



DARPHANE

İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

07.02.2024

İNŞAAT DEMİRİ İZLEME SİSTEMİ (İDİS)

SİSTEM KILAVUZU

 DARPHANE	İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu
	07.02.2024

İÇİNDEKİLER

TABLO	3
GİRİŞ.....	4
TANIMLAR VE KISALTMALAR.....	5
1. KAPSAM	8
2. SİSTEM PAYDAŞLARININ ROL VE SORUMLULUKLARI	9
2.1 Üretici/İthalatçı Firma	9
2.2 Satıcı Firma.....	13
2.3 Yapı Müteahhidi	14
2.4 Laboratuvar.....	15
2.5 Yapı Denetim Kuruluşu.....	16
3. İDİS KULLANICI KAYIT SÜRECİ	18
3.1 Kullanıcı Kayıt Başvurusu.....	18
3.1.1 Kullanıcı Hesabı Oluşturma ve Kayıt Onayı.....	18
3.2 Kayıt Onayı İzleme.....	20
3.3 Üretici/İthalatçı Firma Tesis Ekleme.....	20
3.4 Üretici/İthalatçı Firma Ürün Ekleme	20
4. GÜVENLİKLİ ETİKET/İŞARET TARİFİ ve KULLANIMI.....	21
4.1 Genel Tarif ve Kullanım	21
4.2 Güvenlikli Etiket/İşaret Tarifleri ve Kullanımı	22
4.2.1 İnşaat Demiri Bağ Etiketi.....	22
4.2.2 İnşaat Demiri İşareti.....	23
4.2.3 İnşaat Demiri Numune Etiketi	24
5. GÜVENLİKLİ ETİKET/İŞARET SİPARİŞİ	25
5.1 Güvenlikli Etiket Siparişi Oluşturma.....	25
5.2 İnşaat Demiri İşareti Siparişi Oluşturma	26
5.3 Siparişlerin İzlenmesi	27
6. GÜVENLİKLİ ETİKET/İŞARET SATIŞ VE TESLİMAT İŞLEMLERİ	28
7. GÜVENLİKLİ ETİKET/İŞARET AKTİVASYONU.....	29
7.1 Aktivasyon İşlemleri.....	29
7.1.1 Üretici/İthalatçı Firma.....	29
7.1.2 Laboratuvar	30

 DARPHANE	İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu
	07.02.2024

TABLO

Tablo 1 Sistem Paydaşlarının İDİS Portalına Yüklemesi Gereken Evrak Listesi.....	19
Tablo 2 Sistem Paydaşlarının Sipariş Edebileceği Güvenlikli İşaret/Etiket Tablosu.....	21
Tablo 3 Güvenlikli Etiket Siparişi için Oluşturulacak Minimum Sipariş Miktarı Tablosu.....	25



DARPHANE

İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

07.02.2024

GİRİŞ

Türkiye Cumhuriyeti Hazine ve Maliye Bakanlığı tarafından belirlenen politika ve stratejiler doğrultusunda 16/03/2023 tarihli ve 32134 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan İnşaat Demiri İzleme Sistemi Uygulama Genel Tebliği ile Darphane ve Damga Matbaası Genel Müdürlüğü, İnşaat Demiri İzleme Sistemi’nin Tebliğ’de belirtilen özelliklerde tasarlanması, devreye alınması, işletilmesine yönelik olarak yetkilendirilmiştir.

Bu kılavuz mezkûr Tebliğin 3’üncü maddesinin birinci fıkrasının (f) bendine dayanılarak hazırlanmıştır.

 DARPHANE	İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu
	07.02.2024

TANIMLAR VE KISALTMALAR

TANIM/KISALTMA	AÇIKLAMA
Bakanlık	T.C. Hazine ve Maliye Bakanlığı
GİB	Gelir İdaresi Başkanlığı
Darphane	Darphane ve Damga Matbaası Genel Müdürlüğü
Yüklenici	Darphane tarafından yetkilendirilen firma
Tebliğ	16/03/2023 tarihli ve 32134 Sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan İnşaat Demiri İzleme Sistemi Uygulama Genel Tebliği
İnşaat Demiri İzleme Sistemi (İDİS)	Darphane ve Damga Matbaası Genel Müdürlüğünce kurulan veya kurdurulan ve vergi güvenliğini sağlamak amacıyla, üretilen ve ithal edilen inşaat demirinin, özel etiket veya işaretle kimliklendirilmesi ve ithalat ile üretimden 4708 sayılı Kanun’da yer alan yapı müteahhidi dâhil tüm teslim aşamaları ile laboratuvar test süreçleri de dahil olmak üzere uygulamalarla izlenmesine, ilgili bilgi sistemlerine veri aktarılmasına ve denetim cihazları ile saha denetimine imkan sağlayan sistem
Fire İmha Prosedürü	Güvenlikli etiket/işaret kullanımı/uygulaması sırasında oluşabilecek firelerin imha sürecini tarif eden doküman
G Uygunluk Belgesi	Yapı malzemelerinin, ulusal teknik şartnamelere uygun olarak üretildiğini, ilgili uygunluk teyit sistemine göre değerlendirilerek Yönetmeliğin bütün hükümlerini karşıladığını ifade eden belge
Gümrük Tarife ve İstatistik Pozisyonu (GTİP)	Türk Gümrük Tarife Cetveli’nde kullanılan 12 rakamlı kodun ismi
Güvenlik Unsuru	Çıplak gözle görünmeyen (gizli) veya görünen (açık), taklit edilemez özellikleri ile bandrol, pul, barkod, işaret, kod, kupür, damga, sembol gibi özel etiket ve işaretlerin güvenliğini sağlayan fiziksel, kimyasal ve teknolojik unsurlar
Güvenlikli Etiket/İşaret	Her bir inşaat demirinin ve her bir demir bağının üzerine takılacak veya uygulanacak olan, taklit edilemez nitelikteki açık güvenlik unsurları kullanıcılar tarafından, gizli güvenlik unsurları özel uygulama ve/veya denetim cihazları ile tespit edilebilir özelliklere sahip olan ısıya, suya ve darbeye dayanıklı bandrol, pul, barkod, işaret, kod, kupür, damga, sembol gibi özel etiket ve işaretlerin bulunduğu kıymetli damga niteliğindeki güvenlikli materyal
İDİS Özel Kodu	Güvenlikli etiket üzerinde bulunan ve İDİS’e tanımlı güvenlikli kod
İhracatçı	Tebliğ kapsamındaki inşaat demirini ihraç eden firmalar

 DARPHANE	İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu
	07.02.2024

İnşaat Demiri/Çeliği	Gümrük Tarife ve İstatistik Pozisyonunda (GTİP) 7214.20 grubunda tanımlanan yuvarlak çubuk ürünler (GTİP pozisyonlarının değişmesi durumunda, bu sistem kapsamında değişim öncesi tanımlar esas alınır.)
İnşaat Demiri Bağ	Aynı çaptaki inşaat demirlerinin fiziksel olarak bir araya getirilip bağlanmasıyla oluşturulan inşaat demirleri kümesi
İnşaat Demiri Bağ Etiketi	İnşaat demiri bağlarına uygulanacak güvenli etiket
İnşaat Demiri İşareti	Her bir inşaat demirine uygulanacak güvenli işaret
İnşaat Demiri Numunesi Etiketi	Her bir inşaat demiri numunesine uygulanacak güvenli etiket
İnşaat Demiri Numunesi	Yapı denetim kuruluşu tarafından yürürlükteki mevzuat gereği yapılması gereken laboratuvar testleri için demir bağından alınan inşaat demiri örneği
İthalatçı	Tebliğ kapsamındaki inşaat demirini ithal eden firmalar
Laboratuvar	İnşaat ve yapı malzemeleri ile ilgili ham madde ve mamul madde üzerinde ilgili standartlarına veya teknik şartnamelerine göre ölçüm, muayene, kalibrasyon yapabilen ve diğer özelliklerini tayin eden, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı'ndan izin almış tesis
Mobil Uygulama	Veri girişi ve paylaşımı yapılabilen, üretilen ve/veya ithal edilen ürünlerin üretim ve ithali dâhil her aşamadaki teslim işlemleri ile inşaatla kullanıldığına ilişkin bilgiler güvenli etiketin/işaretin okutulması suretiyle sisteme kaydedilmesini sağlayan mobil uygulama
Özel Denetim Cihazı	Güvenli etiketin/işaretin içindeki gizli güvenlik unsurlarını okuyabilecek özelliklerde olacak, sadece yetkilendirilmiş kurumlar tarafından kullanılacak taşınabilir mobil cihaz
Özel Nitelikli İnşaat Demiri Bağ Etiketi	Özel nitelikli üretimler için Darphane'den teknik onay alınarak sipariş edilen güvenli etiket
Satıcı Firma	Toptancı, perakendeci, bayi, dış ticaret firması, tüccar vb. olarak inşaat demiri alıp satarak ticaret yapan tüzel ya da gerçek kişiler
Seri Üretim Tesisi	Yıllık kapasite raporu 600.000 ton ve üzeri olan üretim tesisi
Seri Olmayan Üretim Tesisi	Yıllık kapasite raporu 600.000 tonun altında olan üretim tesisi

 DARPHANE	İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu
	07.02.2024

Sistem Kılavuzu	İDİS'in kurulum işlemleri, süreçleri ile sistemin kurulumu ve işletimi süreçlerindeki sorumluluklarını ayrıntılı olarak açıklayan, asıl ve eklerden oluşan Darphane tarafından yayımlanacak belgeler
Sistem Paydaşları	Ticaret Bakanlığı, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Gelir İdaresi Başkanlığı, Darphane ve Damga Matbaası Genel Müdürlüğü, üretici, ithalatçı, toptancı, bayi, tüccar, yapı müteahhidi, yapı denetim kuruluşları ve diğer paydaşlar
Sistem Portalı	Sistem paydaşları tarafından sisteme bilgi girişi ve sistemden bilgi alınması amacıyla kullanılan bilgisayar ara yüzü ve diğer bileşenlerden oluşan uygulama altyapısı
Tesise Özel Altyapı Hazırlık Kılavuzu	İDİS kapsamında yetkilendirilmiş inşaat demiri üreticisi olması adına yüklenici firmanın tespit ettiği tesise özel altyapı hazırlık çalışmaları için inşaat demiri üreticisinin yerine getirmesi gereken görev ve sorumlulukları açıklayan doküman
Üretim Tesisi	Tebliğ kapsamındaki yurt içinde inşaat demirini üreten tesisler
Yapı Denetim Kuruluşu	Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı'ndan aldığı izin belgesi ile münhasıran yapı denetimi görevini yapan, ortaklarının tamamı mimar ve mühendislerden oluşan, bir inşaatın başlangıcından bitimine kadarki süreçte inşaat faaliyetlerini ve dolayısıyla müteahhidini denetleyen kuruluş
Yapı Müteahhidi	Yapım işini, yapı sahibine karşı taahhüt eden veya ticari amaçla ya da kendisi için şahsi finans kaynaklarını kullanarak üstlenen, ilgili meslek odasına kayıtlı, gerçek veya tüzel kişi

 DARPHANE	<h1>İnşaat Demiri İzleme Sistemi</h1> <h2>İDİS Sistem Kılavuzu</h2>
	07.02.2024

1. KAPSAM

Bu kılavuz İDİS kapsamında üretici/ithalatçı firma, ihracatçı, satıcı firma, yapı müteahhidi, yapı denetim kuruluşu ve laboratuvar olarak belirtilen Sistem Paydaşlarının;

- Sistem içerisinde sahip oldukları rol ve sorumluluklarını, bu sorumluluklar için alınması gereken aksiyonları,
- İDİS'e kayıt süreçlerini ve sisteme kaydolurken girmekle sorumlu oldukları yükümlülükleri,
- İDİS kapsamında tanımlanan 7214.20 GTİP kodlu inşaat demirlerinde kullanılacak güvenli etiket/işaretlerin tarifleri, kullanım kriterleri,
- İnşaat demirine güvenli etiket/işaret temin etmekle mükellef olan üretici/ithalatçı firma ve yapı müteahhitleri için güvenli etiket/işaret siparişi sırasında girmek ile yükümlü olduğu bilgileri ve sipariş süreç detaylarını İDİS portalında nasıl işleyeceklerini,
- İDİS kapsamında ilgili sistem paydaşları tarafından kullanılacak güvenli etiket/işaretlerin satış ve teslimat süreçlerinin nasıl gerçekleşeceğini,
- İDİS kapsamında kullanılacak olan güvenli etiket/işaret aktivasyon işlemlerine ilişkin sürecin nasıl işleyeceğini açıklamak ve tarif etmek için hazırlanmıştır.

 DARPHANE	İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu
	07.02.2024

2. SİSTEM PAYDAŞLARININ ROL VE SORUMLULUKLARI

Sistem paydaşları üretici/ithalatçı firma, toptancı, bayi, tüccar, satıcı firma, yapı müteahhidi, yapı denetim kuruluşu, laboratuvar dan vb. paydaşlardan oluşmaktadır. Her bir sistem paydaşının rol ve sorumlulukları aşağıda tarif edilmiştir.

2.1 Üretici/İthalatçı Firma

Üretici firma; Tebliğ kapsamında belirtilen ve GTİP 7214.20 grubunda tanımlanan yuvarlak çubuk ürünlerin yurt içinde üretimini sağlayan tesistir.

İthalatçı firma; Tebliğ kapsamında belirtilen ve GTİP 7214.20 grubunda tanımlanan yuvarlak çubuk ürünlerin yurt dışından ithalatını sağlayan firmadır.

Bu kapsamda üretici/ithalatçı firma sorumlulukları aşağıda belirtildiği gibidir;

1. İnşaat demiri üretici/ithalatçı firmanın İnşaat Demiri İzleme Sistemi (İDİS) kapsamında faaliyet gösterebilmesi için “www.idis.gov.tr” adresi üzerinden İDİS’e kaydolması ve istenilen belgeleri sisteme yüklemesi gerekmektedir.
2. Üretici/ithalatçı firma, İDİS portalında yetkili ve kullanıcı personel atamalarını yapmak, bu atamalarla ilgili bilgileri güncel tutmak, bunlara ilişkin rol ve yetkileri tanımlamak, verilen rol ve yetkilerden doğacak işlemlerden sorumludur.
3. İDİS’e kayıt yapan firma yetkilisinin, şirketi temsil ve ilzama münferit ve/veya müşterek imzaları ile yetkili temsilciler veya yetkililer olması ve kurumsal e-posta adresi kullanması gerekmektedir. İDİS’i kullanacak şirket çalışanı/çalışanları Darphane onayından sonra İDİS üzerinden yetkilendirilecektir.
4. İDİS kapsamında üretici/ithalatçı firma;
 - İnşaat demiri bağ etiketi,
 - İnşaat demiri işareti (her bir inşaat demiri çubuğunu işaretleyecek şekilde inşaat demiri işareti) olmak üzere 2 (iki) farklı uygulamanın gerçekleştirilmesinden sorumludur.
5. Üretici firma, inşaat demiri bağ etiketlemesini ve inşaat demiri işaretlemeğini kendi tesislerinde uygular.
6. Üretici/ithalatçı firma, yurt içinde satılacak inşaat demiri bağına en az 2 (iki) adet, ihracatı yapılacak inşaat demiri bağına en az 1 (bir) adet güvenli etiket uygulayacaktır.
7. İthalatçı firma, inşaat demiri bağ etiketlemesini ve inşaat demiri işaretlemeğini Darphane tarafından belirlenen yerlerde uygular.
8. Üretici/ithalatçı firmalar yurtiçinde üretilen ve/veya ithal edilen inşaat demiri bağlarına 01/05/2024 tarihi itibarıyla güvenli işaret uygulamakla mükelleftir. Bu tarih itibarıyla tüm üretici/ithalatçı firmalar ürettikleri/ithal ettikleri inşaat demiri bağlarına şeffaf renkli güvenli işaret uygulayacaktır İnşaat demiri işaretlemeğini yurtiçi ve yurtdışı satışları için geçerli olacaktır.
9. Üretici/ithalatçı firma, inşaat demiri bağ etiketi ve inşaat demiri işareti taleplerini İDİS portalı üzerinden oluşturur. Talep edilen güvenli etiket/işaret miktarı Darphane tarafından onaylandıktan sonra üretici/ithalatçı firma, “HMB İstanbul Defterdarlığı Muhasebe, Darphane ve Damga Matbaası Saymanlığı” adına Ziraat Katılım Bankası



İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

07.02.2024

- Mecidiyeköy Şubesi TR390020900000715487000042 no'lu IBAN hesabına ödemeyi gerçekleştirir ve ödeme dekontunu sisteme yükler.
10. İDİS Portalı üzerinden talep edilen inşaat demiri bağ etiketi/inşaat demiri işareti, Darphane onayını ve ücretin ödenmesini takip eden 15 (onbeş) gün içinde Darphane tarafından hazır edilir. "Hazır edildi" bilgisi talep eden üretici/ithalatçı firmaya ulaşıldıktan sonra Darphane tarafından belirlenen noktalardan Darphane tarafından belirlenen koşullarda (Teslim Alma Tutanağı ile) teslim alınır. İnşaat demiri bağında kullanılan 1 paket (1.000 adet) güvenli etiket paketi 43x13x17 cm ebadındadır. 1 paket (1.000 adet) güvenli etiket paketinin boyutu kutu dahil 5,5 kg gelmektedir. 100 paket (100.000 adet) etiket sipariş boyutu yaklaşık olarak 1 palet gelmektedir. Güvenlikli etiket/işaretlerin teslimatı sırasında hava koşullarına ve dış koşullara karşı korumalı, kapalı araçla ve güvenli etiketlerin araç içinde zarar görmemesi için üzerine konulabilecekleri paletle gelmesi gerekmektedir. Teslim alma sürecinin üretici/ithalatçı firmalar tarafından buna göre planlanması gerekmektedir.
 11. Üretici/ithalatçı firma;
 - İnşaat demiri işareti ile işaretlenmemiş,
 - İnşaat demiri bağ etiketi olmayan ve İDİS'te aktive edilmemiş inşaat demirlerini satamaz/kullanamaz.
 12. Üretici/ithalatçı firma, teslim aldığı inşaat demiri bağ etiketinin ve inşaat demiri işaretlerinin İDİS üzerinden aktivasyonunu bu kılavuzun "Güvenlikli Etiket/İşaret Aktivasyonu" bölümünde tarif edilen şekilde yapar.
 13. **Üretici/ithalatçı firma inşaat demiri bağlarına uygulayacağı güvenli etiketleri aktive etmeden önce güvenli etiketlerin "İDİS Kalite Kontrol Uygulaması" ile kalite kontrolünü sağlar ve sonra aktive eder.**
 14. Üretici/ithalatçı firma, her bir inşaat demiri bağı üzerindeki güvenli etiketi İDİS mobil uygulaması üzerinden okutarak nakliye firmasına teslim eder.
 15. Üretici firma, İDİS bileşenlerine ait donanımların tesisine kurulabilmesi için yüklenici firma tarafından her tesise özel olarak hazırlanan "Tesise Özel Altyapı Hazırlık Kılavuzu"nda belirlenecek alt yapı isteklerini sağlamak, güvenlik tedbirlerini almak ve bunların kurulumu için gerekli olanakları sağlamakla sorumludur.
 16. Üretici firma, Darphane tarafından yetkilendirilmiş yüklenici firma tarafından kurulumu yapılan, mülkiyeti Darphane'ye ait olan ve süreli olarak firma kullanımına tahsis edilen donanımlara gelebilecek kullanıcı hatasından doğan tüm zararlardan sorumludur.
 17. Üretici/ithalatçı firma, kendisi ile ilgili bilgileri ve Darphane tarafından belirlenen bilgileri inşaat demiri bağ etiketleri üzerine yazdırmakla, inşaat demiri bağ etiketlerini İDİS mobil uygulaması üzerinden "Güvenlikli Etiket/İşaret Aktivasyonu" bölümünde tarif edildiği şekilde aktive etmekle ve sonrasında inşaat demiri bağına uygulamakla sorumludur.
 18. Üretici/ithalatçı firma tarafından teslim alınan inşaat demiri bağ etiketi ve inşaat demiri işaretlerinin çalınması veya yangın, deprem, su basması gibi çeşitli nedenlerle zayıf olması halinde, olayın vuku bulduğu tarihi izleyen 10 (on) gün içerisinde üretici/ithalatçı firmanın durumu ispatlayıcı resmi belgelerle birlikte yazılı olarak Darphane'ye başvurusu gerekmektedir.



İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

07.02.2024

19. Üretici/ithalatçı firma, inşaat demiri bağ etiketi ve inşaat demiri işaretlerinin kullanımı/uygulaması aşamasında oluşan firelere Darphane tarafından yayımlanacak “Fire İmha Prosedürü”ne göre işlem yapacaktır.
20. Üretici/ithalatçı firmaya teslim edilmiş olan güvenli etiketlerin/işaretlerin hatalı oldukları tespit edildiği takdirde, henüz ürünlere uygulanmamış olanlar Darphane tarafından bedelsiz olarak geri alınacak ve yenileriyle değiştirilecektir. Bunun dışında herhangi bir güvenli etiketin/işaretin iadesi söz konusu olmayacaktır.
21. Üretici/ithalatçı firma, işi bırakması halinde veya inşaat demiri üretimi yaptığı tesisinin kapanması halinde, kullanılmamış inşaat demiri bağ etiketini ve inşaat demiri işaretini bir tutanak tanzim etmek suretiyle işin bırakıldığı tarihi takip eden 7 (yedi) gün içerisinde Darphane’ye teslim etmekle sorumludur.
22. Üretici firma, işi bırakması veya inşaat demiri üretimi yaptığı tesisinin kapanması halinde, Darphane tarafından kurulumu yapılmış donanımları işin bırakıldığı tarihi takip eden 7 (yedi) gün içerisinde Darphane’ye teslim etmekle sorumludur.
23. Üretici/ithalatçı firma, tesislerinde İDİS ile ilgili olarak Darphane tarafından temin edilen ve Darphane tarafından yetkilendirilmiş yüklenici firma tarafından kurulumu yapılmış donanımların denetimi ve gözetiminin yapılabilmesi için Darphane personeli veya Darphane tarafından görevlendirilmiş kişiler ile yüklenici firma yetkililerine gerekli izinleri sağlamakla sorumludur.
24. Üretici/ithalatçı firma, Darphane tarafından belirlenecek eğitimlere katılım sağlamakla yükümlüdür.
25. Üretici/ithalatçı firma, İDİS’e kaydı kapsamında, Darphane tarafından talep edilen, yetkilendirilmiş kullanıcılarına ait verileri sağlamakla, bu bilgilerin eksiksiz ve doğru olmasıyla ve herhangi bir değişiklik olması halinde bu değişiklikleri derhal bildirmekle yükümlüdür.
26. Üretici/ithalatçı firma İDİS’e girilen verilere ilişkin olarak veri sahiplerinden gerekli izin, onay ve rızaları ilgili 24/03/2016 tarihli ve 6698 sayılı KVKK kapsamındaki yükümlülüklerle uygun olarak almakla sorumludur.
27. Yapılacak yetkisiz girişler ve buna bağlı gerçekleştirilecek işlemler üretici/ithalatçı firmalar için bağlayıcı olacaktır.
28. Üretici firmaların İDİS kapsamında üreteceklerin ürünlerin yıllık üretim eşik değeri 600.000 tondur:
 - Yıllık kapasite raporu 600.000 ton ve üzeri olan üretici firma, “seri üretim tesisi”;
 - Yıllık kapasite raporu 600.000 tonun altında olan üretici firma, “seri olmayan üretim tesisi” olarak tanımlanmaktadır.
29. Üretici firma, İDİS kapsamında yıllık kapasite raporunu İDİS Portalı üzerinden güncellemekle sorumludur.
30. Üretici/ithalatçı firma her çaptaki inşaat demiri bağ içerisindeki çubuk adedini İDİS Portalına kaydetmekle sorumludur.
31. Üretici/ithalatçı firma tarafından sistem üzerinden yetkilendirilen/beyan edilen yetkili personelin değişmesi, yetkilerinde değişime gidilmesi veya işten ayrılması vb. durumunda, üretici/ithalatçı firma personelinin İDİS’e girebilme, İDİS üzerinden işlem yapabilme ve/veya güvenli etiket/işaret siparişlerini teslim alabilme yetkilerini kaldırması üretici/ithalatçı firmanın sorumluluğundadır.



İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

07.02.2024

32. Üretici/ithalatçı firmaların stoklarında bulunan inşaat demiri bağlarını güvenli etiket ile etiketlemesi ve İDİS üzerinden aktive etmesi gerekmektedir.
33. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı'nın "Yapı Malzemelerinin Tabii Olacağı Kriterler Hakkında Yönetmelik" hükümlerine göre üretici/ithalatçı firmaların ürettiği/ithal ettiği TS 708 kapsamındaki tüm inşaat demirlerinde "G İşareti" ve buna bağlı "G Uygunluk Beyanı" aranmaktadır. Üretici firmalar İDİS Portalına kayıt yaparken ve ürün eklerken G Uygunluk Beyan belgelerini sisteme yüklemekle ve bu beyan kapsamında bulunan ürünleri sisteme eklemekle mükelleftirler. İthalatçı firmalar İDİS Portalına kayıt yaparken ve ürün eklerken TSE'den alınan kalite belgelerini sisteme yüklemekle ve bu belge kapsamında bulunan ürünleri sisteme eklemekle mükelleftirler.
34. Fason üretim yapan üretici firmaların İDİS Portalına kaydolması ve gerekli belgeleri sisteme yüklemesi gerekmektedir. Fason üretim yapan üretici firmalar, fason siparişi dışında ürettiği inşaat demiri bağları için gereken güvenli etiket/işaret siparişini kendi İDİS hesabından oluşturması gerekmektedir.
35. Fason üretim yapan firmalar, fason ürettikleri inşaat demiri bağlarında kendi güvenli etiket/işaretlerini kullanacaktır. Fasona üretim yaptıran firma, güvenli etiket üzerinde kendi bilgilerinin gözükmemesini talep etmesi durumunda fason üretim yapan firma, güvenli etiket üzerinde bu baskıyı yapabilecektir. Bunun dışında güvenli etiket üzerinde bulunan kendisine atanmış İDİS özel kodlarını sevk irsaliye sürecinde fasona üretim yaptıran firmaya İDİS Portalı üzerinden atayacaktır.
36. Ayrı VKN'ye sahip üretim tesisleri, İDİS Portalında her bir inşaat demiri üreten firması için kayıt oluşturmak zorundadır.
37. Üretici/ithalatçı firmalar güvenli etiket siparişlerini İDİS Portalı üzerinden "inşaat demiri bağ etiketi"ni seçerek oluştururlar. İnşaat demiri bağ etiketi İDİS kapsamında üretilen inşaat demiri şartlarına uygun özellikler taşımaktadır. Üretici/ithalatçı firmalar özel nitelikli inşaat demiri üretimlerinde kullanacakları "özel nitelikli inşaat demiri bağ etiketi" talepleri için üretim verilerini içeren teknik raporları Darphane'ye sunarak Darphane'den teknik onay almaları ve güvenli etiket siparişinin bu onaya istinaden verilmesi gerekmektedir. İlgili teknik rapor ürünün kalite bilgisi, çap ölçüsü, etiket uygulama noktası alın yüzey sıcaklığı ve ürünün son 3 yıl sipariş miktarı verisi bilgilerini içermelidir. Darphane bu siparişlere istinaden üretici/ithalatçı firmalardan ek bilgi talep edebilir.
38. İthalatçı firmalar, ithal edecekleri ürünlere ilişkin gümrük beyannamelerini İDİS'e yüklemekle mükelleftirler.
39. Üretici/ithalatçı firmanın sorumluluğu inşaat demiri bağlarına güvenli etiket/işaret uygulaması, güvenli etiket kalite kontrolü, güvenli etiket aktivasyon işlemleri ve e-irsaliye/matbu irsaliye girişlerinin yapılmasını müteakip sona ermektedir.



DARPHANE

İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

07.02.2024

2.2 Satıcı Firma

Satıcı firmanın sorumlulukları aşağıda belirtildiği gibidir;

1. Satıcı firmanın, İnşaat Demiri İzleme Sistemi (İDİS) kapsamında faaliyet gösterebilmesi için "www.idis.gov.tr" adresi üzerinden İDİS'e kaydolması ve istenilen belgeleri sisteme yüklemesi gerekmektedir.
2. İDİS'e kayıt yapan firma yetkilisinin, şirketi temsil ve ilzama münferit ve/veya müşterek imzaları ile yetkili temsilciler veya yetkililer olması ve kurumsal e-posta adresi kullanması gerekmektedir. İDİS'i kullanacak şirket çalışanı/çalışanları Darphane onayından sonra İDİS üzerinden yetkilendirilecektir.
3. Satıcı firma, İDİS portalında yetkili ve kullanıcı personel atamalarını yapmak, bu atamalarla ilgili bilgileri güncel tutmak, bunlara ilişkin rol ve yetkileri tanımlamak, verilen rol ve yetkilerden doğacak işlemlerden sorumludur.
4. Satıcı firma, inşaat demiri bağ etiketi olmayan bağ demirini satamaz.
5. Satıcı firma, 01/05/2024'ten sonra inşaat demiri işareti ile işaretlenmemiş inşaat demirini satamaz.
6. Satıcı firma, nakliye firması tarafından kendisine teslim edilmek için getirilen her bir inşaat demiri bağı üzerindeki, her bir inşaat demiri bağ etiketini İDİS mobil uygulaması üzerinden okutarak teslim alacaktır.
7. İnşaat demiri bağlarının nakliyesi için yükleme yapılırken, satıcı firma her bir inşaat demiri bağı üzerindeki, her bir inşaat demiri bağ etiketini İDİS mobil uygulaması üzerinden okutarak İDİS'e girişini yapmakla sorumludur.
8. Satıcı firma inşaat demiri bağı içinden adetle inşaat demiri çubuğu satmak isterse, sattığı çubuk adedini ve sattığı kişinin T.C. kimlik numarasını İDİS'e kaydetmekle sorumludur.
9. Satıcı firma teslim aldığı inşaat demiri bağının irsaliyede beyan edilen çubuk adedinden sorumludur.
10. Satıcı firma, Darphane tarafından belirlenecek eğitimlere katılım sağlamakla yükümlüdür.
11. Satıcı firma, İDİS'e kaydı kapsamında, Darphane tarafından talep edilen, yetkilendirilmiş kullanıcılarına ait verileri sağlamakla, bu bilgilerin eksiksiz ve doğru olmasıyla ve herhangi bir değişiklik olması halinde bu değişiklikleri derhal bildirmekle yükümlüdür.
12. Satıcı firma, İDİS'e girilen verilere ilişkin olarak veri sahiplerinden gerekli izin, onay ve rızaları ilgili 24/03/2016 tarihli ve 6698 sayılı KVKK kapsamındaki yükümlülüklerle uygun olarak almakla sorumludur.
13. Yapılacak yetkisiz girişler ve buna bağlı gerçekleştirilecek işlemler satıcı firmalar için bağlayıcı olacaktır.
14. 03.01.2024 tarihli 32418 sayılı İnşaat Demiri İzleme Sistemi Uygulama Genel Tebliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Tebliğ kapsamında satıcı firma stoklarında güvenli etiket ve/veya güvenli işareti olmayan inşaat demiri bağlarını 30/04/2024'ten sonra satışa konu edemez.
15. Satıcı firmalar İDİS sisteminin yürürlüğe girdiği 01/01/2024 tarihinden önce stoklarında bulunan ürünlerin satışına 30/04/2024 tarihine kadar İDİS güvenlik etiket/işareti olmaksızın devam edebilecektir. Söz konusu stokları İDİS Portalında bulunan "Stok Beyan Ekranı" üzerinden üretici firma, döküm no., çelik tipi, çelik çapı,

 DARPHANE	İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu
	07.02.2024

ürün uzunluğu, bağ adedi, tahmini stoğa giriş tarihi vb. gibi bilgileri girerek Darphane'ye beyan etmeleri gerekmektedir.

2.3 Yapı Müteahhidi

Yapı müteahhidinin sorumlulukları aşağıda belirtildiği gibidir;

1. Yapı müteahhidinin; İnşaat Demiri İzleme Sistemi (İDİS) kapsamında faaliyet gösterebilmesi için "www.idis.gov.tr" adresi üzerinden İDİS'e kaydolması ve istenilen belgeleri sisteme yüklemesi gerekmektedir.
2. İDİS'e kayıt yapan firma yetkilisinin, şirketi temsil ve ilzama münferit ve/veya müşterek imzaları ile yetkili temsilciler veya yetkililer olması ve kurumsal e-posta adresi kullanması gerekmektedir. İDİS'i kullanacak şirket çalışanı/çalışanları Darphane onayından sonra İDİS üzerinden yetkilendirilecektir.
3. Yapı müteahhidi, İDİS portalında yetkili ve kullanıcı personel atamalarını yapmak, bu atamalarla ilgili bilgileri güncel tutmak bunlara ilişkin rol ve yetkileri tanımlamak, verilen rol ve yetkilerden doğacak işlemlerden sorumludur.
4. Yapı müteahhidi, sahasındaki inşaat demirlerinden alınan numunelere, laboratuvar tarafından uygulanacak inşaat demiri numune etiketini temin etmekle sorumludur.
5. Yapı müteahhidi, inşaat demiri numunesi etiketi taleplerini İDİS portalı üzerinden oluşturur. Talep edilen güvenli etiket/işaret miktarı Darphane tarafından onaylandıktan sonra üretici/ithalatçı firma, "HMB İstanbul Defterdarlığı Muhasebe, Darphane ve Damga Matbaası Saymanlığı" adına Ziraat Katılım Bankası Mecidiyeköy Şubesi TR390020900000715487000042 no'lu IBAN hesabına ödemeyi gerçekleştirir ve ödeme dekontunu sisteme yükler.
6. İDİS Portalı üzerinden talep edilen inşaat demiri numune etiketi Darphane onayını ve ücretin ödenmesini takip eden 15 (on beş) gün içinde Darphane tarafından hazır edilir. "Hazır edildi" bilgisi talep eden üretici/ithalatçı firmaya ulaştıktan sonra Darphane tarafından belirlenen noktalardan Darphane tarafından belirlenen koşullarda (Teslim Alma Tutanağı ile) teslim alınır.
7. Yapı müteahhidi 01/05/2024'ten sonra inşaat demiri işareti ile işaretlenmemiş inşaat demiri bağını inşaatlarında kullanamaz.
8. Yapı müteahhidi güvenli etiketi olmayan ve İDİS'te aktive edilmemiş inşaat demiri bağını inşaatlarında kullanamaz.
9. Yapı müteahhidi, nakliye firması tarafından şantiye sahasına ya da deposuna teslim edilen tüm inşaat demiri bağlarını teslim alırken, her bir inşaat demiri bağı üzerindeki, her bir inşaat demiri bağ etiketini İDİS mobil uygulaması üzerinden okutarak teslim almak ve sisteme girmekle sorumludur.
10. Yapı müteahhidi tarafından teslim alınan inşaat demiri numunesi etiketlerinin çalınması veya yangın, deprem, su basması gibi çeşitli nedenlerle zayi olması halinde, olayın vuku bulduğu tarihi izleyen 10 (on) gün içerisinde yapı müteahhidinin durumu ispatlayıcı resmi belgelerle birlikte yazılı olarak Darphane'ye başvurması gerekmektedir.
11. Yapı müteahhidi inşaat demiri numunesi etiketi kullanımı/uygulaması aşamasında oluşan firelere, Darphane tarafından yayımlanacak "Fire İmha Prosedürü" ne göre işlem yapacaktır.

 DARPHANE	İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu
	07.02.2024

12. Yapı müteahhidi, işi bırakması halinde, kullanılmamış inşaat demiri numunesi etiketlerinin bir tutanak tanzim etmek suretiyle işin bırakıldığı tarihi takip eden 7 (yedi) gün içerisinde Darphane'ye teslim etmekle sorumludur.
13. Yapı müteahhidi, Darphane tarafından belirlenecek eğitimlere katılım sağlamakla yükümlüdür.
14. Yapı müteahhidi, İDİS'e kaydı kapsamında, Darphane tarafından talep edilen, yetkilendirilmiş kullanıcılarına ait verileri sağlamakla, bu bilgilerin eksiksiz ve doğru olmasıyla ve herhangi bir değişiklik olması halinde bu değişiklikleri derhal bildirmekle yükümlüdür.
15. Yapı müteahhidi, İDİS'e girilen verilere ilişkin olarak veri sahiplerinden gerekli izin, onay ve rızaları ilgili 24/03/2016 tarihli ve 6698 sayılı KVKK kapsamındaki yükümlülüklerle uygun olarak almakla sorumludur.
16. Yapılacak yetkisiz girişler ve buna bağlı gerçekleştirilecek işlemler yapı müteahhitleri için bağlayıcı olacaktır.
17. Yapı müteahhitleri İDİS sisteminin yürürlüğe girdiği 01/01/2024 tarihinden önce stoklarında bulunan ürünlerin kullanımına 30/04/2024 tarihine kadar İDİS güvenlik etiket/işareti olmaksızın devam edebilecektir. Söz konusu stokları İDİS Portalında bulunan "Stok Beyan Ekranı" üzerinden üretici firma, döküm no., çelik tipi, çelik çapı, ürün uzunluğu, bağ adedi, tahmini stoğa giriş tarihi vb. gibi bilgileri girerek Darphane'ye beyan etmeleri gerekmektedir.

2.4 Laboratuvar

Laboratuvarların sorumlulukları aşağıda belirtildiği gibidir;

1. Sahadan alınan numuneleri inceleyecek olan ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından akredite olan laboratuvarın, İnşaat Demiri İzleme Sistemi (İDİS) kapsamında faaliyet gösterebilmesi için "www.idis.gov.tr" adresi üzerinden İDİS'e kaydolmaları ve istenilen belgeleri sisteme yüklemesi gerekmektedir.
2. İDİS'e kayıt yapan firma yetkilisinin, şirketi temsil ve ilzama münferit ve/veya müşterek imzaları ile yetkili temsilciler veya yetkililer olması ve kurumsal e-posta adresi kullanması gerekmektedir. İDİS'i kullanacak şirket çalışanı/çalışanları hesaba verilecek Darphane onayından sonra İDİS üzerinden yetkilendirilecektir.
3. Laboratuvar, İDİS portalında yetkili ve kullanıcı personel atamalarını yapmak, bu atamalarla ilgili bilgileri güncel tutmak bunlara ilişkin rol ve yetkileri tanımlamak, verilen rol ve yetkilerden doğacak işlemlerden sorumludur.
4. Laboratuvar, seçtiği inşaat demiri bağlarından alacağı numunelere, İDİS mobil uygulaması üzerinden aktive ettiği inşaat demiri numunesi etiketi uygulayarak, inşaat demiri numune etiketi ile numune alınan inşaat demiri bağındaki inşaat demiri bağ etiketini İDİS mobil uygulaması üzerinden eşleştirerek aktive edecektir.
5. Laboratuvarın kullanacağı inşaat demiri numune etiketleri yapı müteahhidi tarafından temin edilecektir.
6. Laboratuvar, yapı denetim kuruluşuna gönderdiği inşaat demiri numunelerine ait rapora inşaat demiri numune etiketine ait güvenlikli etiket numarasını ekleyecektir.



İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

07.02.2024

7. Laboratuvar, inşaat demiri numune etiketlerinin laboratuvar aşamasında oluşan firelere, Darphane tarafından belirlenecek “Fire İmha Prosedürü” ne göre işlem yapacaktır.
8. Laboratuvar, Darphane tarafından belirlenecek eğitimlere katılım sağlamakla yükümlüdür.
9. Laboratuvar, İDİS’e kaydı kapsamında, Darphane tarafından talep edilen, yetkilendirilmiş kullanıcılarına ait verileri sağlamakla, bu bilgilerin eksiksiz ve doğru olmasıyla ve herhangi bir değişiklik olması halinde bu değişiklikleri derhal bildirmekle yükümlüdür.
10. Laboratuvar, İDİS’e girilen verilere ilişkin olarak veri sahiplerinden gerekli izin, onay ve rızaları ilgili 24/03/2016 tarihli ve 6698 sayılı KVKK kapsamındaki yükümlülüklerle uygun olarak almakla sorumludur.
11. Yapılacak yetkisiz girişler ve buna bağlı gerçekleştirilecek işlemler laboratuvarlar için bağlayıcı olacaktır.

2.5 Yapı Denetim Kuruluşu

Yapı denetim kuruluşunun sorumlulukları aşağıda belirtildiği gibidir;

1. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından akredite olan yapı denetim kuruluşunun, İnşaat Demiri İzleme Sistemi (İDİS) kapsamında faaliyet gösterebilmesi için “www.idis.gov.tr” adresi üzerinden İDİS’e kaydolması ve istenilen belgeleri sisteme yüklemesi gerekmektedir.
2. İDİS’e kayıt yapan firma yetkilisinin, şirketi temsil ve ilzama münferit ve/veya müşterek imzaları ile yetkili temsilciler veya yetkililer olması ve kurumsal e-posta adresi kullanması gerekmektedir. İDİS’i kullanacak şirket çalışanı/çalışanları Darphane onayından sonra İDİS üzerinden yetkilendirilecektir.
3. Yapı denetim kuruluşu, İDİS portalında yetkili ve kullanıcı personel atamalarını yapmak, bu atamalarla ilgili bilgileri güncel tutmak bunlara ilişkin rol ve yetkileri tanımlamak, verilen rol ve yetkilerden doğacak işlemlerden sorumludur.
4. Yapı denetim kuruluşu, Darphane tarafından belirlenecek eğitimlere katılım sağlamakla yükümlüdür.
5. Yapı denetim kuruluşu, İDİS’e kaydı kapsamında, Darphane tarafından talep edilen, yetkilendirilmiş kullanıcılarına ait verileri sağlamakla, bu bilgilerin eksiksiz ve doğru olmasıyla ve herhangi bir değişiklik olması halinde bu değişiklikleri derhal bildirmekle yükümlüdür.
6. Yapı denetim kuruluşu, İDİS’e girilen verilere ilişkin olarak veri sahiplerinden gerekli izin, onay ve rızaları ilgili 24/03/2016 tarihli ve 6698 sayılı KVKK kapsamındaki yükümlülüklerle uygun olarak almakla sorumludur.
7. Yapılacak yetkisiz girişler ve buna bağlı gerçekleştirilecek işlemler yapı denetim kuruluşları için bağlayıcı olacaktır.
8. Yapı denetim kuruluşu, İDİS’e girilen verilere ilişkin olarak veri sahiplerinden gerekli izin, onay ve rızaları ilgili 24/03/2016 tarihli ve 6698 sayılı KVKK kapsamındaki yükümlülüklerle uygun olarak almakla sorumludur.
9. Yapılacak yetkisiz girişler ve buna bağlı gerçekleştirilecek işlemler yapı denetim kuruluşları için bağlayıcı olacaktır. Yapı denetim kuruluşu, laboratuvar tarafından



DARPHANE

İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

07.02.2024

kendisine iletilen sonuç raporuna ait değerlendirmeyi, rapor üzerinde bulunan inşaat demiri numunesine ait güvenli etiket numarasıyla birlikte İDİS Portalına da aktaracaktır.

 DARPHANE	İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu
	07.02.2024

3. İDİS KULLANICI KAYIT SÜRECİ

Kullanıcılar, İDİS'e kaydolarken paylaştıkları bilgilerin eksiksiz ve doğru olması ile güncel tutulmasından sorumludur.

Kayıt sırasında belirlenen, şirketi temsil ve ilzama münferit ve/veya müşterek imzası olan İDİS işlem yetkilisi, İDİS kapsamında yapılacak kullanıcı atama ve kullanıcı yetkilerini belirleme ve değiştirme dahil, tüm işlemler için herhangi bir kısıtlama olmaksızın yetkili olacaktır.

İDİS işlem yetkilisi tarafından İDİS'te oluşturulacak siparişler dahil tüm işlemler İDİS'e kayıt yaptıran ilgili firmanın sorumluluğundadır.

Şirket imza yetkilisi tarafından atanacak ve yetkileri belirlenecek İDİS kullanıcılarının kendilerine tanınmış yetkiler kapsamında gerçekleştirecekleri tüm işlemler adına hesap açılan ilgili firma için bağlayıcı olacaktır.

3.1 Kullanıcı Kayıt Başvurusu

İnşaat Demiri İzleme Sistemi Genel Tebliği gereği İDİS kapsamında 01/01/2024 tarihinden sonra yapılacak olan tüm inşaat demiri üretimi/ithalatı, alımı, satımı, kullanımı, denetimi için sistem paydaşlarına İDİS'e kaydolma zorunluluğu getirilmiştir.

Sistem paydaşlarının İDİS'te hesap oluşturabilmek için "www.idis.gov.tr" adresinden "Yeni Başvuru Formu"nu doğru şekilde doldurmaları gerekmektedir.

Sistem paydaşlarının kayıt onayı için gerekli olan belgeler, Darphane tarafından belirlenmiş olup Darphane sitesinde (www.darphane.gov.tr) yayımlanacaktır.

3.1.1 Kullanıcı Hesabı Oluşturma ve Kayıt Onayı

İDİS sistem paydaşlarının İDİS'e kaydolabilmesi için;

1. Firma yetkilisi "www.idis.gov.tr" üzerinden "Başvuru" butonuna tıklayarak başvuru sayfasını açar. Kayıt yapacak şirket yetkilisinin şirketi temsil ve ilzama münferit ve/veya müşterek imzası olan bir yetkili olması gerekmektedir.
2. "Başvuru" ekranında ilk olarak "Kurum Tipi"ni seçer.
3. Başvuru ekranında çıkan "Kayıt Bilgileri" kurum tipi türüne göre eksiksiz ve doğru şekilde doldurulur. Şirket kayıt işlemleri sırasında kullanılacak olan e-posta adresinin şirket yetkilisine ait kurumsal bir adres olması gerekmektedir.
4. Sistem paydaşlarının hesap oluşturmadan önce "Başvuru" sayfasında bulunan "KVKK Bilgilendirme Metni"ni okumaları ve onaylamaları gerekir.
5. Başvuru formunun doldurulmasının ardından hesap oluşturulduğuna dair ön onay maili, kayıt oluşturulan e-posta adresine gönderilir. E-posta içerisindeki yönlendirmeler takip edilerek sistem paydaşı işlem yetkilisi hesap ön başvuru teyidini gerçekleştirir.
6. Ön başvuru teyidi gerçekleştirildikten sonra sistem paydaşları aşağıda yer alan tabloda belirtilen gerekli evrakları ve ilgili taahhünameyi İDİS portalına yükler.
7. Taahhünamenin her sayfasının paraflanması ve son sayfasının imza yetkilisi tarafından kaşe-imzalanarak tüm sayfalarının eksiksiz olarak İDİS Portalına yüklenmesi gerekmektedir.

 DARPHANE	İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu
	07.02.2024

Gerekli Belgeler	Sistem Paydaşları					
	Üretici Firma	İthalatçı Firma	Satıcı Firma	Yapı Denetim Kuruluşu	Yapı Müteahhidi	Laboratuvar Firması
Beyan ve Taahhütname (Islak İmzalı ve İmza Sirküleri Eklenecektir.)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Firma Ticaret Sicil Gazetesi	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Vergi Levhası	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Firma İş Yeri Ruhsatı	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Firma Faaliyet Belgesi	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Firma Sicil Numarası				✓		✓
Firma Akreditasyon Belgesi				✓		✓
Yetkili Kişi İmza Sirküleri	✓	✓	✓	✓	✓	✓
G Uygunluk Belgesi	✓					
TSE'den alınan Kalite Uygunluk Belgesi		✓				

Tablo 1 Sistem Paydaşlarının İDİS Portalına Yüklemesi Gereken Evrak Listesi

**Belgeler Darphane tarafından düzenlenebilir, yeni belge eklenebilir.*

7. Islak imzalı olarak istenen belgeler İDİS portalı üzerinden indirilerek doldurulur. İlgili belgelerin imzalandıktan sonra taranarak sisteme yüklenmesi gerekmektedir. Islak imzalı olarak istenen belgeler ayrıca Darphane'nin "Orhantepe Mah. Tekel Cad. No:6 Cevizli Kartal/İstanbul" adresine gönderilecektir.
8. İnşaat Demiri İzleme Sistemi paydaşları arasında bulunan "Üretici/İthalatçı Firmalar" hariç diğer sistem paydaşları için İDİS Portalına kayıt yaparken imzaladıkları "Kullanıcı Beyan ve Taahhütnamesi"ni ıslak imzalı olarak gönderme zorunluluğu bulunmamaktadır. Üretici/ithalatçı firmalar hariç diğer sistem paydaşları için İDİS Portalı kayıtlarını online olarak yaparak, "Kullanıcı Beyan ve Taahhütnamesi"ni İDİS Portalına yüklemeleri yeterlidir.
9. Belgelerin yüklenmesinden sonra şirket başvurusu değerlendirilmek üzere sistem üzerinden otomatik olarak Darphane onayına düşer.
10. Başvuru incelenmesi sırasında Darphane bilgi/belgeler için revizyon talep edebilir. Bu durumda sistem paydaşlarına otomatik bilgi e-postası gönderilir. Başvuru sürecinde birden fazla revizyon talep edilebilecek olup revizyon sınırlaması bulunmayacaktır.
11. Başvuru talebinin Darphane tarafından onaylanması durumunda ilgili Sistem Paydaşı e-posta yoluyla bilgilendirilir. Onayı tamamlanan Sistem Paydaşı İDİS Portalını kullanmaya başlayabilir ve kullanıcı yetkilendirebilir.



İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

07.02.2024

3.2 Kayıt Onayı İzleme

Sistem paydaşları oluşturdukları hesap üzerinden giriş yaptıktan sonra bilgilerini görüntüleyebilir ve düzenleyebilir olacaktır. Bilgilerinde güncelleme ihtiyacı olması durumunda güncellemeye ilişkin onay süreci yeniden başlatılacaktır.

Sistem paydaşlarının kayıt başvuru durumları aşağıdaki ifadeler ile takip edilebilir olacaktır.

- Yeni Başvuru,
- Ön Başvuru Statüsünde,
- Onaya Gönderildi,
- İnceleme Aşamasında,
- Güncelleme Bekleniyor,
- Onaylandı,
- Reddedildi.

3.3 Üretici/İthalatçı Firma Tesis Ekleme

Başvuru onayı alan üretici/ithalatçı firmalar, nervürlü inşaat demiri üretimi yapılan üretim tesislerini İDİS Portalına ekleyebilir. Tesis eklemek isteyen üretici/ithalatçı firmalar;

1. İDİS Portalı ana sayfasında “Tesisler” butonuna basarak tesis ekleyebilirler.
2. Eklenmek istenen tesisle ilgili bilgiler eksiksiz ve doğru şekilde doldurulur.
3. Tesis için alınmış “G Uygunluk Belgesi” de sisteme yüklenerek eklenen tesis kaydedilir ve “taslak” olarak sistemde görünür.
4. Eklenen tesis kaydedildikten sonra “Onaya Gönder” butonuna basarak Darphane onayına gönderilir.
5. “G Uygunluk Belgesi”nin son kullanım tarihinin güncel olması gerekmektedir.
6. Tesis ekleme süreci tamamlanıp, Darphane tarafından onayı alınan tesis için “G Uygunluk Belgesi” içinde tanımlanan ürünlerin İDİS Portalına eklemesi için “ürün ekleme” ekranına geçilebilir.

3.4 Üretici/İthalatçı Firma Ürün Ekleme

Darphane tarafından başvuru onayı alan tesisler için üretici/ithalatçı firmalar, G belgeleri içinde tanımlanan ürünleri İDİS Portalına ekleyebilirler. Bunun için;

1. İDİS Portalı ana sayfasında “Ürün Ekle” butonuna basarak Darphane onayını aldıkları tesiste ürettikleri/ithal ettikleri ürünleri, ürünün çapı, çelik sınıfı ve uzunluğunu girerek İDİS’e ekleyecekler ve Darphane onayına göndereceklerdir.
2. Eklenmek istenen ürünler üretici/ithalatçı firmanın G Uygunluk Belgesinde beyan ettiği ürünleri kapsamalıdır.
3. Tesis onayı almamış firmalar ürün ekleyemeyeceklerdir.

 DARPHANE	İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu
	07.02.2024

4. GÜVENLİKLİ ETİKET/İŞARET TARİFİ VE KULLANIMI

4.1 Genel Tarif ve Kullanım

İDİS kapsamında sistem paydaşları güvenli etiket/işaretleri kullanarak ve İDİS mobil uygulaması üzerinde aktive ederek inşaat demirlerinin sistem üzerinden takibini sağlayacaklardır. İDİS kapsamında;

- “İnşaat Demiri Bağ Etiketi”, üretici/ithalatçı firma tarafından, aynı çaptaki inşaat demirlerinin fiziksel olarak bir araya getirilip bağlanmasıyla oluşturulan inşaat demirleri kümesini oluşturan inşaat demiri bağlarına,
- “İnşaat Demiri İşareti”, üretici/ithalatçı firma tarafından inşaat demiri çubuklarına,
- “İnşaat Demiri Numune Etiketi”, yapı müteahhidi tarafından yürürlükteki mevzuat gereği yapılması gereken laboratuvar testleri için demir bağından alınan inşaat demiri numunesine,

uygulanmak üzere üç farklı güvenli etiket/işaret tanımlanmıştır.

Sistem Paydaşı	İnşaat Demiri Bağ Etiketi	İnşaat Demiri İşareti	İnşaat Demiri Numune Etiketi
Üretici/İthalatçı	√	√	
Yapı Müteahhidi			√

Tablo 2 Sistem Paydaşlarının Sipariş Edebileceği Güvenlikli İşaret/etiket Tablosu

Güvenlikli etiket/işaretlere yönelik tarif edilen kriterleri uygulamak, güvenli etiket/işaretleri inşaat demirleri üzerinde uygulamasını sağlamak ve İDİS’e kaydederek takibinin sağlanmasını mümkün kılmak, ilgili üretici/ithalatçı firmalar ve laboratuvarlar olmak üzere sistem paydaşlarının sorumluluğudur.

İlgili sistem paydaşı tarafından oluşturulan siparişler, Darphane tarafından belirlenen noktalardan sadece firmanın belirlediği yetkili personel listesindeki personeller tarafından teslim alınabilir. Teslim alacak bu personellerin teslim almaya gelirken imzalı ve kaşeli teslim alma tutanaklarını yanlarında getirmeleri gerekmektedir.

Güvenlikli etiket/işaret, özel güvenlik unsurlarına sahip ve özel denetim cihazlarıyla kontrol/tespit edilebilir özelliklere sahiptir.

İlgili sistem paydaşı tarafından, İDİS portalı üzerinden satın alınan güvenli etiket/işaret, başka kişi ve/veya kuruma verilemez, satılamaz, devredilemez.

 DARPHANE	İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu
	07.02.2024

4.2 Güvenlikli Etiket/İşaret Tarifleri ve Kullanımı

4.2.1 İnşaat Demiri Bağ Etiketi

“İnşaat Demiri Bağ Etiketi”nin üretici/ithalatçı firma tarafından İDİS üzerinden temin edilerek, inşaat demirlerinin üretim ya da ithal edilme sürecinden sonra yurtiçi piyasaya sürülmeden, ihraç edilmeden ya da stoğa çekilmeden önce uygulanması gerekmektedir. İnşaat demiri bağ etiketi özel güvenlik özellikleri taşımaktadır ve bu özellikler sistem paydaşlarına Darphane tarafından güvenlikli etiket üzerine basılı olarak verilecektir. Bu alan üzerine üretici/ithalatçı firma tarafından herhangi bir müdahalede bulunulamayacaktır.

Güvenlikli etiketin kalan kısmı üretici/ithalatçı firma kullanım alanıdır. Bu alan üretici/ithalatçı firmanın bilgilerini ve inşaat demiri üretimine ait bilgileri basması için boş bırakılmıştır. Üretici/ithalatçı firma inşaat demiri bağ etiketinin üzerine, kendi firmasına ait standart bilgileri girecektir. Bu alana basılması için Darphane ek bilgi talep edebilir.

İnşaat demiri bağ etiketleri yüksek ısıya ve dış koşullara dayanıklı malzemeden üretilmektedir. İnşaat demiri bağ etiketleri 1.000 (bin) adet ve katları miktarıyla sipariş edilebilecektir.

1 paket (1.000 adet) güvenlikli etiket paketi 43x13x17 cm ebatındadır. 1 paket (1.000 adet) güvenlikli etiket paketinin boyutu kutu dahil 5,5 kg gelmektedir. 100 paket (100.000 adet) etiket sipariş boyutu yaklaşık olarak 1 palet gelmektedir.

Üretici/ithalatçı firmalar güvenlikli etiket siparişlerini İDİS Portalı üzerinden “inşaat demiri bağ etiketi”ni seçerek oluştururlar. İnşaat demiri bağ etiketi İDİS kapsamında üretilen inşaat demiri şartlarına uygun özellikler taşımaktadır. Üretici/ithalatçı firmalar özel nitelikli inşaat demiri üretimlerinde kullanacakları “özel nitelikli inşaat demiri bağ etiketi” talepleri için üretim verilerini içeren teknik raporları Darphane’ye sunarak Darphane’den teknik onay almaları ve güvenlikli etiket siparişinin bu onaya istinaden verilmesi gerekmektedir. İlgili teknik rapor ürünün kalite bilgisi, çap ölçüsü, etiket uygulama noktası alın yüzey sıcaklığı ve ürünün son 3 yıl sipariş miktarı verisi bilgilerini içermelidir. Darphane bu siparişlere istinaden üretici/ithalatçı firmalardan ek bilgi talep edebilir.

Üretici/ithalatçı firma, yurt içi satışı yapılacak inşaat demiri bağına en az 2 (iki) adet inşaat demiri bağ etiketi, ihraç edilecek inşaat demiri bağına en az 1 (bir) adet inşaat demiri bağ etiketi uygulayacaktır. İnşaat demiri bağ etiketlerinden biri inşaat demir bağının ucuna puntalanacak olup, diğer etiket ise bağ üzerine takılacak veya uca puntalama şeklinde uygulanacaktır.

Üretici/ithalatçı firma inşaat demiri bağ etiketini ister kendi bünyesinde bulunan yazıcıyı, isterse Darphane tarafından süreli olarak temin edilen ve kurulumu yapılmış olan termal yazıcıyı kullanarak yazdırabilir.

Üretici/ithalatçı firma tarafından inşaat demiri bağlarının nakledilmesi ya da depolanabilmesi için inşaat demiri bağlarına uygulayacakları her bir inşaat demiri bağ etiketinin İDİS uygulaması üzerinden aktive edilmesi gerekmektedir.

 DARPHANE	İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu
	07.02.2024

Üretici/ithalatçı firma inşaat demiri bağlarına uygulayacağı güvenli etiketleri aktive etmeden önce İDİS Kalite Kontrol Uygulaması ile kalite kontrolünü sağlayacak ve daha sonra İDİS uygulaması üzerinden aktive edecektir.

4.2.2 İnşaat Demiri İşareti

“İnşaat Demiri İşareti”nin üretici/ithalatçı firma tarafından İDİS portalı üzerinden temin edilerek, inşaat demirlerinin üretim ya da ithal edilme sürecinden sonra yurtiçi ve/veya yurtdışı satışından ya da stoğa çekilmeden önce uygulanması gerekmektedir. İnşaat demiri işareti uygulaması 01/05/2024 tarihi itibarı ile devreye alınacaktır ve güvenli işaretleyici şeffaf renkte olacaktır. İnşaat demiri işaretinin inşaat demirleri üzerine doğru bir şekilde uygulanması üretici/ithalatçı firma sorumluluğundadır. İnşaat demiri işareti, inşaat demiri bağlarına güvenli etiket takılmadan önce uygulanacak ve sistem üzerinden onay alınacaktır. İnşaat demiri işareti uygulaması yurt içinde üretimi yapılan ve/veya ithal edilen ürünler için geçerlidir.

Güvenli işaret inşaat demiri bağı içindeki tüm inşaat demiri çubuklarının uç tarafına inşaat demiri işareti uygulanacaktır. İşaretlemenin doğru bir şekilde gerçekleştirilebilmesi için inşaat demirlerinin bağ haline getirilmeden önce iki ucunun da tamponlanarak, eşit şekilde hizalanması üretici/ithalatçı firma sorumluluğundadır. Tamponlanarak eşit şekilde hizalanan inşaat demiri bağının bir ucuna inşaat demiri işareti uygulanacaktır.

Uygulanan inşaat demiri işaretinin yoğunluğu kamera aracılığı ile kontrol edilecektir. Uygulanan inşaat demiri işaretinin yoğunluğu kamera tarafından onaylanırsa; inşaat demiri bağ etiketi uygulanabilir duruma gelecektir.

Uygulanan inşaat demiri işaretinin yoğunluğu kamera tarafından onaylanmazsa Darphane tarafından temin edilen sprey işaretleyicilerle manuel olarak güvenli işaretleme uygulamasına geçilebilecektir. Kamera sisteminde oluşabilecek arızalardan dolayı sistemde aksama yaşanması durumunda teknik servis 4 (dört) saat içinde müdahalede bulunacak, 16 (onaltı) saat içinde sorun giderilecektir.

İnşaat demiri işareti sistem üzerinden onaylandıktan sonra inşaat demiri bağ etiketi uygulanacaktır. Tüm onay süreci bu kılavuzda yer alan “Güvenli Etiket/İşaret Aktivasyonu” bölümünde tarif edilmektedir.

Her bir inşaat demir bağına 3 gram güvenli işaret uygulanması önerilir.

Üretici/ithalatçı firma inşaat demiri işaretleme uygulamasını Darphane tarafından temin edilen ve kurulumu yapılmış olan süreli donanımları kullanarak yapacaktır.

İnşaat demiri işareti, inşaat demiri bağ ısısı 120- 300°C (santigrat derece) sıcaklık arasında uygulanması tavsiye edilir. Daha düşük sıcaklıklarda işaretin kuruması daha uzun süre alacaktır. Daha yüksek sıcaklıklarda ise işaretin yapısı bozulabilir.

İnşaat demiri işareti uygulanırken İş Sağlığı Güvenliği (İSG) kapsamında maske kullanılması önerilmektedir.



İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

07.02.2024

4.2.3 İnşaat Demiri Numune Etiketi

“İnşaat Demiri Numune Etiketi” yapı müteahhidi tarafından İDİS portalı üzerinden temin edilecektir.

İnşaat demiri numune etiketi sistem paydaşlarına Darphane tarafından basılı olarak verilecektir. Yapı müteahhidi inşaat demiri numune etiketi üzerine ayrıca bir bilgi yazdırmasına gerek olmayacaktır.

İnşaat demiri numune etiketleri yüksek ısıya ve dış koşullara dayanıklı malzemeden üretilmektedir. İnşaat demiri numune etiketleri 100 (yüz) adet ve katları miktarıyla sipariş edilebilecektir.

Laboratuvar, her bir inşaat demiri numunesine 1 (bir) adet inşaat demiri numune etiketi uygulayacaktır.

Laboratuvar, numune alacağı inşaat demiri bağına ait inşaat demiri bağ etiketlerini İDİS mobil uygulaması üzerinden okutacak ve inşaat demiri bağ etiketi okutulan inşaat demiri bağından numune alacaktır.

Laboratuvar, İnşaat demiri numunesi üzerine, inşaat demiri numune etiketini uyguladıktan sonra İDİS mobil uygulaması üzerinden okutarak, numune aldığı inşaat demiri bağ etiketleri ile eşleştirilerek İDİS üzerinden aktive edecektir.

 DARPHANE	İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu	
	07.02.2024	

5. GÜVENLİKLİ ETİKET/İŞARET SİPARİŞİ

İDİS kapsamında inşaat demirlerine;

- İnşaat demiri bağ etiketi (üretici/ithalatçı firma tarafından inşaat demiri bağlarına uygulanacak),
- İnşaat demiri numune etiketi (laboratuvar tarafından sahada bulunan inşaat demirlerinden alınan numune örneklerine uygulanacak)
- İnşaat demiri işareti (üretici/ithalatçı firma tarafından inşaat demirlerine uygulanacak) olmak üzere güvenli etiket/işaret uygulanacaktır.

Üretici/ithalatçı firma “İnşaat Demiri Bağ Etiket/İnşaat Demiri İşareti” siparişlerini ve yapı müteahhidi “İnşaat Demiri Numune Etiket” siparişlerini İDİS portalı üzerinden gerçekleştirecektir.

Üretici/ithalatçı firmanın ve yapı müteahhidinin güvenli etiket/işaret siparişi verebilmesi için öncelikle “www.idis.gov.tr” adresine kaydolması, istenilen belgeleri sisteme yüklemesi ve yetkili kişinin tanımlaması ile Darphane onay süreçlerini tamamlayarak sisteme kaydını sağlamış olması gerekmektedir.

5.1 Güvenli Etiket Siparişi Oluşturma

Üretici/ithalatçı firma ve yapı müteahhidi İDİS’e kaydolduktan sonra güvenli etiket siparişleri aşağıda tarif edildiği şekilde gerçekleştirilecektir:

- Sisteme giriş yaptıktan sonra açılan sayfanın sol tarafında bulunan “Siparişler” sekmesine girilecektir.
- Buradan “Yeni Sipariş” butonuna basılacak ve “Ürün Adı”;
 - Üretici/ithalatçı firma için “İnşaat Demiri Bağ Etiket”,
 - Yapı müteahhidi için “İnşaat Demiri Numune Etiket”,olarak seçilebilecektir.
- Etiket tipi seçimi sonrası güvenli etiket siparişlerini teslim alabilmek için Darphane tarafından belirlenmiş noktalardan firma için uygun olan merkez seçilecektir.
- Üretici/ithalatçı firmalar güvenli etiketleri kullanacakları tesisi seçeceklerdir.
- Daha sonra sipariş verilecek güvenli etiket miktarı seçilecektir. Güvenli etiket siparişi için oluşturulacak minimum sipariş miktarı aşağıdaki tabloda detaylandırılmıştır;

SİSTEM PAYDAŞLARI	GÜVENLİKLİ ETİKETİ TİPİ	
	İnşaat Demiri Bağ Etiketi	İnşaat Demiri Numune Etiketi
Üretici/İthalatçı Firma	1000 (bin) adet ve katları	
Yapı Müteahhidi		100 (yüz) adet ve katları

Tablo 3 Güvenli Etiket Siparişi için Oluşturulacak Minimum Sipariş Miktarı Tablosu

*Sistem Paydaşları siparişlerini tablodaki adetlere göre oluşturacaklardır.



İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

07.02.2024

6. Yurtiçi piyasaya sürülen her bir inşaat demiri bağı için en az 2 (iki) inşaat demiri bağ etiketi kullanılacaktır.
7. Yurtdışı piyasaya sürülen her bir inşaat demiri bağı için en az 1 (bir) inşaat demiri bağ etiketi kullanılacaktır.
8. Her bir inşaat demiri numunesi için de 1 (bir) adet inşaat demiri numune etiketi kullanılacaktır.
9. Sipariş talebinin oluşturulması sonrası Darphane'ye ilgili siparişin ön onay e-postası düşecektir.
10. Darphane, sipariş miktarını inceleyecektir:
 - a) Sipariş miktarı onaylanırsa ödeme işlemine geçilecektir.
 - b) Sipariş miktarı onaylanmazsa ilgili üretici firmaya sipariş adedi güncelleme bildirimi e-postası otomatik olarak iletilecektir.
11. Sipariş miktarına Darphane tarafından ön onay verilmesinin ardından ilgili siparişin bedeli "HMB İstanbul Defterdarlığı Muhasebe, Darphane ve Damga Matbaası Saymanlığı" adına Ziraat Katılım Bankası Mecidiyeköy Şubesi TR390020900000715487000042 no'lu IBAN hesabına ödenecek ve ödeme dekontu İDİS Portalına yüklenecektir. Yükleme sonrası sipariş Darphane tarafından nihai incelemeye tabii tutulacaktır. Onaylanan inşaat demiri bağ etiketlerinin hazırlık süreci başlatılacaktır. İnşaat demiri bağ etiketlerinin onay ve teslimat süreçleri bu kılavuzun "Güvenlikli Etiket/İşaret Satış ve Teslimat İşlemleri" bölümünde tarif edilmiştir.
12. Sipariş verilen güvenlikli etiketlerle birlikte, yeterli miktarda baskı şeridi de (ribbon) Darphane tarafından temin edilip, firma tarafından teslim alınacaktır.
13. Üretici/ithalatçı firmalar güvenlikli etiket siparişlerini İDİS Portalı üzerinden "inşaat demiri bağ etiketi"ni seçerek oluştururlar. İnşaat demiri bağ etiketi İDİS kapsamında üretilen inşaat demiri şartlarına uygun özellikler taşımaktadır. Üretici/ithalatçı firmalar özel nitelikli inşaat demiri üretimlerinde kullanacakları "özel nitelikli inşaat demiri bağ etiketi" talepleri için üretim verilerini içeren teknik raporları Darphane'ye sunarak Darphane'den teknik onay almaları ve güvenlikli etiket siparişinin bu onaya istinaden verilmesi gerekmektedir. İlgili teknik rapor ürünün kalite bilgisi, çap ölçüsü, etiket uygulama noktası alın yüzey sıcaklığı ve ürünün son 3 yıl sipariş miktarı verisi bilgilerini içermelidir. Darphane bu siparişlere istinaden üretici/ithalatçı firmalardan ek bilgi talep edebilir.

5.2 İnşaat Demiri İşareti Siparişi Oluşturma

İnşaat demiri işareti uygulaması 01/05/2024 tarihi itibarıyla devreye alınacaktır. Üretici/ithalatçı firma sisteme kaydolduktan sonra inşaat demiri işareti sipariş süreci aşağıda açıklandığı şekilde gerçekleştirilecektir;

1. Sisteme giriş yaptıktan sonra açılan sayfanın sol tarafında bulunan "Siparişler" sekmesine girilecektir.
2. Buradan "Yeni Sipariş" butonuna basılacak ve "Ürün Adı" "İnşaat Demiri İşareti" olarak seçilecektir.



DARPHANE

İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

07.02.2024

3. Üretici/ithalatçı firma tarafından güvenli işaret siparişlerini teslim alabilmek için Darphane tarafından belirlenmiş noktalardan firma için uygun olan merkez seçilecektir.
4. Daha sonra sipariş verilecek güvenli işaret miktarı seçilecektir. “İnşaat Demiri İşareti” tenke kutu ve/veya sprey kutu olarak talep edilen adetlerde sipariş edilebilecektir. Her bir inşaat demir bağına 3 gr işaret uygulanması önerilir.
5. Sipariş talebinin oluşturulması sonrası Darphane’ye ilgili siparişin ön onay e-postası düşecektir.
6. Darphane, sipariş miktarını inceleyecektir:
 - a) Sipariş miktarı onaylanırsa ödeme işlemine geçilecektir.
 - b) Sipariş miktarı onaylanmazsa ilgili üretici firmaya sipariş adedi güncelleme bildirimi e-postası otomatik olarak iletilecektir.
7. Sipariş miktarına Darphane tarafından ön onay verilmesinin ardından Darphane’ye ilgili siparişin bedeli “HMB İstanbul Defterdarlığı Muhasebe, Darphane ve Damga Matbaası Saymanlığı” adına Ziraat Katılım Bankası Mecidiyeköy Şubesi TR390020900000715487000042 no’lu IBAN hesabına ödenecek ve ödeme dekontu İDİS portalına yüklenecektir. Yükleme sonrası sipariş Darphane tarafından incelemeye tabii tutularak onaylanacaktır. Onaylanan inşaat demiri işaretinin hazırlık süreci başlatılacaktır. İnşaat demiri işaretlerinin onay ve teslimat süreçleri bu kılavuzun “Güvenlikli Etiket/İşaret Satış ve Teslimat İşlemleri” bölümünde tarif edilmiştir.

5.3 Siparişlerin İzlenmesi

Sipariş kaydını başarı ile oluşturan ilgili sistem paydaşları, “Siparişler” menüsünden siparişleri görüntüleyebilecek, güncelleyebilecek veya silebilecektir.

Siparişlerin güncelleme ve silme işlemi Darphane onayına aktarılan kadar yapılabilecektir. Darphane onayına düşen siparişler; ancak Darphane tarafından iptal edilebilecektir.

Siparişlerin durum bilgisi yine “Siparişler” menüsünden görüntülenebilecektir. Sipariş durum bilgileri aşağıdaki şekilde olacaktır;

- Yeni Sipariş,
- Onay Aşamasında,
- Onaylandı,
- Teslimata Hazırlanıyor,
- Teslimata Hazır, Randevu Alınması Bekleniyor,
- Teslim Edildi,
- Reddedildi.

 DARPHANE	İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu
	07.02.2024

6. GÜVENLİKLİ ETİKET/İŞARET SATIŞ VE TESLİMAT İŞLEMLERİ

İDİS kapsamında;

- İnşaat demiri bağ etiketi,
- İnşaat demiri numune etiketi
- İnşaat demiri işareti

olmak üzere güvenli etiket/işaret satış ve teslimatı gerçekleştirilecektir.

Üretici/ithalatçı firma “İnşaat Demiri Bağ Etiketi” ve “İnşaat Demiri İşareti” siparişlerini, yapı müteahhidi de “İnşaat Demiri Numune Etiketi” siparişlerini bu kılavuzun “Güvenlikli Etiket/İşaret Siparişi” bölümünde tarif edilen şekilde İDİS portalı üzerinden gerçekleştirecektir.

Güvenlikli etiket/işaret siparişleri için satış ve teslimat süreci aşağıda tarif edilen gibi gerçekleşecektir;

- “Güvenlikli Etiket/İşaret Siparişi” bölümünde tarif edildiği gibi sistem paydaşı firma tarafından oluşturulan güvenli etiket/işaret sipariş talebi ve güvenli etiket/işaret miktarına ait ön onay Darphane’den geldikten sonra ilgili siparişin bedeli “HMB İstanbul Defterdarlığı Muhasebe, Darphane ve Damga Matbaası Saymanlığı” adına Ziraat Katılım Bankası Mecidiyeköy Şubesi TR390020900000715487000042 no’lu IBAN hesabına ödenecek ve ödeme dekontu İDİS portalına yüklenecektir.
- Darphane, dekontun sisteme yüklenmesinin ardından sistem paydaşı tarafından verilen güvenli etiket/işaret siparişinin miktarı ve buna ait olarak yapılan ödeme tutarını inceleyecektir, uygun olması durumunda siparişler kesin onaya geçecektir.
- Sipariş, Darphane tarafından onaylandıktan sonra güvenli etiketlerin/işaretlerin teslimat süreci başlayacaktır.
- Darphane onayını takip eden 15 (onbeş) gün içinde Darphane tarafından hazır edilecektir.
- Sipariş teslimata hazır hale geldiğinde ilgili paydaşın sipariş yetkilisine, etiketleri Darphane tarafından belirlenen noktalardan teslim alabilmesi için teslimat randevusu bilgilendirme e-postası gönderilecektir. Sistem paydaşı yetkilisi, İDİS portalı üzerinden teslimat için randevu oluşturacaktır.
- Güvenlikli etiket/işaretler, daha önceden İDİS portalı üzerinden bildirilen sistem paydaşı firma yetkilisine, oluşturulan randevu günü ve saatine uygun olarak Darphane tarafından belirlenen noktalarda tutanak ile teslim edilecektir.
- İnşaat demiri bağında kullanılan 1 paket (1.000 adet) güvenli etiket paketi 43x13x17 cm ebadındadır. 1 paket (1.000 adet) güvenli etiket paketinin boyutu kutu dahil 5,5 kg gelmektedir. 100 paket (100.000 adet) etiket sipariş boyutu yaklaşık olarak 1 palet gelmektedir. Güvenlikli etiket/işaretlerin teslimatı sırasında hava koşullarına ve dış koşullara karşı korumalı, kapalı araçla ve güvenli etiketlerin araç içinde zarar görmemesi için üzerine konulabilecekleri paletle gelmesi gerekmektedir. Teslim alma sürecinin üretici/ithalatçı firmalar tarafından buna göre planlanması gerekmektedir.

 DARPHANE	İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu
	07.02.2024

7. GÜVENLİKLİ ETİKET/İŞARET AKTİVASYONU

7.1 Aktivasyon İşlemleri

Sistem paydaşları güvenli etiket/işaretlerin aktive işlemlerini İDİS mobil uygulaması/el terminali üzerinden gerçekleştirecektir.

7.1.1 Üretici/İthalatçı Firma

7.1.1.1 İnşaat Demiri İşareti

Üretici/ithalatçı firma, üretimleri/ithalatları gerçekleşen inşaat demirlerine uyguladıkları inşaat demiri işaretinin sistem üzerinden onayını alacak ve inşaat demiri bağlarına uyguladıkları inşaat demiri bağ etiketlerini güvenli işaretin üzerine takarak İDİS mobil uygulaması/el terminali üzerinden aktive edecektir. İnşaat demiri işaretleri bağlara etiket takılmadan önce uygulanacak ve sistem üzerinden onay alınacaktır. Üretici/ithalatçı firmada;

1. Üretim/ithalat aşamasında bağ halinde olan inşaat demirleri, inşaat demiri bağ etiketi uygulanmadan önce inşaat demiri işaretiyle işaretlenecektir.
2. İnşaat demiri bağları içindeki tüm inşaat demiri çubuklarının uç tarafına inşaat demiri işaretinin uygulanması gerçekleştirilecektir. İşaretlemenin doğru bir şekilde gerçekleştirilebilmesi için inşaat demirlerinin bağ haline getirilmeden önce iki ucunun da tamponlanarak, eşit şekilde hizalanması üretici/ithalatçı firma sorumluluğundadır.
3. Tamponlanarak eşit şekilde hizalanan inşaat demiri bağının bir ucuna inşaat demiri işareti uygulanacaktır.
4. Uygulanan inşaat demiri işaretinin yoğunluğu kamera aracılığı ile kontrol edilecektir;
 - a) İnşaat demiri çubuklarına uygulanan inşaat demiri işaretinin yoğunluğu kamera tarafından onaylanırsa; inşaat demiri bağ etiketi uygulanabilir duruma gelecektir.
 - b) İnşaat demiri çubuklarına uygulanan inşaat demiri işaretinin yoğunluğu kamera tarafından onaylanmazsa; Darphane tarafından temin edilen spreysel işaretleyicilerle manuel olarak güvenli işaretleme uygulamasına geçilebilecektir.
5. İnşaat demiri işareti sistem üzerinden onaylandıktan sonra inşaat demiri bağ etiketi uygulanacaktır.

Üretici/ithalatçı firma inşaat demiri işaretleme uygulamasını Darphane tarafından temin edilen ve kurulumu yapılmış olan sürekli donanımları kullanarak yapacaktır.

7.1.1.2 İnşaat Demiri Bağ Etiketleri

İnşaat demiri bağ etiketlerinin bağlara uygulanmadan önce İDİS mobil uygulaması/el terminali üzerinden aktive edilmesi gerekmektedir. Üretici/ithalatçı firma inşaat demiri bağlarına uygulayacağı güvenli etiketleri aktive etmeden önce güvenli etiketlerin "İDİS Kalite Kontrol Uygulaması" ile kalite kontrolünü sağlayacak ve sonra aktive edecektir. İDİS Kalite Kontrol Uygulaması üzerinden kalite kontrolü sağlanan inşaat demiri bağ etiketleri, üzerlerinde bulunan İDİS özel kodunun mobil



İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

07.02.2024

uygulama/el terminali ile okutulmasıyla aktive edilir. Güvenlikli etiketlerin aktivasyonu için üretici/ithalatçı firma;

1. Aktive edilecek güvenlikli etiketlerin İDİS Kalite Kontrol Uygulamasıyla kontrollerini sağlar.
2. Güvenlikli etiketin aktive edilebilmesi için yurt içine satışı sağlanacak her bir inşaat demiri bağına uygulanan en az 2 (iki) güvenlikli etiketin de İDİS mobil uygulama/el terminali üzerinden okutularak sisteme girişlerinin sağlanması gerekmektedir. İhraç edilecek inşaat demiri bağlarında ise bu uygulama en az 1 (bir) güvenlikli etiket ile yapılacaktır.
3. Aktive edilmiş olan inşaat demiri bağ etiketi, inşaat demiri bağına uygulanır.
4. Uygulama sonrası inşaat demiri bağları sevk edilebilir duruma gelir.

Üretici/ithalatçı firmaların inşaat demiri bağ etiketini aktivasyon işlemini inşaat demiri bağına uygulamadan önce gerçekleştirmesi gerekmektedir. Güvenlikli etiket aktivasyonu gerçekleşmemiş inşaat demiri bağlarının satışı gerçekleştirilemez.

Üretici/ithalatçı firma inşaat demiri bağ etiketini ister kendi bünyesinde bulunan yazıcıyı, isterse Darphane tarafından süreli olarak temin edilen ve kurulumu yapılmış olan termal yazıcıları kullanarak yazdıracaktır.

7.1.1.3 İnşaat Demiri Bağ Sevkiyat İşlemleri

Üretici/ithalatçı firma inşaat demiri işareti ve inşaat demiri bağ etiketi uygulanmış olan bağların yükleme alanlarında, el terminali veya İDİS mobil uygulaması ile sevkiyat aracının plaka bilgilerini girdikten sonra sevkiyat aracına yüklenecek olan inşaat demiri bağlarının güvenlikli etiketlerini okutarak İDİS'e kaydedeceklerdir. Güvenlikli etiketler okutulduktan sonra, her bir güvenlikli etikete ait özel seri numarası ve/veya sevkiyat numarası, üretici firmanın oluşturduğu irsaliye üzerindeki açıklama kısmına eklenmeli ve e-irsaliye/matbu irsaliye oluşturulduğunda görünür olmalıdır. Sevkiyat ile ilgili olan her bir irsaliye numarasını İDİS'e yükleyecektir. Üretici/ithalatçı firma inşaat demiri bağ sevkiyat işlemlerini İDİS portalı üzerindeki "Sevkiyat" bölümünden kontrol edebilecektir.

7.1.2 Laboratuvar

Laboratuvar, yap müteahhidi tarafından Darphane'den temin edilen inşaat demiri numune etiketini, numune aldığı her bir inşaat demiri bağına ait inşaat demiri bağ etiketi ile eşleştirerek İDİS mobil uygulaması üzerinden aktive etmesi ve aldığı numuneye uygulaması gerekmektedir.

7.1.2.1 İnşaat Demiri Numune Etiketi

İnşaat demiri numune etiketi aktivasyonu için laboratuvar;

1. Numune alacağı inşaat demiri bağına ait inşaat demiri bağ etiketini İDİS mobil uygulaması üzerinden okutur.
2. İnşaat demiri bağ etiketi okutulan inşaat demiri bağından numune alır.



DARPHANE

İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

07.02.2024

3. İnşaat demiri numunesi üzerine uygulanacak inşaat demiri numune etiketi İDİS mobil uygulaması üzerinden okutulur ve inşaat demiri bağ etiketi ile eşleştirir.
4. İnşaat demiri bağ etiketi ile inşaat demiri numune etiketinin İDİS mobil uygulaması üzerinden eşleşmesi sonrası inşaat demiri numune etiketi aktive edilmiş olur. Aktive edilen inşaat demiri numune etiketi inşaat demiri numunesine uygulanabilir.
5. Alınan numuneler laboratuvar tarafından incelenerek rapor hazırlanır. Hazırlanan rapora inşaat demiri numune etiketine ait güvenli etiket numarasını ekleyecektir.
6. Hazırlanan rapor yapı denetim kuruluşu ile paylaşılır.
7. Yapı denetim kuruluşu, laboratuvar tarafından kendisine iletilen sonuç raporuna ait değerlendirmeyi, rapor üzerinde bulunan inşaat demiri numunesine ait güvenli etiket numarasıyla birlikte İDİS Portalına da girecektir.
8. Laboratuvar, inşaat demiri numune etiket aktivasyonu gerçekleşmemiş inşaat demiri numunelere ilişkin rapor hazırlayamazlar.