|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **招标清单** | | | | | | | |
| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 数量 | 单价 | 金额 | 备注 |
| 1 | 配电箱 | 1APEj1、1APEj2 | 台 | 2 |  |  |  |
| 2 | 配电箱 | 01APEj1、01APEj2 | 台 | 2 |  |  |  |
| 3 | 配电箱 | 01APEj3、01APEj4 | 台 | 2 |  |  |  |
| 4 | 配电箱 | 01ATjxh | 台 | 1 |  |  |  |
| 5 | 配电箱 | 01ATjpl | 台 | 1 |  |  |  |
| 6 | 配电箱 | 01APj1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 7 | 配电箱 | 01ALjc5 | 台 | 1 |  |  |  |
| 8 | 配电箱 | 01ALjc6 | 台 | 1 |  |  |  |
| 9 | 配电箱 | 01ALjc71 | 台 | 1 |  |  |  |
| 10 | 配电箱 | 01ALjc72 | 台 | 1 |  |  |  |
| 11 | 配电箱 | 01APjpf7 | 台 | 1 |  |  |  |
| 12 | 配电箱 | 01ATjyd | 台 | 1 |  |  |  |
| 13 | 配电箱 | 01ATjkd | 台 | 1 |  |  |  |
| 14 | 配电箱 | 01ATqj1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 15 | 配电箱 | 01APjgl | 台 | 1 |  |  |  |
| 16 | 配电箱 | ACjpf5 | 台 | 1 |  |  |  |
| 17 | 配电箱 | 01ATjpy5 | 台 | 1 |  |  |  |
| 18 | 配电箱 | 01ATjpy6 | 台 | 1 |  |  |  |
| 19 | 配电箱 | 01ATjpy7 | 台 | 1 |  |  |  |
| 20 | 配电箱 | 01ATjjy1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 21 | 配电箱 | 01ATjjy3 | 台 | 1 |  |  |  |
| 22 | 配电箱 | 01ATjjy6 | 台 | 1 |  |  |  |
| 23 | 配电箱 | 01ATjbf6 | 台 | 1 |  |  |  |
| 24 | 配电箱 | 01ATjbf7 | 台 | 1 |  |  |  |
| 25 | 配电箱 | 01ATjfd | 台 | 1 |  |  |  |
| 26 | 配电箱 | 02APEj1、02APEj2 | 台 | 2 |  |  |  |
| 27 | 配电箱 | 02APE1、02APE2 | 台 | 2 |  |  |  |
| 28 | 配电箱 | 02APjxy | 台 | 1 |  |  |  |
| 29 | 配电箱 | 02APjb | 台 | 1 |  |  |  |
| 30 | 配电箱 | 02APjld1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 31 | 配电箱 | 02APjdl | 台 | 1 |  |  |  |
| 32 | 配电箱 | 02ATjsh | 台 | 1 |  |  |  |
| 33 | 配电箱 | 02ALjb3 | 台 | 1 |  |  |  |
| 34 | 配电箱 | 02ALjb4 | 台 | 1 |  |  |  |
| 35 | 配电箱 | 02ALjb5 | 台 | 1 |  |  |  |
| 36 | 配电箱 | 02ALjct | 台 | 1 |  |  |  |
| 37 | 配电箱 | 02APjpf3 | 台 | 1 |  |  |  |
| 38 | 配电箱 | 02APjsf3 | 台 | 1 |  |  |  |
| 39 | 配电箱 | 02APjpf52 | 台 | 1 |  |  |  |
| 40 | 配电箱 | 02ATjzd | 台 | 1 |  |  |  |
| 41 | 配电箱 | 02ALjzd3,4,5 | 台 | 3 |  |  |  |
| 42 | 配电箱 | 02ATqj1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 43 | 配电箱 | 02APrf1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 44 | 配电箱 | 02ALrf1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 45 | 配电箱 | ACrpf1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 46 | 配电箱 | 02ACf1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 47 | 配电箱 | 02ALc2 | 台 | 1 |  |  |  |
| 48 | 配电箱 | 02ATjit | 台 | 1 |  |  |  |
| 49 | 配电箱 | 02ATjpy3 | 台 | 1 |  |  |  |
| 50 | 配电箱 | 02ATjpy4 | 台 | 1 |  |  |  |
| 51 | 配电箱 | 02ATjpy5 | 台 | 1 |  |  |  |
| 52 | 配电箱 | 02ATjbf3 | 台 | 1 |  |  |  |
| 53 | 配电箱 | 02ATjbf4 | 台 | 1 |  |  |  |
| 54 | 配电箱 | 02ATjbf5 | 台 | 1 |  |  |  |
| 55 | 配电箱 | 02ATq1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 56 | 配电箱 | 02ATq2 | 台 | 1 |  |  |  |
| 57 | 配电箱 | 02ATErf1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 58 | 配电箱 | 02ATpy11 | 台 | 1 |  |  |  |
| 59 | 配电箱 | 02ATjy11 | 台 | 1 |  |  |  |
| 60 | 配电箱 | 02ATbf11 | 台 | 1 |  |  |  |
| 61 | 配电箱 | 02ATpy21 | 台 | 1 |  |  |  |
| 62 | 配电箱 | 02ATbf21 | 台 | 1 |  |  |  |
| 63 | 配电箱 | 1ALj | 台 | 1 |  |  |  |
| 64 | 配电箱 | 1ALct | 台 | 1 |  |  |  |
| 65 | 配电箱 | 1APjdl | 台 | 1 |  |  |  |
| 66 | 配电箱 | 1ATjdtz | 台 | 1 |  |  |  |
| 67 | 配电箱 | 1ATjaf | 台 | 1 |  |  |  |
| 68 | 配电箱 | 1ATjpy1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 69 | 配电箱 | 1ATjpy2 | 台 | 1 |  |  |  |
| 70 | 配电箱 | 1ATEj | 台 | 1 |  |  |  |
| 71 | 配电箱 | 1ATjzd | 台 | 1 |  |  |  |
| 72 | 配电箱 | 1ALjg1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 73 | 配电箱 | 1ALjg2 | 台 | 1 |  |  |  |
| 74 | 配电箱 | 1ALjzd1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 75 | 配电箱 | 1AWs | 台 | 1 |  |  |  |
| 76 | 配电箱 | ALs1 | 台 | 3 |  |  |  |
| 77 | 配电箱 | ALs2 | 台 | 2 |  |  |  |
| 78 | 配电箱 | 2ALj | 台 | 1 |  |  |  |
| 79 | 配电箱 | 2APjdl | 台 | 1 |  |  |  |
| 80 | 配电箱 | 2ATjpy1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 81 | 配电箱 | 2ATjpy2 | 台 | 1 |  |  |  |
| 82 | 配电箱 | 2ALbj | 台 | 1 |  |  |  |
| 83 | 配电箱 | 2ALjg | 台 | 1 |  |  |  |
| 84 | 配电箱 | 2ATjzd | 台 | 1 |  |  |  |
| 85 | 配电箱 | 2ALjzd1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 86 | 配电箱 | 3APjdl | 台 | 1 |  |  |  |
| 87 | 配电箱 | 3ALj | 台 | 1 |  |  |  |
| 88 | 配电箱 | 3ATjpy2 | 台 | 1 |  |  |  |
| 89 | 配电箱 | 3ATjzd | 台 | 1 |  |  |  |
| 90 | 配电箱 | 3ALjg1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 91 | 配电箱 | 3ALjg2 | 台 | 1 |  |  |  |
| 92 | 配电箱 | 3ATjyh | 台 | 1 |  |  |  |
| 93 | 配电箱 | 4ALj | 台 | 1 |  |  |  |
| 94 | 配电箱 | 4APjdl | 台 | 1 |  |  |  |
| 95 | 配电箱 | 4ATjpy1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 96 | 配电箱 | 4ATjpy2 | 台 | 1 |  |  |  |
| 97 | 配电箱 | 4ATjpy3 | 台 | 1 |  |  |  |
| 98 | 配电箱 | 4ATjjy1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 99 | 配电箱 | 4ATjzd | 台 | 1 |  |  |  |
| 100 | 配电箱 | 4ALjg | 台 | 1 |  |  |  |
| 101 | 配电箱 | 5APjz | 台 | 1 |  |  |  |
| 102 | 配电箱 | 5APjpf | 台 | 1 |  |  |  |
| 103 | 配电箱 | 5ATjjy1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 104 | 配电箱 | 5ATjxft | 台 | 1 |  |  |  |
| 105 | 配电箱 | 5ALjxft | 台 | 1 |  |  |  |
| 106 | 配电箱 | 5ATjpy1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 107 | 配电箱 | 5ATEj | 台 | 1 |  |  |  |
| 108 | 配电箱 | 5ATjzd | 台 | 1 |  |  |  |
| 109 | 配电箱 | 5ALjg | 台 | 1 |  |  |  |
| 110 | 配电箱 | 5ACpf | 台 | 1 |  |  |  |
| 111 | 配电箱 | 12APjz | 台 | 1 |  |  |  |
| 112 | 配电箱 | 12APjdl | 台 | 1 |  |  |  |
| 113 | 配电箱 | 12APEj1、12APEj2 | 台 | 2 |  |  |  |
| 114 | 配电箱 | 12ATEj | 台 | 1 |  |  |  |
| 115 | 配电箱 | 12ATjjy1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 116 | 配电箱 | 12ATjjy2 | 台 | 1 |  |  |  |
| 117 | 配电箱 | 12ATjpy1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 118 | 配电箱 | 12ATjpy2 | 台 | 1 |  |  |  |
| 119 | 配电箱 | 12ATjzd | 台 | 1 |  |  |  |
| 120 | 配电箱 | 24APjz | 台 | 1 |  |  |  |
| 121 | 配电箱 | 24APjdl | 台 | 1 |  |  |  |
| 122 | 配电箱 | 24APEj1、24APEj2 | 台 | 2 |  |  |  |
| 123 | 配电箱 | 24ATEj | 台 | 1 |  |  |  |
| 124 | 配电箱 | 24ATjjy1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 125 | 配电箱 | 24ATjjy2 | 台 | 1 |  |  |  |
| 126 | 配电箱 | 24ATjpy1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 127 | 配电箱 | 24ATjpy2 | 台 | 1 |  |  |  |
| 128 | 配电箱 | 24ATjzd | 台 | 1 |  |  |  |
| 129 | 配电箱 | 24ATjwy | 台 | 1 |  |  |  |
| 130 | 配电箱 | 6~11APjz | 台 | 6 |  |  |  |
| 131 | 配电箱 | 13、14APjz | 台 | 2 |  |  |  |
| 132 | 配电箱 | 15~17APjz | 台 | 3 |  |  |  |
| 133 | 配电箱 | 18~23、25APjz | 台 | 7 |  |  |  |
| 134 | 配电箱 | 26~29APjz | 台 | 4 |  |  |  |
| 135 | 配电箱 | 30APjz | 台 | 1 |  |  |  |
| 136 | 配电箱 | 6~11ALjzd | 台 | 6 |  |  |  |
| 137 | 配电箱 | 13~18ALjzd | 台 | 6 |  |  |  |
| 138 | 配电箱 | 20~23ALjzd | 台 | 4 |  |  |  |
| 139 | 配电箱 | 25~28ALjzd | 台 | 4 |  |  |  |
| 140 | 配电箱 | 30~32ALjzd | 台 | 3 |  |  |  |
| 141 | 配电箱 | 19ATjzd | 台 | 1 |  |  |  |
| 142 | 配电箱 | 29ATjzd | 台 | 1 |  |  |  |
| 143 | 配电箱 | 30APjzy | 台 | 1 |  |  |  |
| 144 | 配电箱 | 31APjz | 台 | 1 |  |  |  |
| 145 | 配电箱 | 32APjz | 台 | 1 |  |  |  |
| 146 | 配电箱 | wATjcc | 台 | 1 |  |  |  |
| 147 | 配电箱 | wALhk | 台 | 1 |  |  |  |
| 148 | 配电箱 | wALjbg1、wALjbg2 | 台 | 2 |  |  |  |
| 149 | 配电箱 | wATjds | 台 | 1 |  |  |  |
| 150 | 配电箱 | wATjjy1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 151 | 配电箱 | wATjpy1 | 台 | 1 |  |  |  |
| 152 | 配电箱 | wATjpy2 | 台 | 1 |  |  |  |
| 153 | 配电箱 | 33-35APjz | 台 | 4 |  |  |  |
|  |  | 合计 |  | 204 |  |  |  |
| 注： | 1.品牌要求：福森达、省安、厦门新二开、芗城二开； | | | | | | |
|  | 2.质量要求、技术标准:满足项目技术要求，以现行国标为准。配电箱必须符合GB7251。 | | | | | | |
|  | 3.供货时间及其它要求：合同签订后，按甲方指定时间（预计进场时间2021年2月）见甲方云筑网订单，可根据现场进度情况分批供货 ，万益财富中心1、4#楼主体安装工程中建三局项目部现场验收交货。乙方在接到甲方下达的云筑网订单，保证无条件按照云筑网订单的要求，在规定的时间内，将全部货物供应到甲方指定地点。 | | | | | | |