|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Müracaat Türü** |  | **Kurulum Muayenesi** |  | **Periyodik Muayene** |
|  | **İşletme Muayenesi** |  | **Tadilat Muayenesi** |
|  | **Özel Muayene** |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A-BAŞVURU** | | | | | | | |
| **Kuruluş / Kişi Adı**  **Lütfen kuruluşunuzun ticari sicil gazetesindeki tam adını yazınız** |  | | | | | | |
| **Merkez Adres**  **Kuruluşunuzun merkez adresini yazınız** |  | | | | | | |
| **Kuruluş Yetkilisi Adı Soyadı Tlf / Mail** |  | | | | | | |
| **Kuruluş Temsilcisi Adı Soyadı Tlf / Mail** |  | | | | | | |
| **Telefon** | **Faks** | | **E-mail** | | | | **Web** |
|  |  | |  | | | |  |
| **Vergi Dairesi** |  | | **Vergi No** | | | |  |
| **B-MUAYENE BİLGİLERİ** | | | | | | | |
| **Muayenin Yapılacağı Kurum/ Kişi Adı** |  | | | | | | |
| **Kuruluş Yetkilisi Adı Soyadı Tlf / Mail** |  | | | | | | |
| **Kuruluş Temsilcisi Adı Soyadı Tlf / Mail** |  | | | | | | |
| **Muayene Yapılacak Yerin Adresi** |  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| **Telefon** | **Faks** | **E-mail** | | | | **Web** | |
|  |  |  | | | |  | |
| **Not:A- Başvuru ve B-Muayene bilgileri kısımları için aynı tüzel ve gerçek kişi başvurması halinde B-Muayene Bilgileri kısmının doldurulması yeterlidir.** | | | | | | | |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **C-KAPSAM** | | | | |  | **İLGİLİ STANDART** | **ÜRÜN STANDART MUAYENESI VE SATIŞ SONRASI MUAYENE** | **MODEL SAYISI** | |  | TS EN 1176-1 \* | Genel Güvenlik Kuralları ve Deney Yöntemleri |  | |  | TS EN 1176-2 \* | Salıncaklar için İlave Özel Güvenlik Kuralları ve Deney Yöntemleri |  | |  | TS EN 1176-3 \* | Kaydıraklar için İlave Özel Güvenlik Kuralları ve Deney Yöntemleri) |  | |  | TS EN 1176-4 \* | Kablolu Taşıma Tesisatları için İlâve Özel Güvenlik Kuralları Ve Deney Yöntemleri |  | |  | TS EN 1176-5 \* | Atlıkarıncalar için İlave Özel Güvenlik Kuralları ve Deney Yöntemleri |  | |  | TS EN 1176-6 \* | Sallanma Elemanları için İlave Özel Güvenlik Kuralları ve Deney Yöntemleri) |  | |  | TS EN 1176-7 | Kurulum, muayene, bakım ve işletme için kılavuz |  | |  | TS EN 1176-10 \* | Tamamıyla kapalı oyun elemanları için ilâve özel güvenlik kuralları ve deney metotları |  | |  | TS EN 1176-11 \* | Havada Asılı Ağlar için İlave Özel Güvenlik Kuralları ve Deney Yöntemleri) |  | |  | TS EN 16630 \* | Sabit Olarak Kurulmuş Açık Hava Egzersiz Ekipmanları-Güvenlik Gereklilikleri ve Test Metotları |  | |  | TS 4687 | Piknik Masası |  | |  | TS 7941 | Oturma Banklaı |  | |  | TS EN 1177 \* | Darbe Azaltıcı Oyun Alanı Zemin Düzenlemeleri - Kritik Düşme Yüksekliğinin Belirlenmesi |  | |  | TS EN 1069-1 / -2 | Su kaydırağı - Bölüm 1: Güvenlik gereksinimleri ve test yöntemleri /Talimatlar |  | |  | TS 13735 | Çöp Kovası - İç ve Dış Mekânlarda Kullanılan |  | |  | TS EN 15567-1 / -2 \* | Halat Kılavuzları |  | |  | TS EN 12572-1/ -2 \* | Yapay Tırmanma Yapıları |  | |  | TS EN 60335-2-82 | Eğlence makineleri ve kişisel hizmet makineleri için özel kurallar |  | |  | TSE CEN/TR 16598 | EN 1176'ya ilişkin mantıksal belgeler toplanması – Gereklilikler |  | |  | TSE CEN/TR 16396 | Çocuklar için oyun alanı donanımı – EN 1176:2008 ve bölümlerinin yorumlanması taleplerine yanıtlar |  | |  | TSE CEN/TR 16879 | Oyun alanları ve diğer eğlence tesislerinde yer seçimi - Düzenleme ve ayırma yöntemleri için tavsiyeler |  | |  | TS EN 1270 | Oyun alanı elemanları - Basketbol donanımı - Fonksiyonel özellikler, güvenlik kuralları ve deney metotları |  | |  | TS EN 1271 | Oyun alanı donanımı- Voleybol donanımı - Fonksiyonel özellikler, güvenlik kuralları ve deney metotları |  | |  | TS EN 749+AC | Oyun alanı donanımı- Hentbol kaleleri- Fonksiyonel özellikler , güvenlik kuralları ve deney metotları |  | |  | TS EN 1510 | Oyun alanı donanımı - Tenis donanımı - Fonksiyonel özellikler, güvenlik kuralları ve deney metotları |  | |  | TS EN 12503-1 | Spor minderleri - Bölüm 1: Jimnastik minderleri, güvenlik kuralları |  | |  | TS EN 12503-2 | Spor minderleri- Bölüm 2: Sırıkla atlama ve yüksek atlama minderleri, güvenlik kuralları |  | |  | TS EN 12503-3 | Spor minderleri- Bölüm 3: Judo minderleri, güvenlik kuralları |  | |  | TS EN 12503-4 | Spor minderleri - Bölüm 4: Şok absorpsiyonunun tayini |  | |  | TS EN 12503-5 | Spor minderleri- Bölüm 5: Minder tabanının sürtünme değerinin tayini |  | |  | TS EN 12503-6 | Spor minderleri- Bölüm 6: Minder üst yüzeyi sürtünme değerinin tayini |  | |  | TS EN 12503-7 | Spor minderleri- Bölüm 7: Statik sıkılığın tayini |  | |  | TS EN 581-1 | Dış mekan mobilyası-Kamplarda, evlerde ve umuma açık yerlerde kullanılan oturma elemanları ve masalar- Bölüm 1: Genel emniyet gereklilikleri |  | |  | TS EN 581-2 | Dış mekan mobilyası - Kamplarda, evlerde ve umuma açık yerlerde kullanılan oturma elemanları ve masalar için - Bölüm 2: Oturma elemanları için mekanik güvenlik gereklilikleri ve deney yöntemleri |  | |  | TS EN 581-3 | Dış mekân mobilyası - Kamplarda, evlerde ve umuma açık yerlerde kullanılan oturma elemanları ve masalar için - Bölüm 3: Masalar için mekanik güvenlik gereklilikleri |  | |  | TS EN 62115 | Elektrikli oyuncaklar - Güvenlik |  | |  | TS EN ISO 25649-5 | Suda ve suda kullanılmak üzere yüzen dinlenme eşyaları - Bölüm 5: C Sınıfı cihazlar için ilave özel güvenlik kuralları ve deney yöntemleri |  | |  | TS EN ISO 25649-7 | Suda ve suda kullanılmak üzere yüzen boş zaman eşyaları - Bölüm 7: E sınıfı cihazlar için ilave özel emniyet gerekleri ve test yöntemleri (ISO 25469-7: 2017) |  | |  | TS EN 14960 | Şişebilen oyun donanımı - Güvenlik kuralları ve deney yöntemleri |  | |  | TS EN 13814-1 | Lunapark ve oyun alanlarında kullanılan makinalar ve yapılar - Bölüm 1: Tasarım ve üretim ( Dağ Kızağı, Gondol, Atlı Karınca, Çarpışan Otomobil, Ranger, Döneme Dolap vb. Lunaparklardaki Elekrikli ve Elektiksiz tüm makinaları ve yapıları kapsar. ) |  | |  | TS EN 13814-2 | Lunapark ve oyun alanlarında kullanılan makinalar ve yapılar - Bölüm 2: Çalıştırma, bakım ve kullanım |  | |  | TS EN 13814-3 | Lunapark ve oyun alanlarında kullanılan makinalar ve yapılar - Bölüm 3: Tasarım, üretim, işletme ve kullanım sırasında inceleme gereksinimleri |  | |  | LAB VE ANALİZ SONUÇ DEĞERLENDİRME MUAYENESİ | | | |  | GIDA MUAYENESİ | | | |  | MAKİNA EKİPMAN MUAYENESİ | | | |  | OYUN EĞLENCE ve SPOR EKİPMANLARI MUAYENESİ | | | |  | FABRİKA ÜRETİM MUAYENESİ | | | |  | ISG MUAYENESİ | | | |  | HİZMET, ÜRETİM İMALAT , SATIŞ ve SATIŞ SONRASI MUAYENESİ , KURULUM ,MONTAJ, GÜVENLİK ve HİJYEN MUAYENESİ | | | | ***Not: \* Akrediteli olduğumuz standartlardır.*** | | | | | | | | | | | |
| **Açıklama ( Ürün Bilgileri)** |  | | | | | | |
| **Toplam Muayenesi Yapılacak Park Sayısı** |  | | | **Toplam Muayenesi Yapılacak Oyun Sayısı** |  | | |

1. Tüzel Kişi Başvuru için yukarıda istenen bilgilerin tam ve doğru olarak doldurulması, **Ticaret Sicili Gazetesi, Vergi Levhası, İmza Sirküleri ve Oda Faaliyet Belgesi, Teknik Dosya** ile birlikte ***EuroGap*** ‘a iletilmesi gerekmektedir.
2. Şahıs Başvuru için yukarıda istenen bilgilerin tam ve doğru olarak doldurulması , **Kişisel Bilgilerin** ***EuroGap*** ‘a iletilmesi gerekmektedir.
3. Formun eksik doldurulması veya yukarıda belirtilen tüzel evrakların eksik olması durumunda müracaatınız işleme alınmayacaktır.
4. Yukarıda verdiğiniz bilgiler, gizlilik politikası gereği ***EuroGap*** ‘a güvencesi altında olacak ve herhangi bir kişi, kurum ya da kuruluşa açıklanmayacaktır.

Yukarıda belirtilen bilgilerin doğruluğunu kabul ediyorum.

**Tarih : Kaşe ve İmza**

|  |
| --- |
| MÜRACAATI UYGUNLUĞUNUN DEĞERLENDİRİLMESİ |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Ticaret Sicil Gazetesi |  | Oda Faaliyet Belgesi |
|  | Vergi Levhası |  | İmza Sirküleri |

|  |  |
| --- | --- |
| Yukarıda verilen bilgiler göz önünde bulundurularak kuruluşun belgelendirme müracaatı kabul edilebilir. | Yukarıda verilen bilgiler göz önünde bulundurularak kuruluşun belgelendirme müracaatı kabul edilemez. |

|  |  |
| --- | --- |
| **KONTROL EDEN**  Pazarlama Yöneticisi  Tarih ve İmza | **ONAYLAYAN**  Belgelendirme Yöneticisi  Tarih ve İmza |