**采购需求**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|  | 1 | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **序列** | **名称** | **数量** | **单位** | **参考技术规格** | | 1 | 帐篷 | 20 | 顶 | 帐篷长3.7m、宽3.2m、顶高2.67m、边高 1.75m；使用面积12㎡、三通、四通等连接管件采用直径为Φ28mm× 1.0mm 焊接灰色钢管。使用面积：12平米，34kg，天蓝色， | | 2 | 集装箱式应急指挥部 | 1 | 个 | 尺寸规格：长3.0m 款6.0m 高2.8m 用100×100×3.0mm镀锌钢管，100×50×2.5mm镀锌钢管，表面喷涂咖色汽车漆外 墙板用1.0厚咖色金属雕花板内墙板用10mm集成墙板，中间保温层用70mm岩棉净化板。 正面一樘内开门 侧面安装一个铝合金推拉窗，正面安装10毫米钢化玻璃幕墙 骨架用100×100×3.0mm镀锌钢管焊接，上面铺设18mm水泥压力板，表面安装2mm塑胶地板 配置：1组配电箱、1个LED平板灯、2个五孔插座，1个空调专用插座。 | | 3 | 应急物资供应站 | 1 | 个 | 80\*80\*2.5mm镀锌方管焊接，次骨架80\*40\*2.5mm镀锌方管焊接，表面喷涂氟碳漆。 帽檐用1.2mm镀锌钢板折弯成型，表面喷涂氟碳漆外墙板安装工16mm金属雕花板，内墙板安装50mm岩棉净化板1.2mm不锈钢钢板折弯成型，安装工8mm透明玻璃。豪华PVC装饰板80系列铝合金推拉窗，安装6mm透明玻璃80\*80\*2.5mm镀锌钢管焊接骨架，上面铺设20mm水泥压力板，表面粘贴3mm塑胶地板。一个配电箱，一个LED平板灯一个五孔插座。 | | 4 | 医疗卫生救护站 | 1 | 个 | 尺寸：长3.0m 宽6.0m 高2.8m 主框架：80×80×2.5mm镀锌钢管，80×40×2mm镀锌钢管，表面喷白色汽车漆 墙板：外墙板1.2mm镀锌钢板折弯成型，表面喷涂白色汽车漆，内墙板用10mm集成墙板，中间保温层70mm岩棉净化板。 门：正面一樘内开门 窗：侧面安装一个铝合金推拉窗，正面安装10毫米钢化玻璃幕墙 地面：骨架80×80×2.5mm镀锌钢管焊接，上面铺设18mm水泥压力板，表面安装2mm塑胶地板 配置：1组配电箱、1个LED平板灯、2个五孔插座，1个空调专用插座。 | | 5 | 应急卫生间 | 1 | 个 | 规格：长7.0米×宽2.5米×高2.8米 1.主框架100\*100\*3mm 镀锌方管焊接，表面喷涂深咖色氟碳漆。  2.墙体骨架40\*40\*1.5mm 镀锌方管焊接，表面喷涂灰色防锈漆。 3.外墙20mm金属雕花板。  4.内墙板12mm 竹木纤维集成墙板。  5.吊顶：PVC 装饰板、LED 平板灯。  6.帽檐用2mm镀锌钢板折弯成型，中间用80\*40\*2mm 镀锌方管焊接骨架，骨架上面铺设15mm 竹胶板，竹胶板表面安装0.6mm 净化板防水层。 7.底座框架用100\*100\*4mm 镀锌方管焊接，上面铺设一层1.5mm镀锌钢板，钢板上面铺设瓷砖。  8.内部配置：陶瓷蹲便器，塑料冲水箱，陶瓷洗手盆，不锈钢抽纸盒，不锈钢衣帽钩，衣帽镜。 9.窗户采用铝合金型材推拉窗，安装6mm 钢化玻璃。  10.卫生间门用钛镁合金门，内部安装厕所隔断 | | 6 | 双回路供配电 | 1 | 套 | 一、配置  1.总路电器 -总隔离开关：400A 塑壳式隔离开关用于断电隔离。 -总断路器：400A 三相四线塑壳断路器 2.分路电器（2个回路均配置） -分路隔离开关：250A 塑壳式隔离开关，独立控制各回路通断。分路断路器：250A 三相四线塑壳断路器漏电保护器：250A 三相四线漏电断路器，用于防漏电触电。  二、辅助配置 1.接线端子 -总路出线端子排：400A 铜质端子排（配套绝缘护罩），分路出线端子排：250A 铜质端子排（每回路独立）。 2.保护装置 箱体接地端子：配40×4mm镀锌接地扁钢，与工地接地网可靠连接（接地电阻≤4Ω）。 -防误触保护：开关操作手柄配绝缘套，箱内裸露带电体加绝缘挡板。 3.箱体及附件 箱体：1.5mm厚冷轧钢板，喷塑防腐（颜色为黄色，带“当心触电”警示标识），尺寸≥800×600×300mm（宽×高×深）。 其他：箱门配防雨檐、暗锁，内部设电器元件安装板（绝缘材质），预留进出线孔（配橡胶密封圈）。 三、配置说明 合规性：所有电器元件需通过3C认证，额定参数匹配回路载流量（400A总路可带负荷约200kW，250A分路可带负荷约125kW）。 安全性：总路、分路独立隔离+保护，漏电保护器分级配置（分路灵敏度高于总路），箱体可靠接地防触电。 实用性：预留进出线空间（适配电缆规格：总路用YJV-4×185+1×95mm²，分路用YJV-4×120+1×70mm²），操作便捷、防护等级≥IP54（防粉尘、防雨淋）。 可根据工地具体负载类型（如动力设备、照明）微调分路漏电参数（若含照明回路，分路漏电动作电流可降为≤30mA）。 | | 7 | 标识标牌 | 1 | 套 | 亚克力、PC板、耐腐蚀、耐磨、强度高、表面光滑（可做拉丝、镜面、喷） | | 8 | 垃圾箱 | 1 | 个 | 尺寸（长、宽、高）  6000\*3000\*2800框架 主骨架80\*80\*2.5mm镀锌方管，次骨架40\*40\*2mm镀锌方管焊接表面喷涂白色汽车漆。 帽檐：1.2mm镀锌钢板折弯成型，表面喷涂白色汽车漆 墙板：50m岩棉净化板，表面喷涂深咖色氟碳漆。四面采用金属雕花板外墙板 卷闸门：侧面安装一樘1.2m宽卷闸门。 垃圾投递口：1mm镀锌钢板折弯成1个有害垃圾（红色）、1个可回收（蓝色）、1个厨余垃圾（绿色）、1个其他垃圾（回收）投递口，表面丝网印垃圾分类标识。 标识：10mmPVC板子雕刻垃圾分类投放站字样，安装在投递口上方 配置：一个配电箱，四个200W节能灯，三个五孔插座，一个开关。一个灭蝇灯，一个紫外线消毒灯 | |