**广州城投综合能源投资经营管理有限公司**

**2024年第二批呆废料报废处理**

**竞选文件**

1. **项目概况**
   1. 项目名称：2024年第二批呆废料报废处理
   2. 项目类别：货物类
   3. 项目内容及要求：

我司现公开出售废旧物资一批（详见附件1《废旧物资处置清单》），由中标人自行负责所竞得物品的提货运输装卸等一切费用及安全事宜，我司不对物品质量及安全承担责任。

* 1. 项目地址：广州市番禺区大学城档案馆路4#冷站旁

1. **投标资格要求**
   1. 具备有效的工商营业执照、企业法人组织机构代码证书、税务登记证书（或三证合一），且营业执照所列经营范围包含再生资源回收、废旧物资回收或其他与本项目相关内容。
   2. 不接受联合体报价。
2. **报价、支付方式及货期**
   1. 本批次物品不单独处置，购买方需对本批次物品填报总价。本项目采用总价包干，投标总价包含投标人购买本项目（如果中标）约定所有物品所必须的所有成本费用和购买方应承担的一切税费，包括但不限于全部物品、人工、运输、装卸、场地清理、利润、税费及交易实施过程中不可预见费用等所有其他有关各项的全部费用。
   2. 投标人在报价前应仔细询问或查看拟报价的物品，充分了解物品的现状，避免误报漏报。禁止投标人在正式报价后要求修改报价；禁止投标人中标后因报价原因弃标或不按规定时间签订合同缴纳货款；禁止中标人合同违约不按约定时间清运该批物资。一经发生上述情况，将记入拒绝合作名单。
   3. 付款方式：中标单位向我司一次性全额支付处置交易总价并额外缴纳500元押金后，我司向中标单位开具合法收据和该批物资运出放行条，购买方凭收据和放行条可运走该批物资，中标单位运完清单内所有物资并清理好现场后，经发包人检查无误，凭押金条退回500元押金。逾期不能足额缴纳货款的，视为放弃所有权利。发包人有权处理所有竞卖的物品。
   4. 中标单位应于签订合同后3个工作日内支付货款，并在取得收据和放行条后5个工作日内在我司仓库管理员指引下到物资存放地点自行拆卸并运走该批物资。拆除、装卸、运输过程中一切安全、文明责任及所发生的费用由中标单位承担，与我司无关。
   5. 地址：广州市番禺区大学城档案馆路4号冷站旁。
   6. 中标单位在组织拆卸搬运过程中要规范施工，不得损坏处置资产以外的设备、设施，若造成我司设备、设施损坏需按价赔偿。
3. **勘踏现场**

投标人有必要勘踏现场，充分了解清楚物品情况及运输装卸的环境和要求，标的物以实物现状为准，处置人不承担标的瑕疵保证。特别提醒，有意者请亲自实地看样，未看样的竞买人视为对本标的实物现状的确认。如因对购买内容不了解导致报价的一切失误，均由投标人承担。勘踏现场时间：2024年9月14日10时30分，集中地点：广州市番禺区大学城档案馆路4号冷站（档案馆附近）。勘踏现场联系人叶小姐，联系电话：020-39302049。投标人未在规定时间勘踏现场的，我司不再另行组织，由投标人自行前往勘踏。

1. **报价文件**

根据我司要求的报价格式编制，进行密封报价。投标文件应包含以下内容：

* 1. 价格文件（签字并加盖单位公章）

报价一览表（格式见附件4）

* 1. 商务部分
     1. 有效的工商营业执照、企业法人组织机构代码证书、税务登记证书（或三证合一），提供复印件，并加盖公章；
     2. 法定代表人身份证明书复印件（格式见附件2），如是授权竞标，还需要提供法定代表人授权委托书（格式见附件3）、被委托人身份证复印件。
     3. 投标认为有必要的其他材料。

1. **递交投标文件**
   1. 投标文件递交截止时间：2024年9月 日北京时间16时30分前。以密封的形式提供投标文件到：广州市番禺区大学城明志街1号信息枢纽楼9楼前台。投标文件信封或外包装上应当注明采购项目名称、投标供应商名称和“在（竞选文件中规定的开标日期）之前不得启封”的字样，封口处应加盖投标供应商印章。采购人接受现场递交或邮寄两种方式。采用邮寄方式的，应在邮寄外包装袋上注明“**2024年第二批呆废料报废处理项目投标文件**”字样。投标供应商递交投标文件后，请联系采购人确认。
   2. 投标文件逾**期递交、未送达指定地点的、或未按要求密封的，采购人有权不予受理。**
2. **评标方法**

本项目采取经评审的最高价中标法。通过资格性和有效性审查（见附件2）后，评审流程按各投标人投标报价由高到低的顺序依次排列，以总价最高者取得该批物资购买权，若最高报价购买方出现两家相同情况，以摇珠方式确定购买权。

1. **采购人地址和联系方式**
   1. 处置人：广州城投综合能源投资经营管理有限公司
   2. 联系地址：广州市番禺区大学城明志街1号信息枢纽楼
   3. 联系人：詹小姐，联系电话：020-39302077

附件：1、废旧物资处置清单

2、资格性和有效性审查表

3、法定代表人身份证明书

4、法定代表人授权委托书

5、报价一览表

 广州城投综合能源投资经营管理有限公司

2024年9 月13日

**附件1： 废旧物资处置清单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **数量** | **备注** |
| 1 | 轴承 | UC208 | 个 | 2 |  |
| 2 | 堵头 | 镀锌 DN50 | 个 | 2 |  |
| 3 | 机械密封 | MB1-45 | 个 | 1 |  |
| 4 | 机械密封 | MB1-35 | 个 | 1 |  |
| 5 | 轴承 | SKF6309-2RS1 | 个 | 1 |  |
| 6 | 机械密封 | MB1-25，合金 | 个 | 1 |  |
| 7 | 轴承 | SKF6308-2Z | 个 | 3 |  |
| 8 | 不锈钢波齿垫 | DN100 PN1.6 | 个 | 3 |  |
| 9 | 法兰 | DN100,PN1.6 | 个 | 3 |  |
| 10 | 叶轮 | SBK150-380A，流量240m³/h，扬程24m，功率30KW，转速1480r/min，材质HT | 个 | 1 |  |
| 11 | 氧气减压器 | YQY－07 | 个 | 1 |  |
| 12 | 球锁 |  | 个 | 1 |  |
| 13 | 轴承 | SKF6312-2RS1 | 个 | 3 |  |
| 14 | 轴承 | SKF6312-2RS1 | 个 | 3 |  |
| 15 | 轴承 | SKF，6311-2RS1 | 个 | 2 |  |
| 16 | 叶轮 | SBK150-380B,流量150，扬程34m，功率22KW，转速1450r/min | 个 | 1 |  |
| 17 | 氧气压力表 | 量程0-25Mpa,红旗 | 个 | 2 |  |
| 18 | 氧气压力表 | 0-2.5MPa | 个 | 1 |  |
| 19 | 回火防止器 |  | 个 | 1 |  |
| 20 | 乙炔表(乙炔压力表） | 量程0-4Mpa,红旗 | 个 | 1 |  |
| 21 | 机械密封 | MB2-45（高） | 个 | 1 |  |
| 22 | 轴承 | SKF6308-2RS1 | 个 | 3 |  |
| 23 | 轴承 | SKF6309-2RS1 | 个 | 2 |  |
| 24 | 机械密封 | MB1-35 | 个 | 1 |  |
| 25 | 气喷枪 | ZT-09,岩谷 | 个 | 1 |  |
| 26 | 碳钢短管 | 单头外牙，DN15,长度150MM, | 个 | 1 |  |
| 27 | 不锈钢波齿垫 | DN100 PN1.6 | 个 | 2 |  |
| 28 | 法兰 | DN100,PN1.6 | 个 | 1 |  |
| 29 | 轴承 | SKF6308-2RS1 | 个 | 1 |  |
| 30 | 轴承 | FAG,30209A | 个 | 1 |  |
| 31 | 轴承 | SKF6319/C3 | 个 | 2 |  |
| 32 | 机械密封 | MB1-45 | 个 | 1 |  |
| 33 | 轴承 | SKF，6311-2RS1 | 个 | 2 |  |
| 34 | 镀锌短管 | DN25,长度100mm | 个 | 1 |  |
| 35 | 轴承 | SKF，6313/C3 | 个 | 2 |  |
| 36 | 轴承 | SKF，6313/C3 | 个 | 2 |  |
| 37 | 机械密封 | MB1-45 | 个 | 1 |  |
| 38 | 轴承 | SKF6308-2RS1 | 个 | 2 |  |
| 39 | 轴承 | SKF，6311-2RS1 | 个 | 2 |  |
| 40 | 不锈钢波齿垫 | DN65,PN16 | 个 | 3 |  |
| 41 | 轴承 | SKF6309-2RS1 | 个 | 2 |  |
| 42 | 不锈钢波齿垫 | DN65,PN16 | 个 | 2 |  |
| 43 | 轴承 | SKF6312-2RS1 | 个 | 2 |  |
| 44 | 轴承 | SKF，6311-2RS1 | 个 | 2 |  |
| 45 | 轴承 | SKF6309-2RS1 | 个 | 2 |  |
| 46 | 机械密封 | MB1-35 | 个 | 1 |  |
| 47 | 机械密封 | BIA-25 | 个 | 1 |  |
| 48 | 叶轮 | SBK150-320,流量240m³/h，扬程28m，转速1470r/min | 个 | 1 |  |
| 49 | 射吸式割炬 | G01-30 | 个 | 1 |  |
| 50 | 机械密封 | 126-45，合金 | 个 | 1 |  |
| 51 | 轴承 | SKF6312-2RS1 | 个 | 3 |  |
| 52 | 氧气减压器 | YQY－07 | 个 | 1 |  |
| 53 | 乙炔减压器 | YQE-03型 | 个 | 1 |  |
| 54 | 轴承 | SKF6312-2RS1 | 个 | 3 |  |
| 55 | 机械密封 | MB1-45 | 个 | 1 |  |
| 56 | 气喷枪 | ZT-09,岩谷 | 个 | 1 |  |
| 57 | 轴承 | SKF6312-2RS1 | 个 | 4 |  |
| 58 | 气喷枪 | ZT-09,岩谷 | 个 | 1 |  |
| 59 | 机械密封 | MB1-45 | 个 | 1 |  |
| 60 | 轴承 | SKF 6308-2Z | 个 | 4 |  |
| 61 | 轴承 | LYC洛阳/HRB哈尔滨 型号 6309-2Z | 个 | 10 |  |
| 62 | 轴承 | NSK6208 | 个 | 8 |  |
| 63 | 圆锉 | 250,飞豹 | 把 | 1 |  |
| 64 | 扳手 | M70 | 把 | 1 |  |
| 65 | 散热风扇 | CARVEL | 个 | 1 |  |
| 66 | 照明灯 | 200W | 个 | 4 |  |
| 67 | 万用表 | 胜利6056D | 个 | 1 |  |
| 68 | 铝合金人字梯 | 7级（华工） | 把 | 2 |  |
| 69 | 铝合金人字梯 | 9级（华工） | 把 | 1 |  |
| 70 | 铝合金人字梯 | 7级（广美） | 把 | 1 |  |
| 71 | 铝合金人字梯 | 9级（广美） | 把 | 1 |  |
| 72 | 法兰 | DN100 | 个 | 1 |  |
| 73 | 盲板 | DN65 | 个 | 6 |  |
| 74 | 盲板 | DN150 | 个 | 2 |  |
| 75 | 盲板 | DN200 | 个 | 3 |  |
| 76 | 盲板 | DN250 | 个 | 1 |  |
| 77 | 法兰 | DN150 | 个 | 2 |  |
| 78 | 法兰 | DN200 | 个 | 2 |  |
| 79 | 手动阀阀体 | DN125 | 个 | 1 |  |
| 80 | 手动阀阀体 | DN150 | 个 | 2 |  |
| 81 | 手动阀阀头 | DN500 | 个 | 1 |  |
| 82 | 手动阀阀头 | 轴径13 | 个 | 1 |  |
| 83 | 手动阀阀头 | 轴径16 | 个 | 3 |  |
| 84 | 手动阀阀头 | 轴径18 | 个 | 1 |  |
| 85 | 铜闸阀 | DN15 | 个 | 44 |  |
| 86 | 铜闸阀 | DN20 | 个 | 18 |  |
| 87 | 铜闸阀 | DN50 | 个 | 47 |  |
| 88 | 球阀 | DN150 | 个 | 7 |  |
| 89 | 存水弯管 |  | 个 | 43 |  |
| 90 | 压力表 |  | 个 | 41 |  |
| 91 | 灭火器 | 4KG | 个 | 9 |  |
| 92 | Y型过滤器 | DN200 | 个 | 1 |  |
| 93 | 电动阀阀体 | DN150 | 个 | 1 |  |
| 94 | 电动阀阀体 | DN200 | 个 | 1 |  |
| 95 | 调节阀执行器 | AME55 | 个 | 2 |  |
| 96 | 电动阀阀头 | SY2-230 | 个 | 1 |  |
| 97 | 电动阀阀头 | SY2-220 | 个 | 3 |  |
| 98 | 积算表 | YR-M | 个 | 8 |  |
| 99 | 应急疏散指示灯 |  | 个 | 5 |  |
| 100 | 焰感式自动灭火器 |  | 个 | 3 |  |
| 101 | 变压器 | 5V | 个 | 7 |  |
| 102 | 光隔变压器 | 9V | 个 | 7 |  |
| 103 | 不锈钢管箍 | 33-57MM | 个 | 2 |  |
| 104 | 轴承 | UCP204 | 个 | 1 |  |
| 105 | 托水盘 | 1040 | 个 | 1 |  |
| 106 | 托水盘 | 1300 | 个 | 1 |  |
| 107 | 整体二通阀 | 汉诺尔，HNE600-20A | 个 | 2 |  |
| 108 | 电动二通阀执行器 | 汉诺尔，HNE600-20A | 个 | 9 |  |
| 109 | 电动二通阀执行器 | 三和易通/三孔 | 个 | 30 |  |
| 110 | 温控面板 | 机械式 | 个 | 1 |  |
| 111 | 白色大电机 | YDIL-S-16, 16W | 个 | 6 |  |
| 112 | 二通阀小电机 | AC/220-240V/5W | 个 | 11 |  |
| 113 | 盘管电机 | 14MM，40W | 个 | 1 |  |
| 114 | 三相异步电动机 | Y2-802-4，0.75kw | 个 | 1 |  |
| 115 | 交流接触器 | LC1-D3211 | 个 | 2 |  |
| 116 | 电容 | 2.0μF | 个 | 10 |  |
| 117 | 电容 | 1.2μF | 个 | 20 |  |
| 118 | 二通阀执行器 | HNE600-20A | 个 | 6 |  |
| 119 | 机械单冷式温控器 | 三和易通，MY-632 | 个 | 2 |  |
| 120 | 电容 | 2.5 μF | 个 | 6 |  |
| 121 | 熔芯 | 6A | 个 | 1 |  |
| 122 | 接线端子排 | TB2505 | 个 | 2 |  |
| 123 | 接水盘 | 1.2米 | 个 | 40 |  |
| 124 | 托水盘 | 1140\*260\*40 | 个 | 6 |  |
| 125 | 轴承 | SKF6201-2Z | 个 | 12 |  |
| 126 | 轴承 | SKF6202-2Z | 个 | 12 |  |
| 127 | 轴承 | UKP205J | 个 | 2 |  |
| 128 | 机械单冷式温控器 | 三和易通，MY-632 | 个 | 10 |  |
| 129 | 风机盘管温控器 | 控液晶数字式，汉诺尔HNE102 | 个 | 19 |  |
| 130 | 二通阀执行器 | 横拨式 | 个 | 10 |  |
| 131 | 二通阀执行器 | 下压式 | 个 | 29 |  |
| 132 | 二通阀阀芯 | 适配风机盘管DN20,VA-7010-8003 | 个 | 28 |  |
| 133 | 时控开关 | 德力西KG316TU220 | 个 | 3 |  |
| 134 | 转换开关 | NP4-20X/31 | 个 | 1 |  |
| 135 | 交流接触器 | CJX2-3210 220V,正泰 | 个 | 1 |  |
| 136 | 盘管电机 | 双轴，轴径12MM,40W | 个 | 2 |  |
| 137 | 盘管电机 | 双轴，轴径12MM,55W | 个 | 1 |  |
| 138 | 圆筒帽形熔断体 | 10\*38MM, AC500V 6A | 个 | 2 |  |
| 139 | 二通阀执行器 | 1019D | 个 | 6 |  |
| 140 | 浮球阀 | DN15 | 个 | 1 |  |
| 141 | 轴承 | SKF6203-2Z | 个 | 2 |  |
| 142 | 不锈钢管箍 | 33-57MM | 个 | 2 |  |
| 143 | 轴承 | SKF6202-2Z | 个 | 2 |  |
| 144 | 托水盘 | 1040 | 个 | 1 |  |
| 145 | 托水盘 | 1300 | 个 | 1 |  |
| 146 | 整体二通阀 | 汉诺尔，HNE600-20A | 个 | 3 |  |
| 147 | 电动二通阀执行器 | 汉诺尔，HNE600-20A | 个 | 6 |  |
| 148 | 电动二通阀执行器 | 三和易通/三孔 | 个 | 31 |  |
| 149 | 电动二通阀执行器 | 三和易通/二孔 | 个 | 1 |  |
| 150 | 白色大电机 | YDIL-S-16, 16W | 个 | 5 |  |
| 151 | 二通阀小电机 | AC/220-240V/5W | 个 | 1 |  |
| 152 | 盘管电机 | 双轴，轴径12MM,40W | 个 | 1 |  |
| 153 | 盘管电机 | 双轴，轴径12MM,25W | 个 | 1 |  |
| 154 | 电容 | 2.0μF | 个 | 17 |  |
| 155 | 电容 | 1.5 μF | 个 | 15 |  |
| 156 | 电容 | 1.2 μF | 个 | 79 |  |
| 157 | 时控开关 | 正泰，KG10D-1H，线圈220V | 个 | 6 |  |
| 158 | 电动二通阀执行器 | 三和易通1019D | 个 | 11 |  |
| 159 | 机械单冷式温控器 | 三和易通，MY-632 | 个 | 1 |  |
| 160 | 温控面板 | 液晶式 | 个 | 1 |  |
| 161 | 电容 | 2.5 μF | 个 | 17 |  |
| 162 | 轴承 | P206 | 个 | 2 |  |
| 163 | 轴承 | P207 | 个 | 2 |  |
| 164 | 轴承 | P208 | 个 | 1 |  |
| 165 | 托水盘 | 1140\*260\*40 | 个 | 4 |  |
| 166 | 浮球阀 | DN20 | 个 | 1 |  |
| 167 | 压力表弯管 | DN15 | 个 | 1 |  |
| 168 | 轴承 | SKF6201-2Z | 个 | 18 |  |
| 169 | 轴承 | SKF6202-2Z | 个 | 8 |  |
| 170 | 机械单冷式温控器 | 三和易通，MY-632 | 个 | 8 |  |
| 171 | 风机盘管温控器 | 控液晶数字式，汉诺尔HNE102 | 个 | 18 |  |
| 172 | 二通阀执行器 | 横拨式 | 个 | 31 |  |
| 173 | 二通阀执行器 | 下压式 | 个 | 54 |  |
| 174 | 二通阀阀体 | 横拨式 | 个 | 2 |  |
| 175 | 二通阀阀芯 | 适配风机盘管DN20,VA-7010-8003 | 个 | 50 |  |
| 176 | 阀芯压帽 | DN20 | 个 | 4 |  |
| 177 | 时控开关 | 德力西KG316TU220 | 个 | 1 |  |
| 178 | 接线端子排 | TB2505 | 个 | 3 |  |
| 179 | 盘管电机 | 双轴，轴径12MM,55W | 个 | 4 |  |
| 180 | 电动二通阀(包括电动执行机构) | DN20 | 个 | 1 |  |
| 181 | 液晶温控面板 | HNE102 | 个 | 1 |  |
| 182 | 二通阀执行器 | 1019D | 个 | 2 |  |
| 183 | 圆筒帽形熔断体 | 10\*38MM, AC500V 6A | 个 | 2 |  |
| 184 | 按钮开关 | 绿色LAY160 | 个 | 1 |  |
| 185 | 不锈钢波纹管 | DN20 | 条 | 1 |  |
| 186 | 不锈钢自动排气阀 | DN25 | 个 | 1 |  |
| 187 | 浮球阀 | DN15 | 个 | 1 |  |
| 188 | 压力表 | Y-100,1.6MPa | 个 | 4 |  |
| 189 | 防震压力表 | 红旗，0-IMPa | 个 | 8 |  |
| 190 | 压力表弯管 | DN15 | 个 | 14 |  |
| 191 | 轴承 | SKF6201-2Z | 个 | 2 |  |
| 192 | 机械单冷式温控器 | 三和易通，MY-632 | 个 | 3 |  |
| 193 | 风机盘管温控器 | 控液晶数字式，汉诺尔HNE102 | 个 | 9 |  |
| 194 | 二通阀执行器 | 横拨式 | 个 | 31 |  |
| 195 | 二通阀执行器 | 下压式 | 个 | 3 |  |
| 196 | 二通阀阀芯 | 适配风机盘管DN20,VA-7010-8003 | 个 | 13 |  |
| 197 | 盘管电机 | 双轴，轴径12MM,25W | 个 | 1 |  |
| 198 | 盘管电机 | 双轴，轴径12MM,35W | 个 | 3 |  |
| 199 | 吊顶风柜尘网 | 590\*290\*45 | 个 | 50 |  |
| 200 | 吊顶风柜尘网 | 590\*290\*45 | 个 | 36 |  |
| 201 | 吊顶风柜尘网 | 595\*595\*45 | 个 | 30 |  |
| 202 | 不锈钢外牙直通 | DN25 | 个 | 1 |  |
| 203 | 对夹式涡轮蝶阀 | 上海一泰,DN250,PNI.6 | 个 | 2 |  |
| 204 | 时控开关 | 德力西KG316TU220 | 个 | 2 |  |
| 205 | 温控面板 | 机械式 | 个 | 2 |  |
| 206 | 转换开关 | YJ139 | 个 | 1 |  |
| 207 | 低噪音外转子三相异步电动机 | 南京长江特种电机厂，YDWO.8-6.，功率0.8KW,频率50H%,电L380V,电流2.55A, | 个 | 1 |  |
| 208 | 电动二通阀 | HNF600-20A | 个 | 11 |  |
| 209 | 空气开关 | D16A/3P | 个 | 1 |  |
| 210 | 电容 | 2.5 μF | 个 | 4 |  |
| 211 | 圆筒帽形熔断体 | 10\*38MM, AC500V 6A | 个 | 3 |  |
| 212 | 浮球阀 | DN20 | 个 | 1 |  |
| 213 | 轴承 | SKF6206-2Z | 个 | 1 |  |
| 214 | 托水盘 | 1140\*260\*40 | 个 | 11 |  |
| 215 | 白色大电机 | YDIL-S-16, 16W | 个 | 4 |  |
| 216 | 电容 | 1.5 μF | 个 | 1 |  |
| 217 | 电容 | 1.2 μF | 个 | 2 |  |
| 218 | 铜闸阀 | DN20 | 个 | 4 |  |
| 219 | 不锈钢排气阀 | DN25 | 个 | 1 |  |
| 220 | 不锈钢排气阀 | DN20 | 个 | 9 |  |
| 221 | 托水盘 | 1040\*260\*40 | 个 | 1 |  |
| 222 | 304不锈钢波纹管 | DN20,600MM长 | 个 | 2 |  |
| 223 | 整体二通阀 | 汉诺尔，HNE600-20A | 个 | 1 |  |
| 224 | 电动二通阀执行器 | 三和易通/三孔 | 个 | 25 |  |
| 225 | 白色大电机 | YDIL-S-16, 16W | 个 | 2 |  |
| 226 | 二通阀小电机 | AC/220-240V/5W | 个 | 9 |  |
| 227 | 电容 | 2.0μF | 个 | 7 |  |
| 228 | 电容 | 1.2 μF | 个 | 10 |  |
| 229 | 压力表弯管 | DN15 | 个 | 1 |  |
| 230 | 轴承 | P204 | 个 | 20 |  |
| 231 | 不锈钢排气阀 | DN20 | 个 | 1 |  |
| 232 | 轴承 | P206 | 个 | 2 |  |
| 233 | 电动二通阀执行器 | HNF600-20A | 个 | 3 |  |
| 234 | 整体二通阀 | 汉诺尔，HNE600-20A | 个 | 1 |  |
| 235 | 电动二通阀执行器 | 三和易通/三孔 | 个 | 25 |  |
| 236 | 白色大电机 | YDIL-S-16, 16W | 个 | 11 |  |
| 237 | 二通阀小电机 | AC/220-240V/5W | 个 | 11 |  |
| 238 | 电容 | 2.0μF | 个 | 10 |  |
| 239 | 电容 | 1.5 μF | 个 | 10 |  |
| 240 | 电容 | 1.2 μF | 个 | 22 |  |
| 241 | 交流接触器 | LC1-D3211 | 个 | 2 |  |
| 242 | 风轮 | 630MM\*92MM | 个 | 1 |  |
| 243 | 电动二通阀执行器 | HNF600-20A | 个 | 4 |  |
| 244 | 空气开关 | D16A/3P | 个 | 1 |  |
| 245 | 机械单冷式温控器 | 三和易通，MY-632 | 个 | 1 |  |
| 246 | 电容 | 2.5 μF | 个 | 8 |  |
| 247 | 接水盘 | 1.2米 | 个 | 28 |  |
| 248 | 轴承 | P205 | 个 | 2 |  |
| 249 | 轴承 | P206 | 个 | 1 |  |
| 250 | 镀锌内牙弯头 | DN15 | 个 | 1 |  |
| 251 | 304不锈钢外牙直通 | DN20 | 个 | 2 |  |
| 252 | 防震压力表 | 红旗，0-IMPa | 个 | 2 |  |
| 253 | 压力表弯管 | DN15 | 个 | 2 |  |
| 254 | 轴承 | SKF6201-2Z | 个 | 8 |  |
| 255 | 轴承 | SKF6202-2Z | 个 | 4 |  |
| 256 | 轴承 | UKP205J | 个 | 8 |  |
| 257 | 轴承紧定套 | H2305 | 个 | 4 |  |
| 258 | 机械单冷式温控器 | 三和易通，MY-632 | 个 | 8 |  |
| 259 | 风机盘管温控器 | 控液晶数字式，汉诺尔HNE102 | 个 | 12 |  |
| 260 | 压力变送器 | 联测，分，SIN-P300.01.6MPa, 4-20mA | 个 | 1 |  |
| 261 | 接水盘 | 1340\*260\*40 | 个 | 1 |  |
| 262 | 二通阀执行器 | 横拨式 | 个 | 10 |  |
| 263 | 二通阀执行器 | 下压式 | 个 | 52 |  |
| 264 | 二通阀阀芯 | 适配风机盘管DN20,VA-7010-8003 | 个 | 42 |  |
| 265 | 阀芯压帽 | DN20 | 个 | 2 |  |
| 266 | 热过载继电器 | NR2-25 4~6A | 个 | 1 |  |
| 267 | 交流接触器 | CJX2-1210,220V | 个 | 1 |  |
| 268 | 接线端子排 | TB2505(25A,5位) | 个 | 1 |  |
| 269 | 铜闸阀 | DN15 | 个 | 2 |  |
| 270 | 铜闸阀 | DN20 | 个 | 1 |  |
| 271 | 铜闸阀 | DN25 | 个 | 1 |  |
| 272 | 闸阀 | DN65 | 个 | 1 |  |
| 273 | 风轮轴 | 轴径20MM,长度400MM | 个 | 1 |  |
| 274 | 机械单冷式温控器 | 三和易通，MY-632 | 个 | 1 |  |
| 275 | 风机盘管温控器 | 控液晶数字式，汉诺尔HNE102 | 个 | 1 |  |
| 276 | 测温枪 | Raytek，ST20 | 把 | 2 |  |
| 277 | 清洗机 | 熊猫，QL-380A | 台 | 1 |  |
| 278 | 波纹管 | 80 | 个 | 1 |  |
| 279 | 抽水泵 |  | 个 | 4 |  |
| 280 | 电版 |  | 块 | 3 |  |
| 281 | 电容 | 2 | 个 | 21 |  |
| 282 | 电容 | 2.5 | 个 | 31 |  |
| 283 | 二通阀体 | 旧 | 个 | 20 |  |
| 284 | 二通阀体 | 新 | 个 | 9 |  |
| 285 | 辅助头 |  | 个 | 1 |  |
| 286 | 交流接触器 | 1210 | 个 | 1 |  |
| 287 | 盘管电机 | 双 12 25W 旧 | 个 | 1 |  |
| 288 | 盘管电机 | 双 12 40 | 个 | 2 |  |
| 289 | 盘管电机 | 双 12 40W | 个 | 1 |  |
| 290 | 托水盘 | 1.2 | 个 | 1 |  |
| 291 | 托水盘 | 1.46 | 个 | 1 |  |
| 292 | 托水盘 | 1.5 | 个 | 1 |  |
| 293 | 托水盘 | 1.6 | 个 | 1 |  |
| 294 | 托水盘 | 1.64 | 个 | 1 |  |
| 295 | 托水盘 | 1.8 | 个 | 3 |  |
| 296 | 温度变送器 | PT100 | 个 | 2 |  |
| 297 | 温度探头 | PT100 | 个 | 2 |  |
| 298 | 温控 |  | 个 | 5 |  |
| 299 | 小电机 |  | 个 | 10 |  |
| 300 | 液晶面板 | 102 | 个 | 3 |  |
| 301 | 执行器 | 1018 | 个 | 23 |  |
| 302 | 执行器铜体 | 1018 | 个 | 1 |  |
| 303 | 轴承 | 205 | 个 | 2 |  |
| 304 | 轴承 | 6202 | 个 | 22 |  |
| 305 | 轴承 | 6201 | 个 | 2 |  |
| 306 | 轴承 | 6202 | 个 | 4 |  |
| 307 | 中间继电器底座 |  | 个 | 2 |  |
| 308 | 中间继电器 | 220V | 个 | 2 |  |
| 309 | 执行器 | 1018 | 个 | 16 |  |
| 310 | 执行器 | DN50 | 个 | 1 |  |
| 311 | 液晶温控 | 102改旧 | 个 | 11 |  |
| 312 | 压力表杆 |  | 个 | 4 |  |
| 313 | 小电机 |  | 个 | 16 |  |
| 314 | 温控 |  | 个 | 10 |  |
| 315 | 托水盘 | 1140 | 个 | 1 |  |
| 316 | 托水盘 | 1240 | 个 | 7 |  |
| 317 | 托水盘 | 1440 | 个 | 3 |  |
| 318 | 托水盘 | 1640 | 个 | 7 |  |
| 319 | 托水盘 | 1840 | 个 | 6 |  |
| 320 | 时间继电器 |  | 个 | 4 |  |
| 321 | 排气阀 | 4分 | 个 | 2 |  |
| 322 | 空气开关 | 3P50A | 个 | 1 |  |
| 323 | 抗震压力表 |  | 个 | 2 |  |
| 324 | 交流接触器 | CJX2-4011 | 个 | 1 |  |
| 325 | 交流接触器 | CJX2-5011 | 个 | 1 |  |
| 326 | 辅助触头 | F4-22 | 个 | 1 |  |
| 327 | 辅助触头 | F4-31 | 个 | 6 |  |
| 328 | 二通阀铜体 | 新 | 个 | 1 |  |
| 329 | 二通阀铜体 |  | 个 | 34 |  |
| 330 | 电容 | 1.5 | 个 | 7 |  |
| 331 | 电容 | 2 | 个 | 34 |  |
| 332 | 电容 | 2.5 | 个 | 85 |  |
| 333 | 抽水泵 |  | 个 | 4 |  |
| 334 | 波纹管 | 250 | 个 | 32 |  |
| 335 | 波纹管 | 800 | 个 | 12 |  |
| 336 | 按钮开关 |  | 个 | 1 |  |
| 337 | 电源变压器 | 24转12 | 个 | 1 |  |
| 338 | 盘管电机 | 双14 40W | 个 | 2 |  |
| 339 | 压力表 |  | 个 | 2 |  |
| 340 | 流量计表头 | 肯特 | 个 | 1 |  |
| 341 | 电动阀阀体 | DN200 | 个 | 1 |  |
| 342 | 伸缩节 | DN350 | 个 | 1 |  |
| 343 | 伸缩节 | DN250 | 个 | 1 |  |
| 344 | 调节阀执行器 | UCI-10 | 个 | 2 |  |
| 345 | 蝶阀 | DN150 | 个 | 1 |  |
| 346 | 高压清洗机 | YLQ4435C-90A,亿力 | 台 | 1 |  |
| 347 | 锤 | 1.36KG | 把 | 1 |  |
| 348 | 介纸刀 | 大号 | 把 | 3 |  |
| 349 | 活动扳手 | 10寸 | 把 | 2 |  |
| 350 | 除锈锤 |  | 把 | 4 |  |
| 351 | 灭火器箱 | 33\*18\*55 | 个 | 2 |  |
| 352 | 散热风扇 | FP-70060EX,S1-B | 个 | 4 |  |
| 353 | 缆辘 | 10A/16A,220V | 个 | 1 |  |
| 354 | 散热风扇 | COMATR ROTROM | 个 | 1 |  |
| 357 | 闸阀 | DN150 | 个 | 3 |  |
| 358 | 闸阀 | DN100 | 个 | 2 |  |
| 359 | 闸阀 | DN125 | 个 | 1 |  |
| 360 | 闸阀 | DN65 | 个 | 1 |  |
| 361 | 止回阀 | DN125/DN100/DN65 | 个 | 3 |  |
| 362 | 软接 | DN150/DN100 | 个 | 2 |  |
| 363 | 消防栓 | Ss100/65 | 个 | 6 |  |
| 364 | 灭火器 | 4kg | 个 | 1300 |  |
| 365 | 洗衣机 | 小天鹅 | 台 | 1 |  |
| 366 | 防刺服 | 国润，规格：FCF-GR01型 | 件 | 46 |  |
| 367 | 防爆头盔 | PC环保头盔，HT-958型 | 件 | 83 |  |
| 368 | 防爆T型棍 | T性棍 | 根 | 80 |  |
| 369 | 冷却塔风机盘 |  | 个 | 7 |  |
| 370 | 平衡阀 | DN250 | 个 | 1 |  |
| 371 | 止回阀 | DN250 | 个 | 1 |  |

现场图片



附件2： **资格性和有效性审查表**

项目名称：2024年第二批呆废料报废处理

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 评审内容 | 投标人 |
| 1 | 报价文件按竞选文件的规定密封、盖章和签署； |  |
| 2 | 报价文件按竞选文件规定的格式填写，内容无不全或关键字迹模糊、无法辩认情形； |  |
| 3 | 对同一竞选项目未出现两个或以上的报价，且没声明哪个有效； |  |
| 4 | 具备有效的工商营业执照、企业法人组织机构代码证书、税务登记证书（或三证合一），且营业执照所列经营范围包含再生资源回收、废旧物资回收或其他与本项目相关内容； |  |
| 5 | 报价文件未附有处置方不能接受的条件； |  |
|  | 评审结论（通过/不通过） |  |

注：1.投标人分栏中填写“√”表示该项符合招标文件要求，“×”表示该项不符合招标文件要求，“○”表示无该项内容；

2.经评标委员会审核后，出现一个“×”的结论为“不通过”，即按废标处理。

3.表中全部条件满足为“通过”，同意进入下一阶段评审。

4.如对本表中某种情形的评委意见不一致时，以评标委员会过半数成员的意见作为评标委员会对该情形的认定结论。

评委签名：

日 期：  年 月 日

附件3：

**法定代表人身份证明书**

（姓名）在我单位任职务，是我单位法定代表人，身份证号为 ，特此证明。

（单位盖章）

日期：2024年 月 日

单位通信地址：

邮政编码： 单位联系电话：

附：法人代表身份证正反面或其他身份证明材料复印件

附件4： **法定代表人授权委托证明书**

兹授权（委托代理人姓名）为我方委托代理人，其权限是：办理广州城投综合能源投资经营管理有限公司组织的“2024年第二批呆废料报废处理”的投标，以我方的名义处理一切与之有关的事宜。

本授权书自 年 月 日签章之日起生效，特此声明。

附：代理人性别： 年龄： 职务：

　　身份证号码：

　　（营业执照等）注册号码：

　　企业类型：

　　经营范围：

附：被授权人有效身份证正反面或其他身份证明材料复印

（单位盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

被授权人（签字或盖章）：

日期： 2024年 月 日

说明：法定代表人亲自办理投标事宜的，无需提交本证明书。

附件5：

**报价一览表**

项目名称：2024年第二批呆废料报废处理

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 投标价（单位：人民币元） | |
| 1 | 投标总价 | 大写：  小写： | |
| 2 | 处置工期 |  | |
| 3 | 项目负责人 | 姓  名 |  |
| 联系电话 |  |

注：1、投标总价为人民币报价。

  2、投标总价应包含投标购方购买本项目（如果中标）约定所有物品所必须的所有成本费用和购买方应承担的一切税费，包括但不限于全部物品、人工、运输、装卸、场地清理、利润、税费及交易实施过程中不可预见费用等所有其他有关各项的全部费用。

3、若用小写表示的金额和用大写表示的金额不一致，以大写表示的金额为准。

4、标的物以实物现状为准，处置人不承担标的瑕疵保证。

投标人名称（签字或盖章）：

日期：2024年 月 日