|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tehlike Tanımlama** | | | | | **Tehlike No** | | | | | **1.1** |
|  | **Tehlike Tipi** | | | |  | | | | | |
| Elektriksel | | | |
| **Görev Aşaması** | Çalışma | | | |
| **Tehlike Hedefi** | Operatör | | | |
| **Etkilenebilecek Kullanıcılar** | BAKIM PERSONELİ  OPERATÖR  TEMİZLİK GÖREVLİSİ  ZİYARETÇİ | | | |
| **EN ISO 13849-1'e Göre Ulaşılması Gereken Performans Seviyesi (PLg)** | | | | | | | | | O | |
| **Yaralanmanın**  **Şiddeti** | S1 - HAFİF YARALANMA | | **Tehlikeye Maruz**  **Kalma Sıklığı** | | F2 - SÜREKLİ VE/VEYA UZUN SÜRELİ | | **Tehlikeden Kaçınma İhtimali** | | P2 - NADİREN MÜMKÜN | |
|  | | | | | | | | | | |
| **Tehlike Tanımlaması** | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| **Mevcut Tehlike Derece Numarası - HRN** | | | | | | | | | | |
| **OLASI HASAR DERECESİ** | **KAZA OLMA OLASILIĞI** | **KAÇINMA OLASILIĞI** | | **MARUZ KALMA SIKLIĞI** | | **RİSK SKORU** | | **SEVİYE** | | |
| **65** | **2,5** | **5** | | **4** | | **3250** | | **Yüksek Risk** | | |
|  | | | | | | | | | | |
| **RİSK AZALTIM ÖNLEMLERİ** | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| **Risk Azaltma Önlemi Sonrası Tehlike Derece Numarası** | | | | | | | | | | |
| **OLASI HASAR DERECESİ** | **KAZA OLMA OLASILIĞI** | **KAÇINMA OLASILIĞI** | | **MARUZ KALMA SIKLIĞI** | | **RİSK SKORU** | | **SEVİYE** | | |
| **3** | **1.25** | **0.75** | | **5** | | **14** | | **Çok Düşük Risk** | | |
|  | | | | | | | | | | |
| **ARTIK RİSK** | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |