



DARPHANE

İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

09.12.2024

İNŞAAT DEMİRİ İZLEME SİSTEMİ (İDİS)

SİSTEM KILAVUZU

| | |
|---|--|
|  DARPHANE | İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu |
| | 09.12.2024 |

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 Yapı Denetim Kuruluşu..... | 15 |
| 2.5 Laboratuvar..... | 16 |
| 3. İDİS KULLANICI KAYIT SÜRECİ | 17 |
| 3.1 Kullanıcı Kayıt Başvurusu..... | 17 |
| 3.1.1 Kullanıcı Hesabı Oluşturma ve Kayıt Onayı..... | 17 |
| 3.2 Kayıt Onayı İzleme..... | 19 |
| 3.3 Üretici/İthalatçı Firma Tesis Ekleme..... | 19 |
| 3.4 Üretici/İthalatçı Firma Ürün Ekleme | 20 |
| 4. GÜVENLİKLİ ETİKET/İŞARET TARİFİ ve KULLANIMI..... | 20 |
| 4.1 Genel Tarif ve Kullanım | 20 |
| 4.2 Güvenlikli Etiket/İşaret Tarifleri ve Kullanımı | 21 |
| 4.2.1 İnşaat Demiri Bağ Etiketi..... | 21 |
| 4.2.2 İnşaat Demiri İşareti..... | 22 |
| 4.2.3 İnşaat Demiri Numune Etiketi..... | 23 |
| 5. GÜVENLİKLİ ETİKET/İŞARET SİPARİŞİ | 24 |
| 5.1 Güvenlikli Etiket Siparişi Oluşturma..... | 24 |
| 5.2 İnşaat Demiri İşareti Siparişi Oluşturma | 25 |
| 5.3 Siparişlerin İzlenmesi | 26 |
| 6. GÜVENLİKLİ ETİKET/İŞARET SATIŞ VE TESLİMAT İŞLEMLERİ | 27 |
| 7. GÜVENLİKLİ ETİKET/İŞARET AKTİVASYONU..... | 28 |
| 7.1 Aktivasyon İşlemleri..... | 28 |
| 7.1.1 Üretici/İthalatçı Firma..... | 28 |
| 7.1.2 Yapı Denetim Kuruluşu | 29 |

| | |
|---|--|
|  DARPHANE | İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu |
| | 09.12.2024 |

TABLO

| | |
|--|----|
| Tablo 1 Sistem Paydaşlarının İDİS Portalına Yüklemesi Gereken Evrak Listesi | 18 |
| Tablo 2 Sistem Paydaşlarının Sipariş Edebileceği Güvenlikli İşaret/Etiket Tablosu..... | 20 |
| Tablo 3 Güvenlikli Etiket Siparişi için Oluşturulacak Minimum Sipariş Miktarı Tablosu..... | 24 |

| | |
|---|--|
|  DARPHANE | İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu |
| | 09.12.2024 |

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 |
| | 09.12.2024 |

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 |
| Destek Masası | İDİS sistem paydaşı kullanıcıların veya müşterilerin bilgi taleplerini karşılamak ve destek sağlamak için oluşturulan bir iletişim merkezidir. |
| Fire Bildirim Dokümanı | Güvenlikli etiket/işaret kullanımı/uygulaması sırasında oluşabilecek firelerin bildirim 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 |

| | |
|--|--|
|  DARPHANE | İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu |
| | 09.12.2024 |

| | |
|--|---|
| İDİS Özel Kodu | Güvenlikli etiket üzerinde bulunan ve İDİS'e tanımlı güvenlikli kod |
| İhracatçı | Tebliğ kapsamındaki inşaat demirini ihraç eden firmalar |
| 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 Bağı | Aynı çaptaki inşaat demirlerinin fiziksel olarak bir araya getirilip bağlanmasıyla oluşturulan inşaat demirleri kümesi |
| İnşaat Demiri Bağ Etiketi | İnşaat demiri bağlarına uygulanacak güvenlikli etiket |
| İnşaat Demiri İşareti | Her bir inşaat demirine uygulanacak güvenlikli işaret |
| İnşaat Demiri Numunesi Etiketi | Her bir inşaat demiri numunesine uygulanacak güvenlikli 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 güvenlikli etiketin/işaretin okutulması suretiyle sisteme kaydedilmesini sağlayan mobil uygulama |
| Özel Denetim Cihazı | Güvenlikli 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 güvenlikli 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 üretim miktarı 30.000 ton üzeri olan tesisler |

| | |
|---|--|
|  DARPHANE | İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu |
| | 09.12.2024 |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Seri Olmayan Üretim Tesisi | Yıllık üretim miktarı 30.000 ton ve altında olan tesisler |
| 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> |
| | 09.12.2024 |

1. KAPSAM

Bu kılavuz İDİS kapsamında Üretici/İthalatçı Firma, İhracatçı, Satıcı Firma, Yapı Mütahhidi, 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 inşaat demiri numunesi için güvenli etiket temin etmekle mükellef olan Yapı Denetim Kuruluşları için sipariş 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 | <h1>İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu</h1> |
| | 09.12.2024 |

2. SİSTEM PAYDAŞLARININ ROL VE SORUMLULUKLARI

Sistem paydaşları Üretici/İthalatçı Firma, İhracatçı, Satıcı Firma, Yapı Müteahhidi, Yapı Denetim Kuruluşu ve Laboratuvar 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 firmalar aşağıda belirtilen İDİS’in iki temel unsuru olan;
 - İnşaat demiri bağ etiketi,
 - İnşaat demiri işaretinin (her bir inşaat demiri çubuğunu işaretleyecek şekilde inşaat demiri işareti) uygulanmasından sorumludur.
5. Üretici firma, inşaat demiri bağ etiketlemesini ve inşaat demiri işaretlemesini 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 işaretlemesini Darphane tarafından belirlenen yerlerde uygulayacaklardır.
8. Üretici/ithalatçı firmalar yurtiçinde üretilen ve/veya ithal edilen inşaat demiri bağlarına 01/01/2024 tarihi itibarıyla güvenli etiket, 01/05/2024 tarihi itibarıyla güvenli işaret uygulamakla mükelleftir. Bu tarih itibarıyla tüm üretici/ithalatçı firmalar ürettikleri/ithal ettikleri inşaat demiri bağlarına güvenli işaret uygulayacaktır. İnşaat demiri güvenli etiket ve işaretlemesi tüm yurtiçi ve yurtdışı satışları için geçerli olacaktır.
9. Üretici firmaların İDİS kapsamında üretecekleri ürünlerin yıllık üretim eşik değeri 30.000 ton olarak belirlenmiştir.
 - Yıllık üretim miktarı 30.000 ton üzeri olan tesisler, “seri üretim tesisi”;



İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

09.12.2024

- Yıllık üretim miktarı 30.000 ton ve altında olan tesisler, “seri olmayan üretim tesisi” olarak tanımlanmaktadır.
10. Seri üretim tesislerinde yukarıda bahsedilen İDİS’in iki temel unsuru olan güvenli etiket/işaret uygulamaları için gerekli yazılım ve donanım yanı sıra yardımcı unsur olarak güvenli işaret kontrol kamerası Darphane tarafından sağlanacaktır.
 11. Seri olmayan üretim tesislerinde ve ithalatçı firmaların ürünlerinde İDİS’in iki temel unsuru olan güvenli etiket/işaret uygulamaları yapılacak olup, güvenli işaret kontrol kamerası kurulumu yapılacaktır.
 12. Üretici/ithalatçı firma, inşaat demiri bağ etiketi ve inşaat demir 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 Mecidiyeköy Şubesi TR390020900000715487000042 no’lu IBAN hesabına sistem üzerinden gönderilen sipariş teyit mektubunda belirtilen tutara ait ödemeyi gerçekleştirir ve ödeme dekontunu sisteme yükler.
 13. İDİS Portalı üzerinden talep edilen inşaat demiri bağ etiketi/inşaat demiri işareti, Darphane ödeme onayını takip eden 15 (onbeş) gün içinde Darphane tarafından hazır edilir. “Hazır edildi” bilgisi üretici/ithalatçı firmaya ulaştıktan sonra Darphane tarafından belirlenen noktalardan Darphane tarafından belirlenen koşullarda (Yetkili tarafından imzalanan ıslak imzalı Teslim Alma Tutanağı ile) teslim alınır.
 14. İnşaat demiri bağında kullanılan 1 kutu (1.000 adet) güvenli etiket paketi 43x13x17 cm ebadında olup kutu dahil 5,5 kg gelmektedir. 100 kutu (100.000 adet) etiket sipariş boyutu yaklaşık olarak 1 palet gelmektedir. Güvenli işaret kutu ise 20 kg ağırlığında, ebatı ise 44 cm x 33 cm’dir.
 15. Güvenli etiket/işaretlerin üreticiye teslimatı sonrasında sorumluluk üretici firmaya ait olduğundan 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.
 16. Üretici/ithalatçı firma;
 - İnşaat demiri işareti ile işaretlenmemiş,
 - İnşaat demiri bağ etiketi olmayan ve İDİS’te aktive edilmemiş inşaat demirlerini satamaz/kullanamaz.
 17. Üretici/ithalatçı firma, teslim aldığı inşaat demiri bağ etiketinin ve inşaat demiri işaretlerinin İDİS üzerinden aktivasyonunu bu kılavuzun “Güvenli Etiket/İşaret Aktivasyonu” bölümünde tarif edilen şekilde yapması gerekmektedir.
 18. 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.
 19. Üretici/ithalatçı firma, her bir inşaat demiri bağı üzerindeki güvenli etiketi İDİS mobil uygulaması üzerinden okutarak sevkiyatını tamamlar.
 20. 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.



DARPHANE

İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

09.12.2024

21. Üretici firma, Darphane tarafından yetkilendirilmiş yüklenici firma tarafından kurulumu yapılan, mülkiyeti Darphane'ye ait olan ve sisteme dahil olduğu sürece firma kullanımına tahsis edilen donanımlara gelebilecek kullanıcı hatasından doğan tüm zararlardan sorumludur.
22. 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.
23. Üretici/ithalatçı firma tarafından teslim alınan inşaat demiri bağ etiketi ve inşaat demiri işaretlerinin çalınması veya yangın, deprem, su basması gibi çeşitli nedenlerle zayı olması halinde, olayın vuku bulduğu tarihi izleyen 10 (on) gün içerisinde üretici/ithalatçı firmanın durumu ispatlayıcı resmi belgelerle birlikte yazılı olarak Darphane'ye başvurması gerekmektedir.
24. Üretici/ithalatçı firma, inşaat demiri bağ etiketi ve inşaat demiri işaretlerinin kullanımı/uygulaması aşamasında oluşan firelere Darphane tarafından yayımlanacak "Fire Bildirim Dokümanı"na göre işlem yapacaktır.
25. Üretici/ithalatçı firmaya teslim edilmiş olan güvenlikli etiketlerin/işaretlerin Darphane tarafından hatalı oldukları tespit edildiği takdirde, henüz ürünlere uygulanmamış olanlar Darphane tarafından bedelsiz olarak geri alınacak ve yenileriyle değiştirilecektir. Bunun dışında herhangi bir güvenlikli etiketin/işaretin iadesi söz konusu olmayacaktır.
26. 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.
27. Üretici firma, işi bırakması veya inşaat demiri üretimi yaptığı tesisinin kapanması halinde, Darphane tarafından kurulumu yapılmış donanımların Darphane ya da Darphane tarafından yetkilendirilmiş yüklenici firma tarafından demontajının yapılabilmesi için işin bırakıldığı tarihi takip eden 7 (yedi) gün içerisinde Darphane'ye bildirmekle sorumludur.
28. 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.
29. Üretici/ithalatçı firma, Darphane tarafından belirlenecek eğitimlere katılım sağlamakla yükümlüdür.
30. 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.
31. 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.



DARPHANE

İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

09.12.2024

32. Yapılacak yetkisiz girişler ve buna bağlı gerçekleştirilecek işlemler üretici/ithalatçı firmalar için bağlayıcı olacaktır.
33. Üretici firma, İDİS kapsamında yıllık kapasite raporunu İDİS Portalı üzerinden güncellemekle ve yine beyan ettiği kapasite miktarının aşıldığı durumda kapasite raporunu güncellemekle sorumludur.
34. Üretici/ithalatçı firma her çaptaki inşaat demiri bağı içerisindeki çubuk adedini İDİS Portalına kaydetmekle sorumludur.
35. 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.
36. Üretici/ithalatçı firmaların stoklarında bulunan inşaat demiri bağlarını güvenli etiket ile etiketlemesi ve İDİS üzerinden aktive etmesi gerekmektedir.
37. 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 tesis eklerken G Uygunluk Beyan belgelerini sisteme yüklemekle ve bu beyan kapsamında bulunan ürünleri sisteme eklemekle mükelleftirler. Üretici firmalar süresi dolan G uygunluk belgelerini de İDİS Portalında güncellemekle sorumludurlar.
38. İthalatçı firmalar İDİS Portalına kayıt yaparken ve ürün eklerken TSE'den alınan kalite belgeleri veya Darphane'nin onaylayacağı muadil belgelerini sisteme yüklemekle ve bu belge kapsamında bulunan ürünleri sisteme eklemekle mükelleftirler.
39. 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.
40. 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.
41. Ayrı VKN'ye sahip üretim tesisleri, İDİS Portalında her bir inşaat demiri üreten firması için kayıt oluşturmak zorundadır.
42. 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



İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

09.12.2024

bilgilerini içermelidir. Darphane bu siparişlere istinaden üretici/ithalatçı firmalardan ek bilgi talep edebilir.

43. İthalatçı firmalar, ithal ettikleri inşaat demirlerine uygulayacakları inşaat demiri işareti ve inşaat demiri bağ etiketini İDİS Portalı üzerinden belirttikleri ve Darphane tarafından onaylanan alanlarda uygulayacaklardır.
44. Üretici/ithalatçı firmanın sorumluluğu inşaat demiri bağlarına güvenli etiket/işaret uygulaması, güvenli etiket kalite kontrolü, güvenli etiket aktivasyon işlemleri, sevkiyat işlemleri ve her bir güvenli etikete ait özel seri numarası ve/veya sevkiyat numarasını, üretici firmanın oluşturduğu irsaliye üzerindeki açıklama kısmına ekleyerek hazırladıkları e-irsaliye/matbu irsaliye girişlerinin yapılmasını müteakip sona ermektedir.

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, İDİS'in yürürlüğe girdiği 01.01.2024 tarihinden önce stoklarında bulunan ürünlerini İDİS Portalında yer alan "Stok Beyan Ekranı" üzerinden üretici firma, döküm numarası, çelik tipi, çelik çapı, ürün uzunluğu, bağ adedi ve beyan edilen mal kabul tarihini girerek 30.04.2024 tarihine kadar Darphane'ye beyan etmeleri gerekmektedir.
5. Satıcı firma, İDİS'in yürürlüğe girdiği 01.01.2024 önce stoklarında bulunan ürünlerin satışını 30.04.2024 tarihinden sonra stok beyanları göz önünde bulundurularak irsaliye ile satışa konu edilebilecektir.
6. Satıcı firma, Stok beyanında belirtmediği inşaat demiri bağ etiketi olmayan bağ demirini 30/04/2024'ten sonra satışa konu edemez.
7. Satıcı firma, 01/05/2024'ten sonra stok beyanı yapılmamış ve inşaat demiri işareti ile işaretlenmemiş inşaat demirini satışa konu edemez.
8. Satıcı firma, nakliye firması tarafından kendisine teslim edilmek için getirilen her bir inşaat demiri bağ üzerindeki, her bir inşaat demiri bağ etiketini İDİS mobil uygulaması üzerinden okutarak teslim alacaktır.
9. İnşaat demiri bağlarının nakliyesi için yükleme yapılırken, satıcı firma her bir inşaat demiri bağ üzerindeki, her bir inşaat demiri bağ etiketini İDİS mobil uygulaması üzerinden okutarak İDİS'e girişini yapmakla sorumludur.



DARPHANE

İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

09.12.2024

10. 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.
11. Satıcı firma teslim aldığı inşaat demiri bağının irsaliyede beyan edilen çubuk adedinden sorumludur.
12. Satıcı firma, Darphane tarafından belirlenecek eğitimlere katılım sağlamakla yükümlüdür.
13. 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.
14. 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.
15. Yapılacak yetkisiz girişler ve buna bağlı gerçekleştirilecek işlemler satıcı firmalar için bağlayıcı olacaktır.

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 Müteahhidinin sahasındaki inşaat demirlerinden alınan numunelere, **Yapı Denetim Kuruluşu** inşaat demiri numune etiketi uygulanmasını sağlayacaktır. İnşaat demiri numune etiketinin temini **Yapı Denetim Kuruluşu** sorumluluğundadır.
5. Yapı Müteahhidi 01/05/2024'ten sonra inşaat demiri işareti ile işaretlenmemiş inşaat demiri bağını inşaatlarında kullanamaz.
6. Yapı Müteahhidi güvenli etiketi olmayan ve İDİS'te aktive edilmemiş inşaat demiri bağını inşaatlarında kullanamaz.
7. Yapı Müteahhidi, şantiye sahasına ya da deposuna sevkiyatı yapılan tüm inşaat demiri bağlarını teslim alırken, her bir inşaat demiri bağı üzerindeki, her bir inşaat demiri bağı etiketini İDİS mobil uygulaması üzerinden okutarak teslim almak ve sisteme girmekle sorumludur.
8. Yapı Müteahhidi, Darphane tarafından belirlenecek eğitimlere katılım sağlamakla yükümlüdür.
9. Yapı Müteahhidi, İDİS'e kaydı kapsamında, Darphane tarafından talep edilen, yetkilendirilmiş kullanıcılarına ait verileri sağlamakla, bu bilgilerin eksiksiz ve doğru



DARPHANE

İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

09.12.2024

olmasıyla ve herhangi bir değişiklik olması halinde bu değişiklikleri derhal bildirmekle yükümlüdür.

10. Yapı Mütcahhi, İDİS'e girilen verilere ilişkin olarak veri sahiplerinden gerekli izin, onay ve rızaları ilgili 24/03/2016 tarihli ve 6698 sayılı KVKK kapsamındaki yükümlülüklercye uygun olarak almakla sorumludur.
11. Yapılacak yetkisiz girişler ve buna bağılı gerçekleştirilecek işlemler yapı mütcahhitleri için bağılayıcı olacaktır.
12. Yapı Mütcahhitleri İDİS sisteminin yürürlüğe girdiğı 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, bağı adedi, tahmini stoğa giriş tarihi vb. gibi bilgileri girerek Darphane'ye beyan etmeleri gerekmektedir.

2.4 Yapı Denetim Kuruluşu

Yapı Denetim Kuruluşunun sorumlulukları aşağıda belirtildiğı gibidir;

1. Çevre, Şehircilik ve İklim Değışikliğı 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 inşaat sahasındaki inşaat demirlerinden alınan numunelere uygulanacak inşaat demiri numune etiketini temin etmek ve uygulatmakla sorumludur.
5. Yapı Denetim Kuruluşu, seçtiğı 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 bağı etiketini İDİS mobil uygulaması üzerinden eşleştirerek aktive edilmesini sağlayacaktır.
6. Yapı Denetim Kuruluşu, inşaat demiri numunesi etiketi taleplerini İDİS portalı üzerinden oluşturur. Talep edilen güvenlikli numune etiketi Darphane tarafından onaylandıktan sonra Yapı Denetim Kuruluşu, "HMB İstanbul Defterdarlığı Muhasebe, Darphane ve Damga Matbaası Saymanlığı" adına Ziraat Katılım Bankası Mecidiyeköy Şubesi TR390020900000715487000042 no'lu IBAN hesabına sistem üzerinden gönderilen sipariş teyit mektubunda belirtilen tutara ait ödemeyi gerçekleştirir ve ödeme dekontunu sisteme yükler.
7. 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.



İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

09.12.2024

- “Hazır edildi” bilgisi talep eden Yapı Denetim Kuruluşuna ulaştıktan sonra Darphane tarafından belirlenen noktalardan Darphane tarafından belirlenen koşullarda (Teslim Alma Tutanağı ile) teslim alınır.
8. Yapı Denetim Kuruluşu tarafından teslim alınan inşaat demiri numunesi etiketlerinin çalınması veya yangın, deprem, su basması gibi çeşitli nedenlerle zayı olması halinde, olayın vuku bulduğu tarihi izleyen 10 (on) gün içerisinde Yapı Mütahhidinin durumu ispatlayıcı resmî belgelerle birlikte yazılı olarak Darphane’ye başvurması gerekmektedir.
 9. Yapı Denetim Kuruluşu inşaat demiri numunesi etiketi kullanımı/uygulaması aşamasında oluşan firelere, Darphane tarafından yayımlanacak “Fire Bildirim Dokümanı” göre işlem yapacaktır.
 10. Yapı Denetim Kuruluşu, 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.
 11. Yapı Denetim Kuruluşu, Darphane tarafından belirlenecek eğitimlere katılım sağlamakla yükümlüdür.
 12. 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.
 13. 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.
 14. Yapılacak yetkisiz girişler ve buna bağlı gerçekleştirilecek işlemler Yapı Denetim Kuruluşu için bağlayıcı olacaktır.
 15. 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.
 16. 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 aktaracaktır.

2.5 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.

| | |
|---|--|
|  DARPHANE | İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu |
| | 09.12.2024 |

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, Yapı Denetim Kuruluşuna gönderdiği inşaat demiri numunelerine ait rapora inşaat demiri numune etiketine ait güvenli etiket numarasını ekleyecektir.
5. Laboratuvar, Darphane tarafından belirlenecek eğitimlere katılım sağlamakla yükümlüdür.
6. 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.
7. Laboratuvar, İDİS'e girilen verilere ilişkin olarak veri sahiplerinden gerekli izin, onay ve rızaları ilgili 24/03/2016 tarihli ve 6698 sayılı KVKK kapsamındaki yükümlülükler uygun olarak almakla sorumludur.
8. Yapılacak yetkisiz girişler ve buna bağlı gerçekleştirilecek işlemler laboratuvarlar için bağlayıcı olacaktır.
9. Laboratuvar ilgili inşaat demiri numunesine ait test sonucunu İDİS portalına yükler.

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;



DARPHANE

İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

09.12.2024

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 taahhütnameyi İDİS portalına yükler.
7. Taahhünamenin her sayfasının paraflanması ve son sayfasının imza yetkilisi tarafından kaşe-imzalanarak tüm sayfalarının eksiksiz olarak İDİS Portalına yüklenmesi gerekmektedir.

| 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 | ✓ | | | | | |

Tablo 1 Sistem Paydaşlarının İDİS Portalına Yükleme 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



İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

09.12.2024

zorunluluğu bulunmamaktadır. Üretici/ithalatçı firmalar hariç diğer sistem paydaşları için İDİS Portalı kayıtlarını online olarak yaparak, “Kullanıcı Beyan ve Taahhünamesi”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.

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. G Uygunluk Belgesinin süresi doldukça üretici firma tarafından İDİS portalı üzerinden güncellenmesi gerekmektedir.
7. Tesis ekleme süreci tamamlanıp, Darphane tarafından onayı alınan tesis için “G Uygunluk Belgesi” içinde tanımlanan ürünlerin İDİS Portalına eklemesi için “ürün ekleme” ekranına geçilebilir.

| | |
|--|--|
|  DARPHANE | İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu |
| | 09.12.2024 |

8. Yıllık kapasite de sisteme eklenir. Üretici firma beyan ettiği kapasite miktarının değişmesi durumunda güncellemesi gerekmektedir.

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 kapsmalıdır.
3. Tesis onayı almamış firmalar ürün ekleyemeyeceklerdir.

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;

- a) “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,
- b) “İnşaat Demiri İşareti”, üretici/ithalatçı firma tarafından inşaat demiri çubuklarına,
- c) “İnşaat Demiri Numune Etiketi”, **Yapı Denetim Kuruluşu** 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 Denetim Kuruluşu | | | √ |

Tablo 2 Sistem Paydaşlarının Sipariş Edebileceği Güvenlikli İşaret/etiket Tablosu

| | |
|---|--|
|  DARPHANE | İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu |
| | 09.12.2024 |

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

İlgili sistem paydaşı tarafından oluşturulan siparişler, Darphane tarafından belirlenen noktalardan sadece firmanın belirlediği yetkili personel 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 güvenlikli etiket/işaret, başka kişi ve/veya kuruma verilemez, satılamaz, devredilemez.

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 Portalı 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 etiket 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.

İnşaat demiri bağında kullanılan 1 kutu (1.000 adet) güvenlikli etiket paketi 43x13x17 cm ebadında olup kutu dahil 5,5 kg gelmektedir. 100 kutu (100.000 adet) etiket sipariş boyutu yaklaşık olarak 1 palet gelmektedir. Güvenlikli işaret kutusu ise 20 kg ağırlığında, boyutları ise 44 cm x 33 cm'dir. 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



İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

09.12.2024

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 sisteme dahil firmalar için 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.

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 itibari ile devreye alınmıştır. 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 ve satışı yapılan, ihraç edilen ve/veya ithal edilen ürünler için geçerlidir.

Güvenlikli 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 uygulamanın yapılacağı ucunun tamponlanarak, eşit şekilde hizalanması üretici/ithalatçı firma sorumluluğundadır. Tamponlanarak eşit şekilde hizalanan inşaat demiri bağının bir ucuna inşaat demiri işareti uygulanacaktır.

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

Her bir inşaat demir bağına 5 gram güvenli işaret uygulanması önerilir.

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



İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

09.12.2024

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

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

4.2.3 İnşaat Demiri Numune Etiketi

“İnşaat Demiri Numune Etiketi” Yapı Denetim Kuruluşları tarafından İDİS portalı üzerinden temin edilecektir.

İnşaat demiri numune etiketi sistem paydaşlarına Darphane tarafından basılı olarak verilecektir. Yapı Denetim Kuruluşu 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.

Yapı Denetim Kuruluşu, her bir inşaat demiri numunesine 1 (bir) adet inşaat demiri numune etiketi uygulanmasını sağlayacaktır.

Yapı Denetim Kuruluşu, 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.

Yapı Denetim Kuruluşu, 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 |
| | 09.12.2024 |

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 (Yapı Denetim Kuruluşu tarafından sahada bulunan inşaat demirlerinden alınan numune örneklerine uygulanması sağlanacak)
- İnşaat demiri işareti (üretici/ithalatçı firma tarafından inşaat demirlerine uygulanacak) olmak üzere güvenli etiket/işaret uygulanacaktır.

Üretici/ithalatçı firma “İnşaat Demiri Bağ Etiketi/İnşaat Demiri İşareti” siparişlerini ve Yapı Denetim Kuruluşları “İnşaat Demiri Numune Etiketi” siparişlerini İDİS portalı üzerinden gerçekleştirecektir.

Üretici/ithalatçı firmanın ve Yapı Denetim Kuruluşunun 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 ile Yapı Denetim Kuruluşu İDİS’e kaydolduktan sonra güvenli etiket siparişlerini 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 Etiketi”,
 - Yapı Denetim Kuruluşu için “İnşaat Demiri Numune Etiketi”,olarak seçilebilecektir.
- Güvenli 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 Denetim Kuruluşu | | 100 (yüz) adet ve katları |

Tablo 3 Güvenli Etiket Siparişi için Oluşturulacak Minimum Sipariş Miktarı Tablosu



İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

09.12.2024

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. Yurtiçi ve yurtdışı piyasaya sürülen her bir inşaat demiri bağına güvenli işaretle uygulanacaktır.
9. Her bir inşaat demiri numunesi için 1 (bir) adet inşaat demiri numune etiketi kullanılacaktır.
10. Sipariş talebinin oluşturulması sonrası Darphane'ye ilgili siparişin ön onay e-postası düşecektir.
11. Darphane, sipariş miktarını inceleyecektir:
 - a) Sipariş miktarı onaylanırsa ödeme işlemine geçilecektir.
 - b) Sipariş miktarı onaylanmazsa ilgili üretici firmaya sipariş adedi güncelleme bildirimini e-postası otomatik olarak iletilecektir.
12. 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. Ödemesi onaylanan güvenli etiket/işaretle için hazırlık süreci başlatılacaktır. İnşaat demiri bağ etiketlerinin onay ve teslimat süreçleri bu kılavuzun "Güvenli Etiket/işaretle Satış ve Teslimat İşlemleri" bölümünde tarif edilmiştir.
13. Sipariş verilen inşaat demiri bağ etiketleri ile birlikte, yeterli miktarda baskı şeridi de (ribbon) Darphane tarafından temin edilip, firma tarafından teslim alınacaktır.
14. 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.

5.2 İnşaat Demiri İşaretle Siparişı Oluşturma

İnşaat demiri işaretle uygulaması 01/05/2024 tarihi itibarıyla devreye alınacaktır. Üretici/ithalatçı firma sisteme kaydolduktan sonra inşaat demiri işaretle 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 İşaretle" olarak seçilecektir.
3. Üretici/ithalatçı firma tarafından güvenli işaretle siparişlerini teslim alabilmek için Darphane tarafından belirlenmiş noktalardan firma için uygun olan merkez seçilecektir.



İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

09.12.2024

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 5 gr işaret uygulanması önerilir.
5. Sipariş talebinin oluşturulması sonrası Darphaneye 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 bildirimini 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 sistem üzerinden gönderilen sipariş teyit mektubunda belirtilen tutara ait ödeme gerçekleştirilir ve ödeme dekontunu sisteme yüklenir.
8. 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 |
| | 09.12.2024 |

6. GÜVENLİKLİ ETİKET/İŞARET SATIŞ VE TESLİMAT İŞLEMLERİ

İDİS kapsamında;

- a) İnşaat demiri bağ etiketi,
- b) İnşaat demiri numune etiketi
- c) 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 Denetim Kuruluşu “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;

1. “Güvenlikli Etiket/İşaret Siparişi” bölümünde tarif edildiği gibi ilgili 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 sistem üzerinden gönderilen sipariş teyit mektubunda belirtilen tutara ait ödeme gerçekleştirilir ve ödeme dekontu sisteme yüklenir.
2. Darphane, dekontun sisteme yüklenmesinin ardından ilgili sistem paydaşı tarafından verilen güvenli etiket/işaret siparişinin miktarı ve buna ait olarak yapılan ödeme tutarını inceleyecektir, uygun olması durumunda siparişler kesin onaya geçecektir.
3. Sipariş, Darphane tarafından onaylandıktan sonra güvenli etiketlerin/işaretlerin hazırlanma süreci başlayacaktır.
4. Darphane onayını takip eden 15 (onbeş) gün içinde Darphane tarafından hazır edilecektir.
5. Sipariş teslimata hazır hale geldiğinde ilgili paydaşın sipariş yetkilisine, etiketleri Darphane tarafından belirlenen noktalardan teslim alabilmesi için teslimat randevusu bilgilendirme e-postası gönderilecektir ve teslimat için randevu oluşturulacaktır.
6. Güvenlikli etiket/işaretler, daha önceden İDİS portalı üzerinden bildirilen sistem paydaşı firma yetkilisine, oluşturulan randevu günü ve saatine uygun olarak Darphane tarafından belirlenen noktalarda ıslak imzalı yetkilendirme formu ile teslim edilecektir.
7. Güvenlikli etiket/işaretlerin üreticiye teslimatı sonrasında sorumluluk üretici firmaya ait olacağından hava koşullarına ve dış koşullara karşı korumalı, kapalı araçla ve güvenli etiketlerin araç içinde zarar görmemesi için üzerine konulabilecekleri paletle gelinmesi gerekmektedir. Teslim alma sürecinin üretici/ithalatçı firmalar tarafından buna göre planlanması gerekmektedir.

| | |
|---|--|
|  DARPHANE | İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu |
| | 09.12.2024 |

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. Tamponlanarak eşit şekilde hizalanan inşaat demiri bağının bir ucuna inşaat demiri işareti uygulanacaktır.
3. Seri üretim tesislerinde uygulanan inşaat demiri işaretinin yoğunluğu kamera aracılığı ile kontrol edilecektir.
 - i. Uygulanan inşaat demiri işaretinin yoğunluğu kamera tarafından onaylanırsa; inşaat demiri bağ etiketi uygulanabilir duruma gelecektir.
 - ii. Uygulanan inşaat demiri işaretinin yoğunluğu kamera tarafından onaylanmazsa işaretlemenin tekrar edilmesi gereklidir.
4. Kamera sisteminde oluşabilecek arızalardan dolayı sistemde aksama yaşanması durumunda destek masası üzerinden teknik servis hizmeti alınabilecektir. Teknik servis uzaktan veya yerinde müdahale ile sorunu giderecektir.
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 sisteme dahil olduğu sürece kurulumu yapılmış olan donanımları kullanarak yapacaktır.

7.1.1.2 İnşaat Demiri Bağ Etiketi

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

1. Aktive edilecek güvenli etiketlerin İDİS Kalite Kontrol Uygulamasıyla kontrollerini sağlar.



DARPHANE

İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

09.12.2024

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 etiketinin aktivasyon işlemi inşaat demiri bağına etiketin uygulanması sırasında 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 temin edilen ve sisteme dahil olduğu sürece 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 Yapı Denetim Kuruluşu

Yapı Denetim Kuruluşu, Yapı Denetim Kuruluşu tarafından sipariş edilen inşaat demiri numune etiketini, numune aldığı her bir inşaat demiri bağına ait inşaat demiri bağ etiketi ile eşleştirerek İDİS mobil uygulaması üzerinden aktive edilmesi ve alınan numuneye uygulanması gerekmektedir.

7.1.2.1 İnşaat Demiri Numune Etiketi

İnşaat demiri numune etiketi aktivasyonu için Yapı Denetim Kuruluşu;

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.
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



DARPHANE

İnşaat Demiri İzleme Sistemi İDİS Sistem Kılavuzu

09.12.2024

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 numarası eklenir.
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 hazırlayamaz.