**广州大学城投资经营管理有限公司**

**2020年9月废旧物资处置竞选文件**

**一、项目概况**

（一）项目名称：2020年9月废旧物资处置

（二）项目类别：货物类

（三）项目内容及要求：

发包人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，发包人不对物品质量及安全承担责任。

（四）项目地址：广州市番禺区大学城档案馆路4#冷站旁

**二、投标资格要求**

（一）必须是具有独立承担民事责任能力、在中华人民共和国境内注册的法人。

（二）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。

**三、报价、支付方式及货期**

（一）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。

（二）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。

（三）付款方式：中标单位向发包人一次性全额支付处置交易总价并额外缴纳500元押金后，发包人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。

（四）中标单位应于收到中标通知后 3 个工作日内支付货款，并在取得收据和放行条后 5 个工作日内在发包人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，与发包人无关。

（五）地址：广州市番禺区大学城档案馆路4号冷站旁。

（六）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，若造成发包人设备、设施损坏需按价赔偿。

**四、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：2020年9月18日10时00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）。勘踏现场联系人何小姐，联系电话：020- 39340100（转500）。投标人未在规定时间勘踏现场的，招标人不再另行组织。

**五、报价文件**

根据发包人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：

（一）价格文件（签字并加盖单位公章）

报价一览表（格式见附件4）

（二）商务部分

1、企业营业执照、税务登记证、组织机构代码证（或三证合一）（复印件盖公章）；

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。

**六**、**投标文件递交截止时间和地点：2020年9月25日15:00前，逾期递交发包人有权不予受理。所有投标文件必须在此时间前递交到**：广州市番禺区大学城明志街1号信息枢纽楼9楼前台。

**七、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。

**八、采购人地址和联系方式**

1、处置人：广州大学城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：李工，联系电话：020-39302078

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

广州大学城投资经营管理有限公司

2020年9月15日

附件1： **废旧物资处置清单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 废材料名称 | 规格型号 | 数量 | 单位 | 备注 |
| 1 | 轴承 | SKF6319-C3 | 3 | 个 | 　 |
| 2 | 轴承 | SKF6309-2RS1 | 1 | 个 | 　 |
| 3 | 不锈钢波纹管软接头 | DN450 | 1 | 个 | 　 |
| 4 | 电箱（户外电箱） | 80\*60 | 2 | 个 | 　 |
| 5 | 弯嘴孔用挡圈钳 | 6寸 | 1 | 把 | 　 |
| 6 | 卷尺、充电手电筒 | 　 | 4 | 把 | 　 |
| 7 | 十字螺丝刀、活动扳手、管子钳、电工刀、双头梅花扳手 | 6\*200、200、350、大、22-24 | 5 | 把 | 　 |
| 8 | 轴承 | SKF6314-2RS1 | 2 | 个 | 　 |
| 9 | 轴承\机封 | SKF6316-C3，MW109-35# | 2 | 个 | 　 |
| 10 | 潜水泵 | 1.6KW | 2 | 台 | 　 |
| 11 | 消防栓 | 100/65 | 1 | 个 | 　 |
| 12 | 潜水泵、手电筒 | SAS16-2CB\CREF XML-T6 | 3 | 台 | 　 |
| 13 | 四合一气体检测仪、风机叶轮 | 美国韦尔 | 2 | 台 | 　 |
| 14 | 潜水泵 | SB16-2CB | 2 | 台 | 　 |
| 15 | 四合一气体检测仪 | 美国韦尔 | 1 | 台 | 　 |
| 16 | 消防栓 | 　 | 2 | 条 | 　 |
| 17 | 潜水泵 | 　 | 2 | 台 | 　 |
| 18 | PLC模块、潜水泵、消防栓 | CPU224\S7-300\通讯模块、AS16-2CB\SS100/65 | 16 | 个 | 　 |
| 19 | 尖嘴钳、十字螺丝批 | 　 | 2 | 把 | 　 |
| 20 | 蓄电池 | 12V | 4 | 个 | 　 |
| 21 | 十字螺丝刀、多用螺丝刀、尖嘴钳、万用表 | 6\*200、长200 | 4 | 把 | 　 |
| 22 | 模块I/0 | 6ES7331-7KF02-OABO | 1 | 个 | 　 |
| 23 | 高压绝缘手套 | 　 | 1 | 个 | 　 |
| 24 | 单车 | 24寸 | 3 | 辆 | 　 |
| 25 | 高压绝缘靴 | 　 | 1 | 对 | 　 |
| 26 | 蓄电池 | 12V | 4 | 个 | 　 |
| 27 | 工具托盘、工具包、应急强光灯、十字螺丝刀、一字螺丝刀、尖嘴钳、管子钳、梅花扳手 | 　 | 13 | 把 | 　 |
| 28 | 自行车、活动扳手 | 24寸、200、300MM | 5 | 台 | 　 |
| 29 | 冷媒空瓶 | R134a | 50 | 个 | 量有点多 |
| 30 | 冷媒空瓶 | R134a | 20 | 个 | 量有点多 |
| 31 | 光电隔离器、积算器、模块、CPU模块、变压器 | EM277\231-A12\EM235\224\5V | 22 | 个 | 　 |
| 32 | 光隔电源、变压器、光纤链路器、光电感铜焊头 | 220V~24v | 14 | 个 | 　 |
| 33 | 暗杆闸阀、警铃、阀头、应急灯、蓄电池、灯泡、调节阀头 | DN150、DN125、12V、45W白光、DN50 | 22 | 个 | 　 |
| 34 | 冷水表、流量计、涡轮蝶阀 | DN200、DN150 | 3 | 个 | 　 |
| 35 | 冷却塔排风机风柜 | 　 | 8 | 套 | 　 |
| 36 | 户外射灯、压力表、温度表、电磁流量计 | DN250 | 12 | 台 | 　 |
| 37 | 蝶阀 | DN500 | 8 | 个 | 　 |
| 38 | 电动开关阀 | DN150 | 1 | 个 | 　 |
| 39 | 涡轮蝶阀头 | DN200 | 1 | 个 | 　 |
| 40 | 四合一气体检测仪 | 美国韦尔 | 1 | 台 | 　 |
| 41 | 应急灯、疏散灯 | 　 | 3 | 个 | 　 |
| 42 | 风机外壳 | 无电机 | 4 | 台 | 较大件 |
| 43 | 无缝钢管 | DN100 | 4 | 米 | 　 |
| 44 | 止回阀 | DN100 | 1 | 个 | 　 |
| 45 | 灭火器 | 4KG | 1 | 支 | 　 |
| 46 | 消防水带 | 　 | 3 | 卷 | 　 |
| 47 | 铝梳结滤网 | 60\*60、30\*30 | 135 | 个 | 　 |
| 48 | 无缝钢管、大小头、碎槽钢 | DN350\DN350转250、DN380、DN250、DN200、12#、10# | 27.1 | 米 | 　 |
| 49 | 涡轮蝶阀、短接、碳钢弯头、法兰 | DN350 | 5 | 个 | 　 |
| 50 | 冷媒空瓶 | R134a | 10 | 个 | 　 |
| 51 | 内六角匙、钢丝钳、手锤、活动扳手 | 250\*30、150# | 6 | 把 | 　 |
| 52 | 电磁流量计分体式表头 | 　 | 3 | 个 | 　 |
| 53 | 涡轮蝶阀 | DN150 | 1 | 个 | 　 |
| 54 | 碳钢弯头 | DN200 | 1 | 个 | 　 |
| 55 | 喷壶 | 　 | 1 | 个 | 　 |
| 56 | 电动阀头 | 大、小 | 3 | 个 | 　 |
| 57 | 闸阀 | DN50 | 1 | 个 | 　 |
| 58 | 电动蝶阀 | DN80 | 2 | 个 | 　 |
| 59 | 断路器 | 　 | 1 | 个 | 　 |
| 60 | 水表 | 热水表DN65 | 1 | 个 | 　 |
| 61 | 阀头 | DN100 | 1 | 个 | 　 |
| 62 | 卡钟 | 　 | 1 | 个 | 　 |
| 63 | 锤、板手、管子钳、电筒、电笔、工具袋 | 2P\12寸、10寸 | 6 | 把 | 　 |
| 64 | 管子钳、电筒、胶钳、尖嘴错、电笔 | 8寸、灯泡式 | 6 | 把 | 　 |
| 65 | 风扇 | 2座、1地式 | 3 | 台 | 　 |
| 66 | 饮水机 | 　 | 1 | 台 | 　 |
| 67 | 头戴电筒 | 　 | 2 | 套 | 　 |
| 68 | 多用螺丝刀、工具袋、活动扳手、斜口钳 | 1\*10、10寸、长160 | 4 | 把 | 　 |
| 69 | 温控面板 | 　 | 2 | 袋 | 　 |
| 70 | 卧式冷凝器空调碎件 | 　 | 1 | 袋 | 　 |
| 71 | 二通阀面板 | 　 | 10 | 包 | 　 |
| 72 | 托水盘 | 　 | 5 | 块 | 　 |
| 73 | 胶药水桶（空） | 　 | 1 | 个 | 　 |
| 74 | 滤网 | 　 | 1 | 块 | 　 |
| 75 | 温控面板 | 　 | 1 | 纤维袋 | 　 |
| 76 | 二通阀面板 | 　 | 1 | 纤维袋 | 　 |
| 77 | 盘管电机、二通阀面板 | 　 | 4 | 包 | 　 |
| 78 | 其它废杂物 | 　 | 2 | 包 | 　 |
| 79 | 接水盘、盘管电机、面板、小电器类 | 　 | 54 | 个 | 　 |
| 80 | 空调、灭火器、热水器 | 分体式1匹、4KG | 10 | 套 | 空调有点大 |
| 81 | 户外电箱 | 长44\*高54MM | 6 | 个 | 　 |
| 82 | 电缆、电缆碎件 | YJV22-3\*95 | 18 | 米 | 　 |
| 83 | 手枪钻、电动打磨机 | 日立牌 | 2 | 台 | 　 |
| 84 | 灭火器、灭火箱、灭火器 | 4KG\2KG | 97 | 个 | 　 |

附件2：

**资格性和有效性审查表**

项目名称：2020年9月废旧物资处置

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **评审内容** | **投标人** |
| 1 | 投标文件未按竞选文件的规定密封、盖章和签署； |   |
| 2 | 投标文件未按竞选文件规定的格式填写，内容不全或关键字迹模糊、无法辩认； |   |
| 3 | 对同一竞选项目出现两个或以上的报价，且没声明哪个有效； |   |
| 4 | 具有独立承担民事责任能力、在中华人民共和国境内注册的法人； |   |
| 5 | 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； |   |
| 6 | 投标文件附有处置方不能接受的条件； |   |
| 7 | 不符合竞选文件中规定的其他实质性要求。 |   |
|  | 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：2020年 月  日

附件3： **法定代表人身份证明书**

 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：2020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：办理广州大学城投资经营管理有限公司组织的“2020年9月废旧物资处置”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： 2020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：2020年9月废旧物资处置

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 | 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：2020年 月 日