**广州ENS（华新园）601-503机房新建ODF项目硬装上架验收Checklist**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **类型** | **验收内容及要求** | **是否验收通过** | **缺陷记录** |
| 1 | 机柜安装 | 机柜须接地；液冷机柜（太行）服务器侧面固定螺丝须拆除。 |  |  |
| 2 | 设备安装 | 设备安装位置须与设计LLD一致。 |  |  |
| 3 | 设备要固定；螺丝要拧紧。 |  |  |
| 4 | 设备接地：6U及以上设备、AC-DC电源框按照规范要求接地。 |  |  |
| 5 | 线缆布放 | 线缆（光纤、网线、电源线等）不允许捆绑在导轨上。严禁挤压损伤，无虚接，无过度弯折。 |  |  |
| 6 | 先贴正式标签，后布放线缆；标签位置距离线头部3-5cm,严禁使用临时标签,柜内线束绑扎间距不超过20cm,桥架内线束绑扎间距1.5m。未使用的模块和线缆接口有防尘保护措施，预布线缆盘好（直径20-40cm）置于桥架内。 |  |  |
| 7 | 强弱电线缆须分离分开绑扎； |  |  |
| 8 | 电力相关 | 上架设备区分黑白电源线，黑色接到A路（N路），白色接到B路（R路），严禁接到同一路。严禁跨柜取电。 |  |  |
| 9 | 设备须从RPDU分区均匀取电，机柜容量总体不超，分区不超。 |  |  |
| 10 | 电源线的设备侧和RPDU侧两端接口须固定，严禁虚接。 |  |  |
| 11 | 现场5S | 机房内施工垃圾必须清理完毕，方可离场；剩余物料必须退库。 |  |  |
| 如涉及跨机房线缆交付请补充填写 | | | | |
| 交付类型 | | 工作内容 | | 数量（根） |
| 跨机房线缆（0-100米） | |  | |  |
| 跨机房线缆（100-200米） | |  | |  |

ASP督导签字： 项目DCO签字：

日期： 日期：