**附件1：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 物料 | 型号 | 技术参数/规格 | 参考厂家/品牌 | 单位 | 数量 | 备注 |
| /项目名称 |
| 1 | 阀控式铅酸蓄电池（含连接线缆） | 42AH 12V | 尺寸不大于197mm（长）×165mm（宽）×170mm（高）额定容量42AH额定电压12V含蓄电池连接线缆 。符合YD/T799-2010。蓄电池连接线缆应为低烟无卤阻燃线缆。蓄电池材质为阻燃材质 | 无 | 块 | 120 | 1.需按现场情况将蓄电池安装至指定位置；2.需将拆下的蓄电池安装到其它安装至指定位置；3.蓄电池连接线缆线径需供应商现场确定；4.需在夜间收车后进行安装作业。 |
| 2 | 阀控式铅酸蓄电池（含连接线缆） | 200AH 12V | 尺寸不大于522mm（长）×240mm（宽）×246mm（高）额定容量200AH额定电压12V 含蓄电池连接线缆。符合YD/T799-2010。蓄电池连接线缆应为低烟无卤阻燃线缆。蓄电池材质为阻燃材质 | 无 | 块 | 30 | 1.需按现场情况将蓄电池安装至指定位置；2.需将拆下的原有蓄电池搬运至指定位置；3.蓄电池连接线缆线径需供应商现场确定；4.需在夜间收车后进行安装作业。 |