|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ** **YÜKSEKTE ÇALIŞMA** **KONTROL LİSTESİ (İLGİLİ BİRİMLER)** | **Tarih** | **Kontrol Listesi** | **KL - 25** |
| **..…/..……./ 20..** |
| **S.NO** | **TEHLİKE/SORUN** | **EVET** | **HAYIR** | **GEREKLİ****DEĞİL** | **AÇIKLAMALAR** |
| 25.01 | Genel kullanım alanlarında 90 cm. ’den, çalışma yürütülen yerlerde 121 cm. ‘den yüksek yerlere korkuluk teçhiz edilmişmi? |  |  |  |  |
| 25.02 | Yüksekte istiflenen veya muhafaza edilen malzeme, yuvarlanma, düşme, saçılma gibi durumlara karşı tedbirli olarak yerleştirilmiş mi? |  |  |  |  |
| 25.03 | Makaslı merdivenler, iskele vs. kullanımı konusunda öğrencive personele yeterli eğitim verildi mi? |  |  |  |  |
| 25.04 | Seyyar merdivenler ve tüm aksamı iyi durumda ve kullanımahazır mı? |  |  |  |  |
| 25.05 | Merdivenleri kullanmak için gerekli KKD sağlandı mı veyaayakkabılar kaymaz cinsten mi? |  |  |  |  |
| 25.06 | Merdivenler her kullanımdan önce muayene ediliyor mu? |  |  |  |  |
| 25.07 | Merdiven basamakların üzerinde yağ vs. gibi kaydırıcımaddelerin olmamasına dikkat ediliyor mu? |  |  |  |  |
| 25.08 | Yüksekteki bir platforma veya çatıya çıkılması gerektiği zaman kullanılan merdivenler erişim sağlanan bu yükseklikten en az91 cm daha uzun mu? |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **NOT:** | **Bu listeye ekleme veya çıkarma yapılabilir.** |  |  |  |  |
| **ÖNERİLER** |  |  |  |  |
| \* Düşme tehlikesini ortadan kaldırmak için genel kullanım alanlarında 76 cm. ‘den,çalışma yürütülen yerlerde 121 cm. ‘den yüksek yerlere korkuluk teçhiz edin |  |  |  |  |
| \* Yüksekte bulunan malzemeleri, yatay olarak, elleçlenmeye uygun, yüzey alanı temasını yüksek tutacak şekilde yerleştir |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| İşveren Vek. (Dekan,YO/MYO/ENS/BR Müd.) |
| İmza |