**附件**

**响应文件**

**递交方式：报价文件由档案袋密封，档案袋外填好封条且加盖公章；**

**报价文件应包含：**

**1.公司简介**

**2.询价采购响应文件**

**3.法定代表人身份证复印件**

**4.营业执照**

**5.一般纳税人证明**

**6.开户许可证**

**7.近一个月企业征信报告**

****抚州通驰供应链管理有限公司****

询价采购响应文件

文件编号：TCGYL—202505150001

致抚州通驰供应链管理有限公司：

询价书收悉，我单位认真阅知、理解并全面接受询价书的各项要求，报价如下：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **材料名称** | **单位** | **规格型号** | **数量** | **单价** | **小计** | **备注** |
| 1 | **烟感** | **个** | JTY-GM-TS1051HP | 10 |  |  |  |
| 2 | **手报** | **个** | J-SAP-TS2052HP | 5 |  |  |  |
| 3 | **声光** | **个** | TS-SG-2155HP | 5 |  |  |  |
| 4 | **消报** | **个** | J-SAP-TS2053HP | 7 |  |  |  |
| 5 | **广播** | **个** | YJ04-0503 | 10 |  |  |  |
| 6 | **广播输出模板** | **个** | TS-SC-2210 | 1 |  |  |  |
| 7 | **隔离模板** | **个** | TS-GL-9202P | 4 |  |  |  |
| 8 | **输入输出模板** | **个** | TS-RC-2255HP | 17 |  |  |  |
| 9 | **多线模板** | **个** | TS-RC-2253HP | 2 |  |  |  |
| 10 | **火灾显示器** | **个** | TS-XS-2303 | 2 |  |  |  |
| 11 | **电气火灾** | **个** | TS-DH-18160R/DL | 1 |  |  |  |
| 12 | **电源监控** | **个** | TS-DJ-1941 | 3 |  |  |  |
| 13 | **水位探测器** | **个** | ZK-11YW | 2 |  |  |  |
| 14 | **自动报警系统主机** | **个** | JB-QG-TS3200 | 1 |  |  |  |
| 15 | **广播主机** | **个** | TS-XG2000G | 1 |  |  |  |
| 16 | **多线盘** | **个** | TS-DX-3102 | 1 |  |  |  |
| 17 | **总线盘** | **个** | TS-SD-3201 | 1 |  |  |  |
| 18 | **电话主机** | **个** | TS-DZ-6002 | 1 |  |  |  |
| 19 | **电气火灾主机** | **个** | TS-DH-200 | 1 |  |  |  |
| 20 | **电源监控主机** | **个** | TS-DJ-200 | 1 |  |  |  |
| 21 | **水炮主机** | **个** | ZDMZJ-ZX-01 | 1 |  |  |  |
| 22 | **水炮现场控制箱** | **个** | SKX-ZX-30-2 | 2 |  |  |  |
| 23 | **水炮** | **个** | ZDMS0.8/30S-ZX55 | 4 |  |  |  |
| 24 | **空气采样检测主机** | **个** | TPL104/TPL204 | 1 |  |  |  |
| 25 | **PVC管** | **米** | 25 | 380 |  |  |  |
| 26 | **应急灯** | **个** | MC-1211B/MC-1243C | 100 |  |  |  |
| 27 | **指示牌右** | **个** | MC-1411A | 32 |  |  |  |
| 28 | **指示牌左** | **个** | MC-1411A | 35 |  |  |  |
| 29 | **安全出口** | **个** | MC-1411A | 14 |  |  |  |
| 30 | **集中电源箱** | **个** | MC-1834B-0.3KVA | 4 |  |  |  |
| 31 | **KBG线管** | **米** | 20 | 2000 |  |  | 铜芯 |
| 32 | **信号线WDZN-PYS** | **卷** | **2/1.5，100m/卷** | 10 |  |  | 铜芯 |
| 33 | **电源总线WDZN-PYS** | **卷** | **2/2.5，100m/卷** | 5 |  |  | 铜芯 |
| 34 | **消防电话线WDZN-RYYP** | **卷** | **4/1.0，100m/卷** | 5 |  |  | 铜芯 |
| 35 | **消防广播线WDZN-RYB** | **卷** | **2/1.5，100m/卷** | 5 |  |  | 铜芯 |
| 36 | **信号输入线WDZN-RYS** | **卷** | **2/1.5，100m/卷** | 5 |  |  | 铜芯 |
| 37 | **视频线** | **米** | SYV-75-5 | 200 |  |  | 铜芯 |
| 38 | **多线制联动线NH-KW** | **米** | 7/2.5 | 150 |  |  | 铜芯 |
| 39 | **多线制联动线NH-KW** | **米** | 12芯1.5平方 | 100 |  |  | 铜芯 |
| 40 | 明杆沟槽闸阀 | 套 | 325 | 8 |  |  |  |
| 41 | 沟槽异径管 | 只 | 325\*219 | 1 |  |  |  |
| 42 | 沟槽异径管 | 只 | 325\*165 | 1 |  |  |  |
| 43 | 沟槽异径三通 | 只 | 325\*219 | 1 |  |  |  |
| 44 | 沟槽异径三通 | 只 | 325\*165 | 3 |  |  |  |
| 45 | 刚性接头 | 只 | 325 | 40 |  |  |  |
| 46 | 螺纹机械三通 | 只 | 325\*60 | 3 |  |  |  |
| 47 | 变径补芯 | 只 | 50\*32 | 3 |  |  |  |
| 48 | 明杆沟槽闸阀 | 套 | 200 | 9 |  |  |  |
| 49 | 沟槽过滤器 | 套 | 200 | 2 |  |  |  |
| 50 | 法兰软接头 | 只 | 200(12孔) | 2 |  |  |  |
| 51 | 名门沟槽偏心异径管 | 只 | 219\*114 | 2 |  |  |  |
| 52 | 明杆沟槽闸阀 | 套 | 150 | 29 |  |  |  |
| 53 | 沟槽过滤器 | 套 | 150 | 4 |  |  |  |
| 54 | 法兰软接头 | 只 | 150 | 10 |  |  |  |
| 55 | 名门沟槽偏心异径管 | 只 | 165\*114 | 4 |  |  |  |
| 56 | 刚性接头 | 只 | 219 | 210 |  |  |  |
| 57 | 正三通 | 只 | 219 | 20 |  |  |  |
| 58 | 90°弯头 | 只 | 219 | 30 |  |  |  |
| 59 | 铜球阀 | 只 | 25 | 12 |  |  |  |
| 60 | 沟槽异径三通 | 只 | 165\*114 | 10 |  |  |  |
| 61 | 500X沟槽持压泄压阀 | 套 | 100 | 3 |  |  |  |
| 62 | 碳钢沟槽流量计 | 只 | 100 | 3 |  |  |  |
| 63 | 明杆沟槽闸阀 | 只 | 100 | 34 |  |  |  |
| 64 | 压力开关表头 | 只 | 100/150 | 3 |  |  |  |
| 65 | 90°弯头 | 只 | 165 | 60 |  |  |  |
| 66 | 正三通 | 只 | 165 | 30 |  |  |  |
| 67 | 沟槽消声止回阀 | 套 | 150 | 6 |  |  |  |
| 68 | 碳钢沟槽水锤吸纳器 | 只 | 150 | 6 |  |  |  |
| 69 | 螺纹机械三通 | 只 | 165\*33 | 10 |  |  |  |
| 70 | 沟槽消声止回阀 | 套 | 100 | 4 |  |  |  |
| 71 | 压力表 | 只 | 1.6MPa | 6 |  |  |  |
| 72 | 真空压力表 | 只 | 常规 | 6 |  |  |  |
| 73 | 螺纹机械三通 | 只 | 219\*33 | 2 |  |  |  |
| 74 | 高径法兰 | 只 | 165 | 46 |  |  |  |
| 75 | 沟槽异径管 | 只 | 165\*114 | 10 |  |  |  |
| 76 | 刚性接头 | 只 | 165 | 360 |  |  |  |
| 78 | 90°弯头 | 只 | 325 | 2 |  |  |  |
| 79 | 沟槽异径三通 | 只 | 219\*114 | 4 |  |  |  |
| 80 | 沟槽机械三通 | 只 | 165\*81 | 6 |  |  |  |
| 81 | 室外消防栓100 | 只 | 100 | 4 |  |  |  |
| 82 | 消防栓箱 | 套 | 800\*650 | 6 |  |  |  |
| 83 | 水泵接合器 | 只 | 100 | 4 |  |  |  |
| 84 | 镀锌管 | 根 | 65（3.5mm厚），6m/根 | 12 |  |  |  |
| 85 | 镀锌管 | 根 | 300（7.0mm厚），6m/根 | 3 |  |  |  |
| 86 | 镀锌管 | 根 | 200（5.7mm厚），6m/根 | 62 |  |  |  |
| 87 | 镀锌管 | 根 | 150（4.25mm厚），6m/根 | 70 |  |  |  |
| 88 | 镀锌管 | 根 | 100（3.75mm厚），6m/根 | 5 |  |  |  |
| 89 | 灭火器 | 个 | MF/ABC3\*2 | 38 |  |  |  |
| 90 | 消防屋顶水箱（340材质） | 个 | 3\*3\*2 | 1 |  |  |  |
| 91 | 水流指示器 | 个 | 50 | 4 |  |  |  |
| 92 | 末端试水装置 | 个 | ZDM0.8/50P | 1 |  |  |  |
| 93 | 电触点信号阀 | 个 | 50 | 4 |  |  |  |
| 94 | MPP管 | 米 | 160 | 360 |  |  |  |
| 95 | MPP管 | 米 | 110 | 970 |  |  |  |
| 96 | MPP管 | 米 | 50 | 130 |  |  |  |
| 97 | MPP管 | 米 | 75 | 120 |  |  |  |
| 98 | 平板灯 | 个 | 60\*60 | 28 |  |  |  |
| 99 | 吊扇 | 个 | 100W | 10 |  |  |  |
| 100 | 开关插座（10A) | 个 | 五孔 | 40 |  |  |  |
| 101 | 开关插座（10A) | 个 | 二开 | 7 |  |  |  |
| 102 | 电线 | 卷 | 2.5平方，WDZ-BV | 70 |  |  | 铜芯 |
| 103 | 电线 | 卷 | 4平方，WDZ-BV100m/卷 | 9 |  |  | 铜芯 |
| 104 | 电线 | 卷 | 6平方，WDZ-BV100m/卷 | 3 |  |  | 铜芯 |
| 105 | PVC线管 | 根 | 204m/根 | 500 |  |  |  |
| 106 | PVC线管 | 根 | 254m/根 | 80 |  |  |  |
| 107 | 桥架 | 米 | 200\*100 | 70 |  |  |  |
| 108 | 工矿灯 | 个 | 150W | 186 |  |  |  |
| 109 | PPR管 | 根 | 736m/根 | 5 |  |  |  |
| 110 | PPR管 | 根 | 606m/根 | 3 |  |  |  |
| 111 | 感应小便斗 | 套 | 260142 | 2 |  |  |  |
| 112 | 蹲便器 | 套 | 262033 | 6 |  |  |  |
| 113 | 马桶 | 套 | 269959 | 1 |  |  |  |
| 114 | 洗手盆 | 套 | 814512 | 3 |  |  |  |
| 115 | PPR截止阀 | 个 | 96 | 1 |  |  |  |
| 116 | PPR管 | 根 | 206m/根 | 10 |  |  |  |
| 117 | 脚踏阀 | 个 | DN25 | 10 |  |  |  |
| 118 | 三角阀 | 个 | DN15 | 15 |  |  |  |
| 119 | PVC管 | 根 | 1104m/根 | 130 |  |  |  |
| 120 | 桥架 | 米 | 100\*50 | 120 |  |  |  |
| 121 | 线管 | 米 | 20KBG | 2000 |  |  |  |
| 123 | 线盒 | 个 | KBG | 300 |  |  |  |
| 124 | 金属软管 | 卷 | 16 | 10 |  |  |  |
| 125 | 闸阀 | 套 | DN100 | 4 |  |  |  |
| 126 | 过滤器 | 套 | DN100 | 2 |  |  |  |
| 127 | 止回阀 | 套 | DN100 | 1 |  |  |  |
| 128 | 水表 | 套 | DN100 | 1 |  |  |  |
| 129 | 电磁阀 | 套 | DN100 | 2 |  |  |  |
| 130 | 软接头 | 套 | DN65 | 3 |  |  |  |
| 131 | 闸阀 | 套 | DN65 | 3 |  |  |  |
| 132 | 止回阀 | 套 | DN65 | 3 |  |  |  |
| 133 | 球墨铸铁三通 | 个 | DN80\*65 | 2 |  |  |  |
| 134 | 球墨铸铁大小头 | 个 | DN80\*65 | 1 |  |  |  |
| 135 | 球墨铸铁90度弯头 | 个 | DN80 | 5 |  |  |  |
| 136 | 球墨铸铁钢卡 | 个 | DN80 | 20 |  |  |  |
| 137 | 球墨铸铁钢卡 | 个 | DN100 | 40 |  |  |  |
| 138 | 防污隔断阀 | 个 | DN150 | 1 |  |  |  |
| 139 | 闸阀 | 套 | DN25 | 2 |  |  |  |
| 140 | 止回阀 | 套 | DN25 | 1 |  |  |  |
| 141 | 远传水表 | 套 | DN25 | 1 |  |  |  |
| 142 | 可调减压阀 | 套 | DN25 | 1 |  |  |  |
| 143 | 闸阀 | 套 | DN50 | 2 |  |  |  |
| 144 | 止回阀 | 套 | DN50 | 1 |  |  |  |
| 145 | 可调减压阀 | 套 | DN50 | 1 |  |  |  |
| 146 | 闸阀 | 套 | DN40 | 2 |  |  |  |
| 147 | 止回阀 | 套 | DN40 | 1 |  |  |  |
| 148 | 远传水表 | 套 | DN40 | 1 |  |  |  |
| 149 | 远传水表 | 套 | DN50 | 1 |  |  |  |
| 150 | 可调减压阀 | 套 | DN40 | 1 |  |  |  |
| 151 | 液位控制阀 | 套 | DN100 | 2 |  |  |  |
| 152 | 液位控制阀 | 套 | DN50 | 1 |  |  |  |
| 153 | 远传水表 | 套 | DN50 | 1 |  |  |  |
| 154 | 止回阀 | 套 | DN50 | 1 |  |  |  |
| 155 | 过滤器 | 套 | DN50 | 1 |  |  |  |
| 156 | 闸阀 | 套 | DN50 | 1 |  |  |  |
| 157 | NG-A 电线 | 米 |  5\*16 | 430 |  |  | 铜芯 |
| 158 | NG-A电线 | 米 | 5\*10 | 430 |  |  | 铜芯 |
| 159 | NG-A电线 | 米 | 4\*150+1\*70 | 380 |  |  | 铜芯 |
| 160 | NG-A 电线 | 米 | 5\*6 | 100 |  |  | 铜芯 |
| 161 | WDZN-YJY电线 | 米 | 4\*25 | 160 |  |  | 铜芯 |
| 162 | WDZN-YJY电线 | 米 | 5\*6 | 45 |  |  | 铜芯 |
| 163 | WDZN-YJY电线 | 米 | 4\*50+1 | 10 |  |  | 铜芯 |
| 164 | WDZN-YJY电线 | 米 | 4\*25+1 | 10 |  |  | 铜芯 |
| 165 | WDZN-YJY电线 | 米 | 4\*50+1 | 62 |  |  | 铜芯 |
| 166 | WDZN-YJY电线 | 米 | 5\*16 | 62 |  |  | 铜芯 |
| 167 | WDZN-YJY电线 | 米 | 5\*16 | 85 |  |  | 铜芯 |
| 168 | WDZN-YJY电线 | 米 | 3\*70+1 | 75 |  |  | 铜芯 |
| 169 | WDZN-YJY电线 | 米 | 3\*25+1 | 74 |  |  | 铜芯 |
| 170 | WDZN-YJY电线 | 米 | 3\*10+1 | 100 |  |  | 铜芯 |
| 171 | 室外消火栓泵 | 台 | XBD5.0/30G-L | 2 |  |  | 3CCCF |
| 172 | 30KW星三角启动一用一备控制柜+机械应急启动+防护等级IP55 | 台 | QE-30-2R | 1 |  |  | 3CCCF |
| 173 | 室内消火栓泵 | 台 | XBD8.0/20G-L | 2 |  |  | 3CCCF |
| 174 | 22KW星三角启动一用一备控制柜+机械应急启动+防护等级IP55 | 台 | QE-22-2R | 1 |  |  | 3CCCF |
| 175 | 喷淋泵 | 台 | XBD8.0/20G-L | 2 |  |  | 3CCCF |
| 176 | 22KW星三角启动一用一备控制柜+机械应急启动+防护等级IP55 | 台 | QE-22-2R | 1 |  |  | 3CCCF |
| 177 | 250A双电源控制柜+进线隔离开关+防护等级IP55 | 台 | QE-250 | 1 |  |  |  |
| 178 | 室内消火栓增压稳压设备 | 台 | XBD2.0/1.5G-L；隔膜式气压罐SQL600\*0.6； 管路阀门一套；1.1KW一用一备控制柜 | 2 |  |  | 3CCCF |
| 179 | 室外消火栓增压稳压设备 | 台 | XBD2.0/1.5G-L；隔膜式气压罐SQL600\*0.6； 管路阀门一套；1.1KW一用一备控制柜 | 2 |  |  | 3CCCF |
| 180 | 喷淋增压稳压设备 | 台 | XBD2.0/1.5G-L；隔膜式气压罐SQL600\*0.6； 管路阀门一套；1.1KW一用一备控制柜 | 2 |  |  | 3CCCF |
| 181 | 排污泵 | 台 | 65WQ30-16- | 2 |  |  | 3CCCF |
| 182 | 3KW排污泵一用一备控制柜 | 台 |  | 1 |  |  | 3CCCF |
| 183 | PE管 | 米 | 160 | 350 |  |  |  |
| 184 | PE法兰片 | 套 | 160 | 9 |  |  |  |
| 185 | 法兰闸阀 | 套 | 150 | 4 |  |  |  |
| 186 | 波纹管 | 米 | DN200 | 80 |  |  |  |
| 187 | MPP管 | 米 | 160 | 350 |  |  |  |
| 188 | MPP管 | 米 | 110 | 188 |  |  |  |
| 189 | MPP管 | 米 | 75 | 590 |  |  |  |
| 190 | 埋地式一体化生活污水处理设备 | 套 | XXWS-2 | 1 |  |  |  |
| 191 | 电源箱门 卫 | 个 | 1AL1 | 1 |  |  | 烤漆电箱 |
| 192 | 电源箱育秧中心 | 个 | 1AL1 | 1 |  |  | 烤漆电箱 |
| 193 | 电源箱育秧中心 | 个 | 1AL1 | 1 |  |  | 烤漆电箱 |
| 194 | 电源箱农机库棚 | 个 | 1AL1 | 1 |  |  | 烤漆电箱 |
| 195 | 电源箱农机库棚 | 个 | 1AL1 | 1 |  |  | 烤漆电箱 |
| 196 | 电源箱管理用房 | 个 | 1AP | 1 |  |  | 烤漆电箱 |
| 197 | 电源箱管理用房 | 个 | 1AL2 | 1 |  |  | 烤漆电箱 |
| 198 | 电源箱管理用房 | 个 | 1AL1 | 1 |  |  | 烤漆电箱 |
| 199 | 电源箱管理用房 | 个 | 1AE1 | 1 |  |  | 烤漆电箱 |
| 200 | 电源箱种子烘干厂 | 个 | 1AL1 | 1 |  |  | 烤漆电箱 |
| 201 | 电源箱种子烘干厂 | 个 | 1ACE1 | 1 |  |  | 烤漆电箱 |
| 202 | 电源箱种子烘干厂 | 个 | ATXK | 1 |  |  | 烤漆电箱 |
| 203 | 电源箱种子烘干厂 | 个 | 1ALE1 | 1 |  |  | 烤漆电箱 |
| 204 | 电源箱泵房 | 个 | AT-AFB | 1 |  |  | 烤漆电箱 |
| 205 | 电源箱泵房 | 个 | XFSB1 | 1 |  |  | 烤漆电箱 |
| 206 | 电源箱泵房 | 个 | X8SB2 | 1 |  |  | 烤漆电箱 |
| 207 | 电源箱泵房 | 个 | PLB | 1 |  |  | 烤漆电箱 |
| 208 | 电源箱污水泵 | 个 | AP | 1 |  |  | 烤漆电箱 |
| 209 | 电源箱风机 | 个 | AP | 1 |  |  | 烤漆电箱 |
| 210 | 合计 |  |

以上价格包含预制、运输、安装、管理费及税金等一切费用，税率为13%。

如贵单位接受我单位报价，本响应文件及贵单位询价书将共同构成对我单位的约束，我单位将全面履行责任。

我单位理解：贵单位不一定接受我单位报价，也无须向我单位解释不接受的原因。

  （单位名称及签章）

                                       年   月   日