|  |  |
| --- | --- |
| **KULLANMA SUYU HİDROFORLARI**  **GÜNLÜK YAPILMASI GEREKEN KONTROLLER** | |
| 1 | Hidrofor odasının ve hidroforların fiziki temizliği yapılır (her hafta Cuma günü). |
| 2 | Hidroforların çalışması gözlemlenerek ses ve titreşim kontrolü yapılır. |
| 3 | Su kaçağı var mı kontrol edilir. |
| 4 | Pompa basınç şarteli çalışıyor mu, ayarlanan basınç değerinde pompayı durduruyor mu kontrol edilir. |
| 5 | Pompalar ayarlanan zaman aralığında yedekli çalışıyor mu takip edilir. |
| 6 | Kumanda panosunda arıza uyarısı var mı kontrol edilir. |
| 7 | Kolektör basıncı yeterli seviyeye ulaşıyor mu, pompalar otomatiğe geçiyor mu kontrol edilir. |
| 8 | Su deposu seviyesi kontrol edilir. |
| 9 | Belediyeden gelen şebeke suyunun basıncı kontrol edilir. |
|  |  |
| **KULLANMA SUYU HİDROFORLARI**  **YILLIK YAPILMASI GEREKEN KONTROLLER** | |
| 1 | Hidrofor odasının ve hidroforların fiziki temizliği yapılacak. |
| 2 | Hidroforların çalışması gözlenerek ses ve titreşim kontrolü yapılır. |
| 3 | Pompa bağlantılarında ve salmastrasında su kaçağı var mı kontrol edilir. |
| 4 | Çıkış kolektör basıncı yeterlimi basınç şarteli çalışıyor mu, ayarlanan basınç değerinde pompayı durduruyor mu kontrol edilir. |
| 5 | Pompalar ayarlanan zaman aralığında yedekli çalışıyor mu takip edilir. |
| 6 | Yağlama gerektiren mekanik aksamlar yağlanır. |
| 7 | Kaplin ve bilye yataklarının bopluk kontrolü yapılır. |
| 8 | Elektrik tesisatı voltaj ve akım değerleri ve devre elemanları (sigorta, kontaktör, röle, motor vs). kontrolü yapılır. |
| 9 | Emiş kolektörü valf temizlenir. |
| 10 | Belediyede gele şebeke suyunun basıncı kontrol edilir. |
| 11 | Su deposu seviyesi şamandıradan çalışması kontrol edilir. |
|  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hazırlayan** | **Kontrol Eden** | **Onaylayan** |
| **Enfeksiyon Kontrol Hemşiresi** | **Kalite Yönetim Direktörü** | **Başhekim** |