



**T.C.**  
**GÜMRÜK VE TİCARET BAKANLIĞI**  
**Risk Yönetimi ve Kontrol Genel Müdürlüğü**

T.C. Gümrük ve Ticaret Bakanlığı RİSK  
YÖNETİMİ VE KONTROL GENEL  
MÜDÜRLÜĞÜ TİCARETİN  
KOLAYLAŞTIRILMASI DAİRESİ  
Tarih: 06.03.2017 16:02  
Sayı: 52856264-235-E-00022685116



Sayı : 52856264-235

Konu : Konteyner ve Liman Takip Sistemi

**GENELGE**  
**(2017/ )**

“Konteyner ve Liman Takip Sistemi” kapsamında entegrasyonu tamamlanan limanlarda işlemler aşağıda belirtildiği şekilde yürütülecektir.

**A- İTHALAT/TRANSİT**

**Birinci Bölüm**  
**Geminin Geliş İşlemleri**

Geminin gelişine ilişkin tüm işlemler elektronik ortama alınıncaya kadar geminin geliş işlemlerinde aşağıda yer alan Birinci Alt Bölüm hükümleri, elektronik ortama alındıktan sonra İkinci Alt Bölüm hükümleri uygulanacaktır.

**1. Geminin Gelişine İlişkin 03.07.2017 Tarihine Kadar Uygulanacak İşlemler**

- 1) Özet beyan, Gümrük Yönetmeliğinin 67 nci maddesinde belirlenen süreler içerisinde elektronik ortamda tescil edilir.
- 2) Özet beyana orijinal manifesto veya konşimento eklenmesi ile ilgili olarak Yönetmeliğin 63 üncü maddesinin ikinci fıkrası uyarınca işlem yapılır.
- 3) Fiziki kontrole tabi tutulacak konteynerler risk analizleri çerçevesinde “BİLGE Sistemi” tarafından ya da yerel risk analizleri çerçevesinde görevli memur tarafından belirlenir.
- 4) Geminin limana varışından en az iki saat önce gemi acentesi tarafından “Gemi Takip Programı” üzerinden “genel bildirim formu” elektronik ortamda verilir. Manifesto, stok beyannamesi, mürettebat listesi, yolcu listesi, mürettebat kişisel eşya listesi, tehlikeli yükler manifestosu gümrük idaresine ibraz edilir.



- 5) Geminin limana geliş tarihi ve saati liman işletmesinin sistemi "Liman Takip Sistemi"ne elektronik olarak iletilir.
- 6) Gemi limana ulaŐtıđında, taşıma aracının işleticisi veya temsilcisi tarafından varıŐ bildirimini elektronik ortamda tescil edilir.
- 7) Muhafaza memuru tarafından geminin harici (fiziki) kontrolü yapılır.
- 8) Deniz yolu beyan formu gemi kaptanı tarafından doldurularak beyan edilir.
- 9) Muhafaza memuru tarafından  zet beyan, varıŐ bildirimini, yükleme veya taşıma belgeleri, diğer ilgili belgelerin kontrolü yapıldıktan sonra denizyolu beyan formuna kaŐ ve imza tatbik edilir. VarıŐ bildirimini tescil edilmemiŐ olan geminin denizyolu beyan formuna kaŐ ve imza tatbik edilmez.
- 10) Kağıt ortamındaki denizyolu beyan formunda yer alan geminin geliş tarihi ve saati muhafaza memuru tarafından elektronik ortamdaki denizyolu beyan formunun geliş kısmına yazılır. Denizyolu beyan formu bilgileri ile geminin kontrol tarihi ve saati "Gemi Takip Programına" kayıt edilir.
- 11) İlgili memur tarafından gerekli kontroller yapıldıktan sonra varıŐ bildirimini elektronik ortamda onaylanır.
- 12) VarıŐ bildiriminin onay işlemi ile varıŐ bildirimine bağlı  zet beyanların onay işlemi de elektronik ortamda yapılmıŐ olur.
- 13) VarıŐ bildirimini onayı tahliye müsaadesi anlamı taŐır.

## 2. Geminin Gelişine İlişkin 03.07.2017 Tarihinden İtibaren Uygulanacak İŞlemler

- 1)  zet beyan, G m ruk Yönetmeliğinin 67 nci maddesinde belirlenen süreler içerisinde elektronik ortamda tescil edilir.
- 2) Geminin limana varışından en az iki saat önce manifesto bilgileri bilgisayar veri iŐleme tekniği yoluyla "BİLGE Sistemi"  zerinden g m ruk idaresine gönderilir.
- 3) Orijinal manifesto ve koŐimentolar g m ruk kontrolleri kapsamında gerekli görüldüğünde g m ruk idaresine ibraz edilmek üzere G m ruk Kanununun 13 üncü maddesinde belirtilen belge saklama süresince muhafaza edilir.
- 4) Fiziki kontrole tabi tutulacak konteynerler risk analizleri çerçevesinde "BİLGE Sistemi" tarafından ya da yerel risk analizleri çerçevesinde görevli memur tarafından belirlenir.
- 5) Geminin limana varışından en az iki saat önce taşıma aracının işleticisi, kaptanı veya bunların temsilcisi tarafından "denizyolu genel bildirimini" ve manifesto haricindeki ekli belgeler ( stok beyannamesi, mürettebat listesi, yolcu listesi, mürettebat kişisel eşya listesi,



tehlikeli yükler manifestosu) elektronik ortamda ‘‘Gemi Takip Program Manifesto bilgileri 2 nci madde uyarınca iletilir.

- 6) ‘‘Gemi Takip Programı’’nda elektronik ortamda kayıt oluŐturularak, kayıt numarası gemi işleticisi, kaptanı veya bunların temsilcisine bildirilir.
- 7) Geminin limana geliş tarihi ve saati liman işletmesinin sisteminden ‘‘Konteyner ve Liman Takip Sistemi’’ne elektronik olarak iletilir.
- 8) Gemi limana ulaŐtıđında gemi acentesi tarafından ‘‘Gemi Takip Programı’’nda 6 ncı madde uyarınca oluŐturulan kayıt çağrılarak, gerekli olması halinde düzeltme yapılmasını müteakip geminin varıŐı bildirilir. VarıŐın bildiriimiyle ‘‘Gemi Takip Programı’’ üzerinden varıŐ bildiriimi (VB li) tescil numarası alınır. Bu varıŐ bildiriimi bilgileri BİLGE Sistemi’nde de görüntülenebilir.
- 9) 5 inci maddede belirtilen belgelerdeki bilgiler ile  zet beyan bilgileri muhafaza memuru tarafından elektronik ortamda kontrol edilir. Yönetmeliğin 72/E maddesinin ikinci fıkrası uyarınca fiziki kontrole tabi tutulmasını gerektirecek bir durum yoksa gemi ve eşyanın varıŐı ‘‘Gemi Takip Programı’’nda onaylanır. Bu onay ile varıŐ bildiriimi ‘‘Onaylanmış’’ statüye gelir.
- 10) Geminin ve eşyanın varıŐının onayı ‘‘Gemi Takip Programı’’ndan ‘‘BİLGE Sistemi’’ne aktarılır.
- 11) Geminin ve eşyanın varıŐı onaylandıktan sonra yükümlü tarafından ‘‘BİLGE Sistemi’’ndeki  zet beyanlar üzerinde düzeltme yapılamaz.
- 12) VarıŐ bildiriminin onayından sonra, manifesto ve  zet beyanda yer alan kap/kilo bilgileri dıŐında belirlenen bazı bilgiler sistem tarafından karşılaştırılır. Bu bilgiler arasındaki farklılıklar  zet beyan onay servisince sorgulanarak; eşyaya ilişkin rejim beyanında bulunuluncaya kadar bu farklılıklara ilişkin örnekleme yoluyla inceleme yapılır, gerekli olması halinde  zet beyan üzerinde düzeltme işlemleri yapılır. EŞyaya ilişkin rejim beyanında bulunduktan ya da eşya teslim edildikten sonra da  zet beyan onay servisince;  zet beyan ve manifesto bilgilerine ilişkin farklılıklar belirli dönemler esas alınarak taŐıyıcılar bazında incelenir ve gerekli işlemler yapılır.
- 13) VarıŐ bildiriimi onayı tahliye müsaadesi anlamı taŐır.

## İkinci Bölüm

### Tahliye, Emniyet ve Güvenlik Amaçlı Kontrol ve X-Ray İŞlemleri

- 1) VarıŐ bildiriminin onaylandığı bilgisi liman işletmesi ile elektronik ortamda paylaşılır. VarıŐ bildiriminin onayı ile gemi tahliyesine baŐlanır.
- 2) VarıŐ bildiriminin onaylanmasını müteakip ‘‘Geminin Geliş İŞlemleri’’ Başlıklı Birinci Bölümün Birinci Alt Bölümünün 3 üncü maddesi ve İkinci Alt Bölümünün 4 üncü maddesi uyarınca fiziki kontrole tabi tutulacağı belirlenen konteynerlerin bilgisi, istisnai durumlar



22685116

hariç olmak üzere, elektronik ortamda liman işletmesi ile paylaşılır.

- 3) Tahliye edilen eşya/konteynere ilişkin bilgiler liman işletmesi tarafından ‘‘Konteyner ve Liman Takip Sistemi’’ne elektronik ortamda iletilir.
- 4) Fiziki kontrole tabi tutulacağı liman iŐletmesine bildirildiği halde tahliyesi yapılmayan veya geç yapılan konteynerler ‘‘Konteyner ve Liman Takip Sistemi’’ üzerinden sorgulanabilir.
- 5) Fiziki kontrole tabi tutulacak konteynerler liman işletmesi tarafından doğrudan muayene sahasına alınır.
- 6) Fiziki kontrole tabi tutulacak konteynerlerden, X-Ray taramasından geçirilecek olanlar sistem tarafından belirlenir ya da ilgili memur tarafından ‘‘BİLGE Sistemi’’ üzerinden seçilerek elektronik ortamda X-Ray tarama talep formu düzenlenir.
- 7) G m ruk Muhafaza Kaçakçılık ve İŐtiharat Müdürlüğü personeli tarafından herhangi bir aŐamada X-Ray tarama talep formu elektronik ortamda düzenlenebilir.
- 8) X-Ray tarama talep formu, yetkilendirilen kullanıcı tarafından elektronik ortamda onaylanır ya da reddedilir.
- 9) Onaylanmış olan X-Ray tarama talep formu X-Ray operatörüne elektronik ortamda iletilir.
- 10) X-Ray taramasından geçirilecek konteyner bilgisi liman iŐletmesine elektronik ortamda iletilir.
- 11) X-Ray taramasından geçirilecek konteyner, eşya ve araç liman işletmesince X-Ray sahasına alınır.
- 12) X-Ray operat r nce tarama yapılacak eşyaya ilişkin  zet beyan ve beyanname bilgileri ‘‘BİLGE Sistemi’’ üzerinden sorgulanır. Bu bilgiler ayrıca kağıt ortamında aranmaz.
- 13) Tarama yapılacak alana yükümlülerin göreceği Şekilde uyarı levhaları konulur.
- 14) Tarama sonucu, X-Ray operatörü tarafından ‘‘Konteyner ve Liman Takip Sistemi’’nde X-Ray tarama talep formu tarama sonucu kısmına girilir.
- 15) X-Ray tarama sonuçları, tarama talebinde bulunan memur tarafından işlem yapılan beyanın türüne göre ‘‘BİLGE Sistemi’’  zet beyan/detaylı beyan muayene ekranından ya da ‘‘Konteyner ve Liman Takip Sistemi’’nden görüntülenebilir. Yetkilendirilen kullanıcı tarafından da herhangi bir zamanda sorgulama yapılabilir.
- 16) X-Ray taraması sonucunda arama yapılmasına karar verilmesi halinde, arama iŐlemine muayene memuru da katılır.
- 17) EŞyanın arama hangarına çekilip arama yapılması durumunda, arama sonucuna ilişkin

bilgiler Kaçakçılık İstihbarat Müdürlüğü personeli tarafından “Konteyri Sistemi”nde X-Ray tarama talep formu arama sonucu kısmına girilir.



18) Muayene memuru tarafından eşyanın fiziki kontrolü tamamlanır. Fiziki kontrol ya da X-Ray taraması esnasında mührün kırılması durumunda kırılan ve yeni takılan mühür bilgisi “BİLGE Sistemi”ne girilir.

19) X-Ray taramasının ve/veya fiziki kontrolün bitirilmesi ve muayene blokesinin “BİLGE Sistemi” üzerinden kaldırılmasını müteakip blokenin kalktığı bilgisi liman işletmesi ile elektronik ortamda paylaşılır.

20) X-Ray taramasından geçirilen ve/veya fiziki kontrole tabi tutulan eşya liman işletmesince geçici depolama yerine alınır.

21) X-Ray taramasına tabi olup da işlemleri tamamlanmayan eşyanın/aracın liman sahası dışına çıkışına “Konteyner ve Liman Takip Sistemi” üzerinden izin verilmez.

22) TSE, Ziraat ve Tarım kontrolü, eşyanın beyanname verilmeden önce incelenebilmesi gibi amaçlarla mührün kırılması, eşyadan numune alınması vb. işlemlerin yapılması halinde kırılan ve yeni takılan mühür bilgisi ile eşyaya yapılan işlem “BİLGE Sistemi”ne girilir.

### Üçüncü Bölüm

#### Geçici Depolama Yeri İşlemleri

1) İkinci bölümün 3 üncü maddesi uyarınca liman işletmesince tahliye edilen konteynere ilişkin gönderilen bilgiler üzerinden, Yönetmeliğin 74 üncü maddesinin dördüncü fıkrası uyarınca boşaltma listesi olarak kabul edilecek geçici depolama yeri giriş kaydı oluşturulur. Eşya tahliye edildikçe boşaltma listesine tahliye edilen konteyner bilgileri sistem üzerinden ilave edilir.

2) Eşya geçici depolama yerine alınır.

3) Boşaltma listesinde yer alan konteyner sayısı ile “BİLGE Sistemi”ne özet beyan ile bildirilen konteyner sayısı sistem üzerinde karşılaştırılır. Bu karşılaştırma liman işletmesince konteynerler tahliye edildikçe bildirilen bilgiler üzerinden oluşturulmakta olan boşaltma listesiyle ilgili özet beyan üzerinden yapılır. Özet beyanın birden fazla taşıma senedini kapsamı halinde ise boşaltma listesiyle ilgili taşıma senedi karşılaştırılır.

4) Geçici depolama yeri giriş işlemleri ilgili memur tarafından elektronik ortamda onaylanır.

5) Özet beyan eksiklik/fazlalık takibatına ilişkin işlemler Özet Beyan Uygulamasına dair 2012/2 sayılı Genelge uyarınca yapılır.

6) 3, 4 ve 5 inci maddelere göre işlemi tamamlanan eşyanın özet beyan bazında gümrük işlemleri gerçekleştirilir. Talep edilmesi halinde gümrük işlemleri taşıma senedi bazında da yapılabilir.



7) Konteynerlerin i dolun veya i boŐaltım bilgileri liman iŐletme  
Liman Takip Sistemi”ne elektronik ortamda iletilir.

8) İthalat işlemleri geçici depolama yerine alınmadan taşıt üstünde tamamlanacak eşyaya  
4  nc  madde hükümleri uygulanmaz.

9) Geçici depolama yeri süre uzatımı ilgili memur tarafından “BİLGE Sistemi” “ zet  
Beyan TC” modülünden elektronik ortamda yapılır.

10) Liman işletmesi ile geçici depolama yeri süre bilgisi elektronik olarak paylaşılır.

### **Dördüncü Bölüm** **Beyanname İŞlemleri**

1) Beyanname elektronik ortamda tescil edilir ve onaylanır.

2) Muayene edilecek konteyner “BİLGE Sistemi” tarafından merkezi olarak ya da yerel  
risk analizleri çerçevesinde belirlenir.

3) Muayene edilecek konteynerin muayene Őekli (Tam Tespit, TSE, Ziraat, Kısmi  
Muayene, Tarım, X-Ray, Dolu ıkıŐ, İ Boşaltma, Ambar  n , Tartım) muayeneye görevli  
memur tarafından “BİLGE Sistemi” üzerinden liman işletmesinin sistemine iletilir.

4) Konteynerin muayene iŐlemine hazır olduğu bilgisi liman işletmesince “BİLGE  
Sistemi” üzerinden muayene memuruna elektronik ortamda bildirilir. Bu bildirimde konteyner  
mühür numarası da belirtilir. M hr n kırılması durumunda yeni takılan mühür numarası  
“BİLGE Sistemi”ne girilir.

5) Muayene işleminin gerçekleŐtirilmesinden önce muayene memuru tarafından eşyanın  
X-Ray taramasına tabi tutulmasının talep edilmesi durumunda, X-Ray tarama talep formu  
“BİLGE Sistemi” üzerinden elektronik ortamda düzenlenir. Transit beyanlarında, muayene ve  
X-Ray talepleri muayene memurlarınca “BİLGE Sistemi” üzerinden değil “Konteyner ve  
Liman Takip Sistemi” üzerinden yapılır.

6) X-Ray işlemleri, bu kısmın “Tahliye, Emniyet ve Güvenlik Amaçlı Kontrol ve X-Ray  
İŞlemleri” başlıklı ikinci bölümünün 8 ila 12 nci maddeleri arasındaki hükümler uyarınca  
yapılır. X-Ray sonrası işlemler ise aynı bölümün 14 ila 17 nci maddeleri uyarınca yerine  
getirilir.

7) Yetkilendirilen kullanıcı tarafından X-Ray taramasına tabi olan konteynerin ilgili  
olduğu beyannamenin numarası girilmek suretiyle, tarama formu ve tarama sonucu detaylı  
beyan muayene ekranında herhangi bir zamanda görüntülenebilir. Ayrıca, “Konteyner Liman  
Takip Sistemi” X-Ray sorgulaması alanından yetkilendirilen kullanıcı tarafından sorgulama  
yapılabilir.

8) a)  zet beyan kapsamında fiziki kontrole ya da X-Ray taramasına tabi tutulan eşya



bilgisi,  zet beyanın iliŐkilendirildiđi (açma yapıldığı) beyannamenin (tr muayene ekranında ilgili memura gösterilir.

b) Transit rejim beyanı kapsamında fiziki kontrole ya da X-Ray taramasına tabi tutulan eşya bilgisi, transit beyannamesinin iliŐkilendirildiđi beyannamenin (ithalat/antrepo) muayene ekranında ilgili memura gösterilir.

9) Beyannamenin muhasebe işlemleri tamamlanır.

10) EŞyanın transit rejimine tabi olması durumunda, Gözetim ile Görevli Memurların NCTS ve BİLGE Sistemindeki IŐlemlerine dair 2014/10 sayılı Genelge uyarınca gözetim memurunca transit beyannamesinin serbest bırakma işlemi tamamlanarak Ortak Transit SözleŐmesi uyarınca düzenlenen transit refakat belgesinin çıktısı alınır.

11) EŞya sahibi ya da temsilcisi tarafından, g m ruk idaresinden eşyanın geçici depolama yeri çıkış işlemlerinin yapılması talep edilir.

12) Geçici depolama yerinde görevli memur tarafından eşyanın geçici depolama yeri çıkış işlemi gerçekleştirilir.

13) “BİLGE Sistemi”nde yer alan geçici depolama yeri çıkış bilgileri liman işletmesi ile elektronik ortamda paylaşılır.

14) Geçici depolama yerine boş olarak giren konteynerin herhangi bir beyana konu olmaksızın boş olarak çıkartılmak istenilmesi halinde;

- a) Boş konteynerlere ilişkin liste, konteyner acentesi tarafından elektronik ortamda “BİLGE Sistemi”ne iletilir.
- b) Bu liste geçici depolama yeri çıkış kaydı olarak kabul edilir.
- c) İlgili memurca, gerekli olması halinde düzeltmelerin de yapılması ile konteynerlerin çıkış işlemleri sistem üzerinden onaylanır.
- d) Onay esnasında boş konteynerin herhangi bir beyana konu edilip edilmediği sistem tarafından kontrol edilir.
- e) Onay iŐlemini müteakip listede yer alan konteynerlerin ilgili olduğu  zet beyan taşıma senedi satırları kapatılır.

## BeŐinci Bölüm

### Liman Kapısından ıkıŐ IŐlemleri

1) İthalat/transit eŐyasının liman sahasından çıkarılmak üzere yüklendiği konteyner ve araca ilişkin aşağıda yer alan bilgilerin çıkış yapılacak eşya ya da yüklemenin durumuna göre



tamamı ya da bir kısmı, konteynerin ve aracın liman sahasından çıkış işlemlerinin sisteminden veya antrepo işlemlerine ilişkin yetki verileri “Konteyner ve Liman Takip Sistemi”ne elektronik ortamda gönderilir.

- Aracın plaka bilgisi,
- Aracın dorse bilgisi,
- Konteyner numarası,
- Beyan türü,
- Beyanname/Tutanak numarası,
- Yük Bilgisi, (dolu konteyner/boş konteyner/açık yük/yok)
- Çıkacak araçta bulunan kap sayısı,
- Konteyner ya da açık yük tartıldıysa ağırlık/draft survey bilgisi,

2) Liman işletmesinin liman sahasından çıkışını yapacağını bildirdiği kap ve/veya kilo bilgisi ile geçici depolama yerinden çıkış fişinde/beyannameye yer alan kap ve/veya kilo bilgisi “BİLGE Sistemi”nde ilgili memura gösterilir. Bu bilgilerin karşılaştırılması “BİLGE Sistemi” ve ilgili memur tarafından yapılır.

3) Geçici depolama yeri çıkış işlemi tamamlanan eşyanın birden fazla araçla çıkışı halinde kap ve kilo bilgileri “Konteyner ve Liman Takip Sistemi”nde düşüm yapılarak geçici depolama yeri çıkış işlemleri gerçekleştirilir.

4) Eşyaya ilişkin gümrük ve liman işlemlerinin tamamlandığı bilgisi kapı çıkışında muhafaza memuru tarafından “BİLGE Sistemi” üzerinden görüntülenerek eşyanın liman sahasından çıkışı gerçekleştirilir. 2 nci maddede belirtilen işlemler önceden yapılmamışsa kapı çıkışında muhafaza memuru tarafından yapılır.

5) Gümrük işlemleri tamamlanan konteynerin liman sahasından çıkışı sırasında giriş konteyner takip formunun onaylı olup olmadığı sistem tarafından kontrol edilerek, onaylı olmaması halinde çıkışına izin verilmez.

## Altıncı Bölüm

### Konteyner Kayıt Ve Takip Formu Giriş İşlemleri

1) Acente ya da “Yükümlü Kayıt ve Takip Sistemi”nde temsilcisi olarak kayıtlı bulunan kişi tarafından yabancı konteynerler için giriş konteyner kayıt ve takip formu giriş nüshası; yerli konteynerler için daha önce çıkışı yapılan konteyner kayıt ve takip formunun giriş nüshası geçici tescil işlemi yapılır.

2) Geçici tescil işlemindeki bilgilerin gözden geçirilmesine istinaden acente ya da temsilcisi tarafından tescil işlemi gerçekleştirilir. Geçici ithalat rejimine ilişkin süre bu tarih ile birlikte başlatılır.

3) Konteyner kayıt ve takip formu onaylanıncaya kadar formdaki bilgiler acente ya da temsilcisi tarafından elektronik ortamda değiştirilebilir.

4) Konteyner kayıt ve takip formu onay işlemi ilgili memur tarafından elektronik ortamda





22685116

yapılır.

- 5) Onay işlemi esnasında ilgili konteynerin liman sahasında olup olmadığı ‘‘Konteyner ve Liman Takip Sistemi’’ üzerinden otomatik olarak kontrol edilir.
- 6) Onay işlemi yapılırken konteyner baŐına belirlenen tutar elektronik ortamda tahsil edilir.
- 7) Süre uzatımı ilgili memur tarafından ‘‘Konteyner ve Liman Takip Sistemi’’ üzerinden gerçekleştirilir.
- 8) Konteyner kayıt ve takip formunun onaylandığı bilgisi e-posta ile formda belirtilen e-posta adresine iletilir.
- 9) Acente ya da temsilcisi tarafından doldurdukları form ve konteynerler için kalan süre bilgisi ‘‘Konteyner ve Liman Takip Sistemi’’ üzerinden görüntülenebilir.
- 10) Acente ya da temsilcisi tarafından, konteyner kayıt ve takip formu düzenlemek için yatırılan tutardan ne kadarlık bakiyenin kaldığı ‘‘Konteyner ve Liman Takip Sistemi’’ üzerinden görüntülenebilir.
- 11) Giriş konteyner kayıt ve takip formunda yer alan bilgiler onay iŐleminden sonra g m ruk idaresince düzeltilebilir.
- 12) Giriş konteyner kayıt ve takip formu g m ruk idaresince iptal edilebilir.

## B- İHRACAT/TRANSİT

### Birinci Bölüm

### Liman Kapısından Giriş işlemleri

- 1) Limana girecek araç ve konteynere ilişkin aşağıda yer alan bilgilerin eşyanın ve yükün durumuna göre tamamı ya da bir kısmı, liman işletmesince ‘‘Konteyner ve Liman Takip Sistemi’’ne araç ve konteyner sahaya gelmeden önce ön bildirim ile iletilir.
  - Aracın plaka bilgisi,
  - Aracın dorse bilgisi,
  - Konteyner numarası,
  - Beyan türü,
  - Yük bilgisi (dolu konteyner/boş konteyner/açık y k/yok),
  - Araç tartıldıysa ağırlık,
  - EŞyanın sahaya alınmasına ilişkin liman iŐletmesine bildirimde bulunan kişi,
  - EŞya sahibi,
  - EŞya cinsi,



2) Liman sahasına giren eşya transit beyannamesi kapsamında geli tescil numarası bilgisi de ön bildirimde yer alır.

3) Bu bilgiler, muhafaza memuru tarafından araçların gümrüklü sahaya girişinde “BİLGE Sistemi İç Gümrük-Liman Giriş Çıkış Programı” üzerinden plaka bazında çağrılarak gerekli kontroller yapılmak suretiyle aracın liman sahasına giriş işlemi yapılır.

4) İhracat veya yeniden ihracat amacıyla geçici depolama yerlerine konulması talep edilen eşyanın Gümrük Yönetmeliği'nin 417 nci maddesinin birinci fıkrasında belirtilen bu yerlerde kalma süresi, liman sahasına giriş işlemi tarihinden itibaren başlar.

## İkinci Bölüm

### Beyanname ve Muayene/X-Ray İşlemleri

1) Liman sahasına girişi yapılmayan eşyaya ilişkin ihracat beyannamesi onaylanmaz. Yönetmeliğin 182 nci maddesinde belirtilen durumlar da dahil olmak üzere eşyanın niteliğinden kaynaklanan durumlarda gümrük idaresince liman sahasına girişi yapılmayan eşyaya ilişkin ihracat beyannamesinin onaylanmasına izin verilebilir. Onay aşamasında uygulanacak olan bu hükümler tescil ve onay işleminin birleştiği gümrük idarelerinde tescil aşamasında uygulanır.

2) X-Ray işlemleri, “A- İthalat/Transit” Başlıklı Birinci Kısımın “Tahliye, Emniyet ve Güvenlik Amaçlı Kontrol ve X-Ray İşlemleri” Başlıklı İkinci Bölümünün 8 ila 12 nci maddeleri arasındaki hükümleri uyarınca yapılır. X-Ray sonrası işlemler ise aynı bölümün 14 ila 17 nci maddeleri uyarınca yerine getirilir.

3) İhracat beyannamesi işlemleri tamamlanır.

## Üçüncü Bölüm

### Geminin Gidiş İşlemleri

Geminin gidişine ilişkin tüm işlemler elektronik ortama alınıncaya kadar geminin gidiş işlemlerinde aşağıda yer alan Birinci Alt Bölüm hükümleri, elektronik ortama alındıktan sonra İkinci Alt Bölüm hükümleri uygulanacaktır.

#### 1. Geminin Gidişine İlişkin 03.07.2017 Tarihine Kadar Uygulanacak İşlemler

1) Geminin limandan ayrılışından en az iki saat önce gemi acentesi tarafından “Gemi Takip Programı” üzerinden genel bildirim formu verilir.

2) Çıkış bildirimini, gemi işleticisi, kaptanı veya bunların temsilcisi tarafından taşıt Türkiye Gümrük Bölgesini terk edinceye kadar, “BİLGE Sistemi” üzerinden tescil edilir. Tescil edilme aşamasında;

a) İhracat/transit beyannamesinde beyan edilen toplam kap/kilo ile çıkış bildiriminde



beyan edilen kap/kilo elektronik olarak karşılaştırılır.

b) Kap adedinde uyumsuzluk olması halinde sistem tarafından ÇIKIŞ BİLDİRİMİNİN tesciline izin verilmez.

c) ıkıŐ bildiriminde beyan edilen kilo bilgisi ile çıkış bildirimine konu olan beyannamede yer alan eşyanın toplam kilo bilgisi arasında fark olması halinde gemi acentesine uyarı mesajı çıkarılarak çıkış bildiriminin tesciline izin verilir.

3) Yüklenen konteyner bilgisi liman sisteminden “Konteyner ve Liman Takip Sistemi”ne iletilir.

4) G m r k muhafaza memuru tarafından geminin harici (fiziki) kontrolü yapılır.

5) Denizyolu beyan formu gemi kaptanı tarafından doldurularak beyan edilir.

6) Denizyolu beyan formu ile ekli belgelerinin karşılaştırılması sonrasında, muhafaza memuru tarafından denizyolu beyan formuna kaŐe ve imza tatbik edilir. ıkıŐ bildirimini tescil edilmemiŐ olan geminin denizyolu beyan formuna kaŐe ve imza tatbik edilmez.

7) Kağıt ortamındaki denizyolu beyan formunda yer alan geminin gidiş tarihi ve saati muhafaza memuru tarafından “Gemi Takip Programı”nda yer alan denizyolu beyan formunun gidiş kısmına yazılır.

8) Denizyolu beyan formu bilgileri ile geminin kontrol tarihi, saati “Gemi Takip Programına” kayıt edilmek suretiyle geminin çıkışı elektronik ortamda onaylanır.

9) Geminin limandan gidiş tarihi ve saati liman işletmesinin sisteminden “Konteyner ve Liman Takip Sistemi”ne elektronik olarak iletilir.

10) Kontroller yapıldıktan sonra çıkış bildirimini ilgili memur tarafından onaylanır.

11) ıkıŐ bildiriminin onaylanması ile birlikte, işlemi biten ihracat beyannameleri “kapanmıŐ” statüye gelir.

## 2. Geminin Gidişine İlişkin 03.07.2017 Tarihinden İtibaren Uygulanacak İŞlemler

1) ıkıŐa konu ihracat/transit beyanına ilişkin işlemlerin tamamlanıp tamamlanmadığı liman işletmesi ve taŐıtın işleticisi/temsilcisi tarafından “Konteyner ve Liman Takip Sistemi”nden sorgulanır. İŞlemleri tamamlanmayan beyana konu eşya liman işletmesince gemiye yüklenemez.

2) Manifesto bilgileri geminin hareketinden en az iki saat önce bilgisayar veri iŐleme tekniği yoluyla “BİLGE Sistemi” üzerinden g m r k idaresine gönderilir.

3) Denizyolu genel bildirimini ve manifesto haricindeki ekli belgeler ( stok beyannamesi,



mürettebat listesi, yolcu listesi, tehlikeli yükler manifestosu) gemi iŐli bunların temsilcisi tarafından geminin hareketinden en az iki saat Programı” üzerinden elektronik ortamda verilir. Manifesto bilgileri 2 nci madde uyarınca iletilir.

4) “Gemi Takip Programı”nda elektronik ortamda kayıt numarası oluŐturularak, gemi işleticisi, kaptanı veya bunların temsilcisine bildirilir.

5) Gemi işleticisi, kaptanı veya bunların temsilcisi tarafından eşyanın taŐıta yüklenmesinden önce, çıkış bildirimini “BİLGE Sistemi” üzerinden tescil edilir. Tescil edilme aşamasında;

a) İhracat/transit beyannamesinde beyan edilen toplam kap/kilo ile çıkış bildiriminde beyan edilen kap/kilo elektronik olarak karşılaştırılır.

b) Kap adedinde uyumsuzluk olması halinde sistem tarafından çıkış bildiriminin tesciline izin verilmez.

c)  ıkıŐ bildiriminde beyan edilen kilo bilgisi ile çıkış bildirimine konu olan beynamede yer alan eşyanın toplam kilo bilgisi arasında fark olması halinde gemi acentesine uyarı mesajı çıkarılarak çıkış bildiriminin tesciline izin verilir.

6) Tescil edilen çıkış bildiriminde beyan edilen kilo farkının %10’u aŐması halinde, çıkış onay servisine “Konteyner ve Liman Takip Sistemi” üzerinden elektronik olarak bilgi verilir. Kaçakçılıkla Mücadele Kanunu hükümleri saklı kalmak kaydıyla, mevzuat gereği uygulanması gereken cezalar tatbik edilerek gerekli işlemler ve düzeltmeler yapılır.

7)  ıkıŐ bildiriminde beyan edilen kilo bilgisi ile çıkış bildirimine konu olan beynamede yer alan eşyanın toplam kilo bilgisi taŐıtın işleticisi/temsilcisi ve/veya liman işletmesince “Konteyner ve Liman Takip Sistemi” üzerinden sorgulanır. Aradaki farkın %10’u aŐması halinde, eşyanın gemiye yüklenmesine izin verilmez.

8) “Gemi Takip Programı”nda 4  nc  madde uyarınca oluŐturulan kayıt, gemi işleticisi, kaptanı veya bunların temsilcisi tarafından çağrılarak, ihtiyaç halinde düzeltme yapılmak ve çıkış bildirimini tescil numarası “Gemi Takip Programı”na girilmek suretiyle geminin gidiŐi bildirilir. Bu aŐamadan sonra manifesto bilgilerinde düzeltme sadece ilgili memurca yapılabilir, bu bilgilerde yükümlü tarafından düzeltme yapılmasına sistem tarafından izin verilmez.

9) 5 inci madde uyarınca “BİLGE Sistemi” nde yapılan kilo uygunluk bilgisi “Gemi Takip Programı”na aktarılır.

10) Muhafaza memuru tarafından 3 nc  maddede sayılan evraklar elektronik ortamda kontrol edilir. Yönetmeliğin 72/Đ maddesinin ikinci fıkrası uyarınca fiziki kontrole tabi tutulmasını gerektirecek bir durum yoksa deniz taŐıtının gidiŐi “Gemi Takip Programı” üzerinden onaylanır.

11) “Gemi Takip Programı”na çıkış bildirimini tescil numarası girilmemiŐse veya 9 uncu



madde uyarınca uygunluk bilgisi “BİLGE Sistemi”nden aktarılmamış; geminin gidiş onayına izin verilmez.

12) Deniz taőıtının gidiş onaylandıktan sonra çıkış tarih/saati “Gemi Takip Programı”ndan “BİLGE Sistemi”ne aktararak ilgili çıkış bildirimini ile iliŐkilendirilir.

13) Geminin limandan gidiş tarihi ve saati liman işletmesinin sisteminden “Konteyner ve Liman Takip Sistemi”ne elektronik olarak iletilir.

14) Deniz taőıtının gidiŐinden itibaren en geç yirmi dört saat içerisinde  zet beyan onay servisince, çıkış bildirimini ilgili olduğu beyanname ve manifestonun elektronik ortamda karşılaştırılması suretiyle kontrolü tamamlanarak çıkış bildirimini onaylanır. Bu süre içerisinde çıkış bildirimini onayına engel bir durum olması halinde, onay iŐlemini yapacak memur tarafından ihracat beyannamesinin “kapanmıŐ” statüye gelmesi sistem üzerinde engellenir. ıkıő bildirimini onayına engel durumun ortadan kalkmasıyla birlikte onay işlemi yapılır.

15) 12 nci madde uyarınca geminin gidiş onayı “Gemi Takip Programı”ndan “BİLGE Sistemi”ne aktarılmamıŐsa çıkış bildirimini onaylanmasına sistem tarafından izin verilmez.

16) ıkıő bildirimini onaylanması ile veya 14  nc  madde uyarınca onay iŐlemini yapacak memur tarafından ihracat beyannamesinin kapanmıŐ statüye gelmesinin engellenmediği durumda 13  nc  madde uyarınca iletilen geminin gidiş tarihinden itibaren yirmi dört saat sonra ihracat beyannameleri “kapanmıŐ” statüye gelir ve çıkış bildirimini onaylanır.

17) ıkıő bildirimini onaylandığı bilgisi “BİLGE Sistemi”nden “Gemi Takip Programı”na aktarılır.

18) Liman sahasına ihraç amacıyla giriş yapılan eşyanın ihracından vazgeçilmesi halinde, eşyanın liman sahasından çıkışında çıkıŐa ilişkin onay bilgisi aranır.

### Dördüncü Bölüm

#### Konteyner Kayıt Ve Takip Formu ıkıŐ işlemleri

1) Acente ya da “Yükümlü Kayıt ve Takip Sistemi”nde temsilcisi olarak kayıtlı bulunan kişi tarafından yabancı konteynerler için giriş konteyner kayıt ve takip formu çıkış nüshası, yerli konteynerler için çıkış konteyner kayıt ve takip formu çıkış nüshası geçici tescil işlemi yapılır.

2) Geçici tescil işlemindeki bilgilerin gözden geçirilmesinin ardından acente ya da temsilcisi tarafından tescil işlemi gerçekleştirilir.

3) Konteyner kayıt ve takip formu onaylanıncaya kadar formdaki bilgiler acente ya da temsilcisi tarafından elektronik ortamda değiştirilebilir.



4) ‘‘Geminin GidiŖ İŖlemleri’’ baŖlıklı nc Bölümün Birinci A kapsamında, konteyner kayıt ve takip formu onay iŖlemi ilgili memur t ortamda yapılır.

5) ‘‘Geminin GidiŖ İŖlemleri’’ baŖlıklı nc Bölümün İkinci Alt Bölümünün 14 ve 16ncı maddesinde yer alan ıkıŖ bildirimini onayı ile konteyner kayıt ve takip formu da onaylanmış olur.

6) Konteyner kayıt ve takip formu onay iŖlemi ile kapatılır ve süre takibi sona erer.

7) ıkıŖ konteyner kayıt ve takip formunda yer alan bilgiler onay iŖleminde sonra gümrük idaresince düzeltilebilir.

8) ıkıŖ konteyner kayıt ve takip formu gümrük idaresince iptal edilebilir.

9) Onay iŖlemi yapılırken ilgili konteynerlere iliŖkin tutar dŖm gerekleŖtirilmez.

10) Tescil edilen konteyner kayıt ve takip formunun onaylandığı bilgisi acente/temsilcisine elektronik posta ile gönderilir.

11) Acente ya da temsilcisi tarafından tescil edilen form ve buna bağlı konteynerlere iliŖkin bilgiler ‘‘Konteyner ve Liman Takip Sistemi’’ üzerinden sorgulanabilir.

12) Transit iŖlemleri kapsamında varıŖ gümrüğüne gelen konteynerin boŖaltılmasını müteakiben, varıŖ gümrük idaresinde görevli gümrük memuru tarafından, transit iŖlemlerinin yapılması ile konteynerin varıŖ iŖlemleri de yapılmıŖ olur.

## C- SON HÜKÜMLER

### Birinci Bölüm Yükümlülükler

1) Yönetmeliğin 72/Ŗ maddesi uyarınca liman iŖletmeleri gümrük idaresince kullanılan otomasyon sistemlerine veri aktarımının düzenli ve kesintisiz olarak yapılmasını sağlamaktan ve verilen her tür bilginin doğruluğundan yükümlüdür.

2) Liman iŖletmeleri sahalarında bulunan konteynerlerin yerini elektronik kroki üzerinde göstermekle yükümlüdür.



## İkinci Bölüm Arıza Halleri

- 1) Bakanlık ve liman iŐletmeleri arasında entegrasyona ilişkin sistemsel arızanın 30 dakika içerisinde giderilememesi durumunda, liman giriş çıkış kapılarında kullanılan ‘‘BİLGE Sistemi İ  G m ruk-Liman Giriş  ıkıŐ Programı’’ üzerinde kayıt yapılmadan giriş çıkıŐlara izin verilir. Bu durumda, işlemler kağıt ortamında tekemmül ettirilip sisteme giriş işlemi arızanın giderilmesini müteakip 24 saat içerisinde yapılır.
- 2) Kapı giriş-çıkış dıŐındaki iŐlemlere ilişkin sistemsel arızanın iki saat içerisinde giderilememesi halinde, işlemler kağıt ortamında tekemmül ettirilip sisteme giriş işlemi arızanın giderilmesini müteakip 24 saat içerisinde yapılır.

##  c nc  Bölüm Uygulamaya GeçiŐ Tarihi

- 1) Bu Genelgenin aşağıda belirtilen hükümleri 03.07.2017 tarihi itibariyle uygulanır:
  - a) ‘‘A-İthalat/Transit’’ başlıklı Birinci Kısımın ‘‘Tahliye, Emniyet ve Güvenlik Amaçlı Kontrol ve X-Ray işlemleri’’ başlıklı İkinci Bölümünün 4, 18, 21 ve 22 nci maddeleri,
  - b) ‘‘A-İthalat/Transit’’ başlıklı Birinci Kısımın ‘‘Geçici Depolama Yeri işlemleri’’ başlıklı  c nc  Bölümünün 1, 3 ve 6 ncı maddeleri,
  - c) ‘‘A-İthalat/Transit’’ başlıklı Birinci Kısımın ‘‘Beyanname işlemleri’’ başlıklı Dördüncü Bölümünün 14 üncü maddesi,
  - d) ‘‘A-İthalat/Transit’’ başlıklı Birinci Kısımın ‘‘Konteyner Kayıt Ve Takip Formu Giriş işlemleri’’ başlıklı Altıncı Bölümünün 5 inci maddesi,
  - e) ‘‘B-İhracat/Transit’’ başlıklı İkinci Kısımın ‘‘Beyanname ve Muayene/X-Ray işlemleri’’ başlıklı İkinci Bölümünün 1 inci maddesi,
  - f) Genelgede yürürlük tarihi 03.07.2017 olarak belirtilen hükümler.

2) Genelgenin diğer hükümleri yayımı tarihinde uygulanacaktır.

Bilgi ve gereğini rica ederim.

Cenap AŐCI  
Bakan a.  
MüsteŐar