| اسم المرفق التعليمي :  | رقم المرجع | النسخة -001 |
| --- | --- | --- |
| الفصل 10 من المجلد 5 إدارة العمليات التشغيلية |  |  |
| الرقم | إجراءات بدء التشغيل | تحقق منها مرضٍ |
| لا يوجد | نعم | لا |
|  | أنظمة سلامة الحياة (LSS): الرعاية الصحية |  |  |  |
|  | **الصحة والسلامة** |  |  |  |
| 1 | توفر معدات الحماية الشخصية المطلوبة | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 2 | توفّر تقييم المخاطر وبيان الأسلوب | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 3 | توفّر التعليمات واللوازم الخاصة بالإسعافات الأولية | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 4 | توفّر محطات غسل العين وغرف استحمام الطوارئ | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 5 | مراجعة خطة الإخلاء في حالات الطوارئ | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 6 | بيانات الاتصال بالشخص المفوَّض والمقاولين في حالات الطوارئ | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 7 | أنظمة سلامة الحياة (طفايات الحريق ورشاشات المياه وأجهزة إخماد الغاز وأجهزة إنذار الحريق) | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 8 | التهوية | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
|  | **الموافقات المسبقة** |  |  |  |
| 9 | الحصول على الموافقات من مالك النظام / المدير / فريق المهندسين | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 10 | الحصول على موافقة المستخدم النهائي / رئيس الإدارة | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 11 | موافقة إدارة الجودة والصحة والسلامة والبيئة (QHSE) متاحة | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 12 | جدول زمني بأعمال المقاول المختص | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 13 | تصريح العمل معتمد | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
|  | **جاهزية النظام** |  |  |  |
| 14 | التحقق من صحة النظام | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 15 | النظام خالٍ من الأعطال | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 16 | تفقّد الأدوات المطلوبة | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 17 | لافتات - التحقق من إغلاق مصادر الطاقة ووضع لافتات عليها | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 18 | التأكد من التوافق مع المخططات ونظام إدارة الأعمال | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 19 | التحقق من نظافة جميع المناطق والمخارج | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
|  | **إجراءات الفحص قبل البدء**  |  |  |  |
| 20 | التحقق من خلو النظام من الأعطال والإنذارات | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 21 | توفّر إجراءات بدء التشغيل الصادرة عن شركة تصنيع المعدات الأصلية | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 22 | التحقق من وحدات التحكم الآلي | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 23 | تفقّد مؤشرات نقاط الضبط المحددة | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 24 | التحقق من تقارير الخدمات السابقة (الصادرة عن أطراف خارجية مختصة) | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 25 | فحص المحطات وأنظمة الإمداد الأساسية | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 26 | المخططات البيانية الميكانيكية والكهربائية  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
|  | **إجراءات الفحص عند البدء**  |  |  |  |
| 27 | التحقق من مؤشرات تشغيل النظام | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 28 | تفقّد نظام الإنذار/ التحذير | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 29 | التحقق من عمل نظام / برنامج نظام إدارة المباني (BMS) | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 30 | التحقق من عمل النظام واتصاله بالإنترنت (معاينة الأسباب والآثار) | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
|  | **الإشعارات** |  |  |  |
| 31 | رؤساء الإدارات (إدارة المرافق) | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 32 | إعداد التقارير | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| 33 | التحقق من إخطار المستخدم النهائي / الجهات المعنية | [ ]  | [ ]  | [ ]  |
| الرقم | ملاحظات المُراجع | القرار |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| اسم المعدّ / التوقيع والتاريخ: | اسم الشخص القائم بالفحص / التوقيع والتاريخ: |
|  |  |