|  |  |
| --- | --- |
| رقم التقرير: | التاريخ: |
| اسم المشروع: | رقم المشروع: |
| رقم النظام: | رمز تعريف المعدة: | المنطقة: |
| رقم الوثيقة المرجعي | النسخة رقم | الملاحظات |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| البند | موافق | التاريخ | الملاحظات |
| 1. بيانات اللوحة صحيحة |  |  |  |
| 2. تنفيذ إجراءات التخزين والصيانة |  |  |  |
| 3. فحوصات ما قبل التثبيت |  |  |  |
| 1. أماكن تثبيت المسامير صحيحة ومثبتة بإسقاط وطول مناسبين وبحالة فعلية جيدة
 |  |  |  |
| 1. الأساسات جاهزة ومطلية بالترويب (إذا كان ذلك ينطبق)
 |  |  |  |
| 1. استوفى الأساس الخرساني الحد الأدنى من متطلبات الصلابة والمتانة الشاملة
 |  |  |  |
| 1. صُممت الدعائم الفولاذية الإنشائية وفُحصت ووُثقت على النحو الملائم وطُليت وغلّفت
 |  |  |  |
| 1. الحشوات ناعمة ومسطحة وخالي من الأوساخ أو المواد الغريبة
 |  |  |  |
| 1. طُليت و/أو غُلفت اللوحات الحمراء (النهايات الثابتة والمنزلقة)
 |  |  |  |
| 1. تشحيم اللوحات المنزلقة واكتمال مادة التفلون أو سطح مماثل
 |  |  |  |
| 4. الصفيحة مُركبة في الوحدة والوحدة جاهزة |  |  |  |
| 5. تم تركيب وتسوية الألواح الثابتة والمنزلقة |  |  |  |
| 6. موقع خط المنتصف صحيح |  |  |  |
| 7. الاتجاهات والارتفاعات صحيحة |  |  |  |
| 8. الاستقامة الرأسية مقبولة |  |  |  |
| 9. الانتهاء من سد الشقوق بالإسمنت أو الحشو |  |  |  |
| 10. تم تشديد وربط مسامير التثبيت بإحكام |  |  |  |
| 11. تماثل الأنابيب مقبول |  |  |  |
| 12. التركيب الداخلي مكتمل |  |  |  |
| 13. الاختبار الميداني مكتمل |  |  |  |
| 14. التنظيف الميداني مكتمل |  |  |  |
| 15. النظافة الداخلية مقبولة |  |  |  |
| 16. السلالم والمنصات جاهزة |  |  |  |
| 17. الحواجز والممرات جاهزة |  |  |  |
| 18. التأريض مكتمل |  |  |  |
| 19. الأدوات وأجهزة التحكم مكتملة |  |  |  |
| 20. الانتهاء من الطلاء/ العوازل الخارجية  |  |  |  |
| 21. العزل مكتمل |  |  |  |
| الملاحظات: |
| المهندس المسؤول: |  |
|  | **(الاسم/ التوقيع)** |  | **(التاريخ)** |  |