

招标项目技术、服务、商务及其他要求

（注：当采购包的评标方法为综合评分法时带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。带“▲”号条款为允许负偏离的参数需求，若未响应或者不满足，将在综合评审中予以扣分处理。）

（注：当采购包的评标方法为最低评标价法时带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。）

3.1 采购项目概况

项目名称：石渠县长沙贡玛乡色更村易地扶贫搬迁集中安置点垃圾处理建设项目。 项目建设地点：石渠县长沙贡玛乡色更村 建设内容：新建垃圾池 1 个，购置垃圾分类处理箱 40 个、垃圾车 1 辆。

3.2 采购内容

采购包 1:

采购包预算金额（元）: 442,400.00

采购包最高限价（元）: 442,400.00

供应商报价不允许超过标的金额

（招单价的）供应商报价不允许超过标的单价

| 序号 | 标的名称 | 数量 | 标的金额（元） | 计量单位 | 所属行业 | 是否核心产品 | 是否允许进口产品 | 是否属于节能产品 | 是否属于环境标志产品 |
|----|---------|-------|------------|------|------|--------|----------|----------|------------|
| 1 | 垃圾池 | 1.00 | 56,000.00 | 个 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 是 |
| 2 | 垃圾分类收集箱 | 40.00 | 84,000.00 | 个 | 工业 | 否 | 否 | 否 | 否 |
| 3 | 垃圾车 | 1.00 | 302,400.00 | 台 | 工业 | 是 | 否 | 否 | 是 |

3.3 技术要求

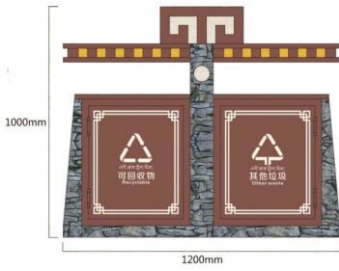
采购包 1:

标的名称：垃圾池

| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|------|----|--|
| ▲ | 1 | <p>1、▲一栋一层、长 5.48m，宽 5.48m，层高：1.50 米；总高：2.00 米；建筑面积 30m²，功能为垃圾堆放池。</p> <p>2、▲墙体：采用 200mm 页岩多孔砖。</p> <p>3、▲楼地面：采用 10cmC20 砼水泥地面。</p> <p>4、▲外墙面：采用铺贴青色文化砖。</p> |
| | 2 | <p>1、本项目建筑立面造型均以现代建筑为主，搭配当地特色造型，搭配当地民族建筑色彩。</p> <p>2、屋面：本建筑无屋面，采用开放式投递垃圾。</p> <p>3、门：大门采用不锈钢双开门。</p> <p>4、建筑材料：钢筋、瓷砖、玻璃、水泥、钢材。</p> <p>5、安全防护建筑构造：栏杆或者栏板符合高度要求；出入口设置非玻璃雨棚。</p> <p>6、通风换气：室内应有良好的自然通风，必须保持室内有良好的空气质量。</p> <p>7、建筑结构的安全等级：本工程安全等级为二级。按丙类建筑设防：按丙类建筑设防。</p> <p>8、结构选型及使用年限：结构类型采用砖混结构，结构设计年限为 50 年。</p> <p>9、防火等级：本工程属二级防火等级。</p> |

标的名称：垃圾分类收集箱

| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|------|----|---|
| ▲ | 1 | <p>1、▲尺寸：≥1200mm×480mm×1000mm</p> <p>2、▲类型：二分类。</p> |

| | | |
|--|---|---|
| | 2 | <p>1、材质：仿木与仿石结合</p> <p>2、样式：如图</p>  |
|--|---|---|

标的名称：垃圾车

| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|------|----|---|
| ★ | 1 | <p>1、★外形尺寸：$\geq 6605 \text{ mm} \times 2070 \text{ mm} \times 2560 \text{ mm}$</p> <p>2、★垃圾箱有效容积：$\geq 7 \text{ m}^3$</p> <p>3、★所投车辆必须在工信部《道路机动车辆生产企业及产品》公告内，达到上户要求。（提供公告网页截图及公告产品相关页截图并加盖供应商公章）</p> <p>4、★所投车辆具有国家 3C 认证（应在投标文件中单独提供承诺函，格式自拟）</p> |
| ▲ | 2 | <p>1、▲最大总质量：$\leq 7500 \text{ (kg)}$</p> <p>2、▲整备质量：$\geq 5220 \text{ (kg)}$</p> <p>3、▲额定载质量：$\geq 2010 \text{ KG}$</p> <p>4、▲接近角/离去角：$\geq 16/7(^{\circ})$</p> <p>5、▲底盘发动机功率：$\geq 120 \text{ kW}$</p> <p>6、▲垃圾箱采用高品质耐腐蚀性强的耐候钢；侧板采用整板折弯成型，曲面设计提高整体框架钢度；垃圾箱尾部设计有污水引流槽；垃圾箱底部设计有填装器锁紧机构。</p> |
| | 3 | <p>1、压填一次循环时间：$\leq 20 \text{ s}$</p> |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>2、上料一次循环时间：≤12s</p> <p>3、卸料一次循环时间：≤48s</p> <p>4、控制方式：自动、手动。</p> <p>5、推铲由优质型材与高品质耐腐蚀性强的耐候钢面板焊接而成。</p> <p>6、驾驶室具备冷暖空调、助力转向、360度倒车可视。</p> <p>7、产品交付时应有原车底盘随车工具和备胎、装置专用工具及维修包。</p> <p>8、产品交付时应提交的技术文件含产品合格证、汽车底盘使用说明书、专用车辆操作手册和辅助设备的使用说明书、以及可供指导维护和保养的系统工作原理图、常见故障处理手册及工具清单等文件。</p> |
|--|--|--|

3.4 商务要求

3.4.1 交货时间

采购包 1:

自合同签订之日起 90 日

3.4.2 交货地点

采购包 1:

招标人指定地点

3.4.3 支付方式

采购包 1:

分期付款

3.4.4 支付约定

采购包 1: 付款条件说明: 合同签订生效后, 招标人收到中标供应商出具的与本次支付款相等金额的票据凭证等相关资料后, 在规定时间内完成相关资金支付审签程序后, 达到付款条件起 10 日, 支付合同总金额的 50.00%。

采购包 1: 付款条件说明: 全部货物交付完毕并验收合格后, 招标人收到中标供应商出具的与本次支付款相等金额的票据凭证等相关资料后, 达到付款条件起 10 日, 支付合同总金额的 45.00%。

采购包 1: 付款条件说明: 货物质保期满后, 达到付款条件起 10 日, 支付合同总金额的 5.00%。

3.4.5 验收标准和方法

采购包 1:

1.验收主体: 石渠县乡村振兴局(原: 石渠县扶贫开发局) 2.验收时间: 招标人在接到供应商验收申请后 10 日内自行组织验收。 3.验收内容: 对本项目的“采购清单”、“技术要求”、“商务要求”进行验收。 4.验收方式及标准: (1) 验收方式: 招标人将严格按照政府采购相关法律法规以及《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》(财库〔2016〕205 号)等相关规定的要求组织验收。(2) 验收标准: 依据本项目招标文件要求和中标供应商的投标文件及双方订立的合同进行验收。招标人保留邀请第三方验收的权利, 如中标供应商所供货产品达不到招标文件要求, 将承担相应责任。 5.验收结果合格的, 中标供应商凭验收报告办理相关手续; 验收结果不合格的将追偿采购资金, 还可能会报本项目同级财政部门按照政府采购法律法规及《四川省公共资源交易领域严重失信联合惩戒实施办法》(川发改信用规〔2019〕405 号)、《关于对政府采购领域严重违法失信主体开展联合惩戒的合作备忘录》(发改财金〔2018〕1614 号)等有关规定给予行政处罚或者以失信行为记入诚信档案。

3.4.6 包装方式及运输

采购包 1:

涉及的商品包装和快递包装, 均应符合《商品包装政府采购需求标准(试行)》《快递包装政府采购需求标准(试行)》的要求, 包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸, 以确保货物安全无损运抵指定地点。

3.4.7 质量保修范围和保修期

采购包 1:

1.垃圾车: 车辆改装部分质保期为验收通过后壹年, 底盘参照底盘保修服务手册。 2.其他设备: 质保期为验收通过后壹年。 3.质保期内, 若发生质量问题须更换或维修(同一产品、同一质量问题连续两次维修仍无法正常使用的, 供应商必须无条件更换同型号全新产品); 质保期外, 提供设备的更换、维修只收取成本费用, 不收取人工技术费用。 4.报修响应时间不超过半小时; 到修时间不超过 4 小时, 一般故障修复时间不超过 12 小时; 重大故障修复时间不超过 24 小时; 若在 24 小时内不能修复, 所造成的损失均由中标供应商承担。

3.4.8 违约责任与争议解决的方法

采购包 1:

向项目地人民法院提起诉讼

3.5 其他要求

（一）实施方案，包括：①备货方案、②运输方案、③安装方案、④管理制度、⑤人员配置方案、⑥项目质量保障措施、⑦进度保障方案、⑧安全保障措施、⑨产品维护保养方案、⑩应急方案。（二）售后服务方案，包括：①售后服务保障措施、②备品备件配置、③质保期内的服务计划、④质保期满后的服务计划、⑤培训措施、⑥售后服务人员配置。