

# 采购项目技术、服务及其他商务要求

前提：本章条款为本次谈判采购项目的实质性要求，不满足的其响应文件将作为无效处理。

## 一、项目概述

本项目共 1 个包，乡城县住房和城乡建设局采购全域无垃圾行动设备一批。

## 二、商务要求

### (一) 履约时间和地点

1. 履约时间：合同签订后 15 个日历日内。（送货、安装和调整完毕并交付采购人使用。）

2. 履约地点：（乡城县）采购人指定时间、地点交货。

### (二) 质保期

质保期：一年（质保期为验收合格之日起开始计算）。

### (三) 合同价款

合同价是供应商响应采购项目要求的全部工作内容的价格体现，包含产品设计、生产制造、包装运输、利润、招标代理服务、税金和保险等费用以及竞争性谈判文件规定的其他费用。

### (四) 付款方式

1. 付款方法和条件：合同签订生效后向成交供应商支付合同金额 30%预付款项，所有货物履约验收合格后向成交供应商支付合同金额 67%款项，剩余合同金额 3%在质保期结束后无息支付。

2. 供应商须向采购人出具合法有效完整的完税发票及凭证资料进行支付结算。

注：在合同执行过程中，采购人不再向成交供应商支付任何费用。如因成交供应商不能正常履约给采购人造成任何损失的，采购人将保留进一步追溯的权利，成交供应商赔偿由此带来的一切损失及费用。

### (五) 违约责任

1. 供应商必须遵守采购合同并执行合同中的各项规定，保证采购合同的正常履行。

2. 如因供应商工作人员在履行职务过程中的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因给采购人造成损失或侵害，包括但不限于采购人本身的财产损失、由此而导致的采购人对任何第三方的法律责任等，供应商对此均应承担全部的赔偿责任。

3. 供应商必须遵守采购合同按时完成合同相关工作，若由于供应商原因导致合同迟延履行，供应商应承担采购合同中约定的相关事宜。

4. 供应商应当遵守采购人的相关项目需求及相关技术要求及实质性条款，实施完成采购合同应当完全满足相关项目需求及相关技术要求及实质性条款，若供应商瑕疵履行采购合同，采购人有权向供应商要求赔偿合同总价款 20% 的违约金，若造成相关损失的，采购人有权要求供应商承担所有赔偿责任。

5. 有下列情形之一的，当事人可以解除合同：

5.1 因不可抗力致使不能实现合同目的(由于非供应商或采购人原因，致使合同实质性条款无法实现的)；

5.2 当事人一方迟延履行主要债务，经催告后在合理期限内仍未履行；

5.3 当事人一方迟延履行债务或者有其他违约行为致使不能实现合同目的；

5.4 法律规定的其他情形。

#### **(六) 解决争议的方法**

1. 因货物的质量问题发生争议，由采购人或其指定的第三方机构进行质量鉴定。货物符合标准的，鉴定费由采购人承担；货物不符合质量标准的，鉴定费由供应商承担。

2. 合同履行期间，若双方发生争议，可协商或由有关部门调解解决，协商或调解不成的，向项目所在地仲裁委员会申请仲裁。

3. 仲裁裁决应为最终决定，并对双方具有约束力。

4. 除另有裁决外，仲裁费应由败诉方负担。

5. 在仲裁期间，除正在进行仲裁部分外，合同其他部分继续执行。

#### **(七) 验收方法和标准**

1. 采购人在接到供应商所交付的货物和随货清单后，当场组织履约验收，验收合格，双方签署验收凭证；

2. 验收标准：按国家有关规定以及采购文件的质量要求和技术指标、供应商的响应文件及承诺与合同约定标准进行验收；采购人与供应商双方如对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项，由采购人在采购文件及响应文

件中按质量要求和技术指标比较优胜的原则确定该项目的约定标准进行验收；

3. 验收时如发现所交付的货物有短装、次品、损坏或其它不符合标准及合同规定之情形者，采购人应做出详尽的现场记录，或由采购人与供应商双方签署备忘录，此现场记录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据，由此产生的时间延误与有关费用由供应商承担，验收期限相应顺延，但最长不得超过7个日历天，不得影响采购人正常工作的开展；

4. 如质量终验合格，双方签署质量验收报告；

5. 如货物经供应商3次维修仍不能达到合同约定的质量标准，采购人有权退货，并视作供应商不能交付货物而须支付违约赔偿金给采购人，采购人还可依法追究供应商的违约责任；

6. 验收结果不合格且拒不整改的，采购人将不予支付采购资金，还可能上报本项目同级财政部门按照政府采购法律法规等有关规定给予行政处罚或者以失信行为记入诚信档案；

7. 其他未尽事宜应参照《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）的要求进行验收。

#### **（八）其他要求**

1. 政府采购合同签订时间：供应商成交后，自成交通知书发出之日起30日内与采购单位签定政府采购合同。

2. 供应商应保证所提供的服务或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的专利权、商标权或著作权（应在响应文件中提供承诺函，格式自拟）。

3. 供应商在项目执行过程中定期及时向采购人通告本项目供货的重大事项及其进度。

4. 接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，接受采购人的监督。

5. 供应商所提供的货物是经检验合格的全新正品。供应商不得以次充好，产品来源渠道必须合法，同时应根据国家有关规定、厂家服务承诺及采购单位的要求做好售后服务工作。供应商所提供的货物若发现有诸如数量、型号和外观尺寸与合同不符，或产生更换或补货等情形并导致工期延误，采购人有权根据合同有关条款的规定对因此造成的直接损失向供应商索赔。

### **三、技术、服务要求**

#### **（一）采购清单及技术参数要求**

序号	产品名称	参数	数量	单位
1	三分类广告式果皮箱	<p>1、尺寸：（长×宽×高）1450mm×500mm×2300mm（±10mm）；</p> <p>2、主体框架采用 1.2mm（±5%）镀锌钢板制作；</p> <p>3、立柱 80mm×80mm×1.2mm（±5%）镀锌方管支架，顶部设有太阳能板，夜间可定时亮灯；下部为广告灯箱，面板为钢化玻璃，厚度：5mm（±5%），嵌 LED 灯；立柱顶部设计有照明用的路灯；</p> <p>4、太阳能板 80 瓦，65 安锂电池，4 支 LED 光源；</p> <p>5、外观抛光、打磨处理，表面高温静电喷塑；</p> <p>6、每个垃圾箱含有 3 个容量 30L 镀锌内胆；</p> <p>7、箱体门板上设计有分类标识，分类标示：采用户外防紫外线丝网印刷技术，分类标示符合《分类标识参照《城市生活垃圾分类标识》；</p> <p>8、内置固定膨胀螺栓 4 只，膨胀螺栓规格为 <math>\Phi 12 \times 120\text{mm}</math>（±5%）（入地深度为 100mm），具有固定功能；</p> <p>9、锁具：采用三角锁，锁具佩带拉手，锁闭牢靠，钥匙统一，具有防滑功能；</p>	33	个
2	两分类果皮箱	<p>1、外观尺寸：（长×宽×高）1000mm×400mm×1000mm（±5mm），材质：201#不锈钢材质</p> <p>2、桶盖≥1.0mm 的不锈钢板</p> <p>3、中柱≥1.0mm 的不锈钢板</p> <p>4、侧柱≥1.0mm 的不锈钢板</p> <p>5、门≥1.0mm 的不锈钢板</p> <p>6、废弃物投口≥1.0mm 的不锈钢板</p> <p>7、底座：≥1.0mm 的不锈钢板。</p> <p>8、果皮箱底部加装限位滑槽，防止内胆偏位。</p> <p>9、锁具：采用三角锁，锁具佩带拉手、锁闭牢靠、钥匙统一，具有防滑功能。</p> <p>10、门：采用长排合页，采用自动回位设计，自动回弹关门。</p>	100	个

		<p>11、▲设垃圾分类收集可回收物（蓝色）和其他垃圾（灰色）内胆箱各一只，采用玻璃钢材质，经压机模具一次性成型，具有防腐、阻燃、不变形的特点，光滑表面易于倾倒垃圾，配料中含色料拒绝喷涂上色。外侧两面自带拉手（非额外加装），拉手两面设置凹槽加强筋，凹槽深度<math>\geq 12\text{mm}</math>，底部设计有4个耐磨钉安装孔可根据需要安装耐磨钉，设计有垃圾袋挂钩装置。单个内胆规格尺寸与重量：<math>360\text{mm} \times 380\text{mm} \times 500\text{mm}</math>（<math>\pm 10\text{mm}</math>）（长<math>\times</math>宽<math>\times</math>高），单桶净重<math>\geq 3\text{kg}</math>。</p> <p>12、顶部设计不锈钢烟灰缸，深度<math>70\text{mm}</math>（<math>\pm 5\text{mm}</math>），避免烟灰吹出来；前后不要烟灰缸。</p> <p>13、分类标识：“可回收”“其他垃圾”“废电池”“灭烟标识”，采用户外防紫外线丝网印刷技术，分类标识应符合《城市生活垃圾分类标志》（GB/T19095-2019）要求。</p> <p>14、地板部位整体结构无缝隙，防止垃圾掉落地面。</p>		
3	勾臂垃圾箱	<p>1、箱体规格尺寸：<math>2000\text{mm} \times 1450\text{mm} \times 1000\text{mm}</math>（<math>\pm 10\text{mm}</math>）</p> <p>2、箱体容积：<math>\geq 2.8\text{m}^3</math></p> <p>3、箱体重量：<math>210\text{kg}</math>（<math>\pm 5\%</math>）</p> <p>4、箱体结构形式：箱体顶部两侧分别设有1个人工投料门，气弹簧支撑，开启和投放垃圾方便垃圾箱，容量增大，内壁光滑，垃圾倾卸方便；箱体后面设置接角链、锁紧机构牢固。投料口四周有过水条，防止雨水流入箱体。</p> <p>5、箱体防泄漏：箱体后部采用胶条密封、防污水滴漏设计，保证运输过程和箱体勾起时垃圾渗滤液不外泄。</p> <p>6、箱体面板材质及厚度：箱体两侧面板厚<math>1.5\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），顶盖板厚<math>1.5\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），底板厚<math>1.5\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>），均采用冷轧Q235碳钢板制造。</p> <p>7、箱体前墙板钩臂内侧处焊接<math>4.0\text{mm}</math>（<math>\pm 5\%</math>）钢板加固，防止钩箱体时撞坏垃圾箱；</p> <p>8、箱体外形：弧圆形结构，通过切割成型后与内筋架型件拼装焊接而成。</p> <p>9、箱体底部轨道：用槽型型钢制造。</p> <p>10、箱体内筋及外钩架型件：用口字型钢材制造。</p>	20	个

	<p>11、箱体滚轮设置：箱底前轮配备万向轮，并具有锁止功能，后轮采用圆钢型材（而非铸铁铸造）经精密车床加工而成，后轮内镶滚动轴承，耐磨损、耐摔打。</p> <p>12、后门接角链、锁紧机构牢固：接角链采用型材钢板（厚度10mm（±5%））通过激光切割而成，要求耐用、不变型。</p> <p>13、箱体内外喷涂工艺要求：户外型静电塑粉喷涂工艺</p> <p>14、工艺性能要求：具有涂膜持久性能，其中包括耐磨擦性、抗冲击性、密着性、韧性、耐蚀性、耐化学药品、高耐候性及耐污染性等性能。</p> <p>15、工艺流程要求：轧Q235碳钢板造型（弧圆形结构）；油处理：碱性溶液除油；锈蚀处理：酸性溶液除锈蚀。</p>		
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

注：1、带“▲”项技术参数提供产品技术支持资料（如：彩页或产品说明书或技术白皮书或第三方检测机构出具的检测报告复印件等），并加盖供应商公章。

## （二）样品要求

### 1. 基本要求：

- 1.1 供应商的样品制作、搬运、安装、拆除等相关费用由供应商承担。供应商自备样品封样的纸箱和封箱带等所需物品。
- 1.2 样品作为响应文件的组成部分，若无特殊要求，于响应文件截止时间前送达开标地点，否则不予接收。
- 1.3 样品封样结束后，由代理机构保存。
- 1.4 成交结果公告后，成交人的封样样品移交采购人保存，用于验收比对；未成交的供应商在项目质疑投诉期结束后，并接到代理机构工作人员通知后到代理机构处拿回样品。
- 1.5 样品移交、退还时，供应商按代理机构工作人员指定的时间、地点办理退还，因样品逾期未撤离而产生的废品处置费，由供应商承担。
- 1.6 送样地址：四川省成都市金牛区花牌坊街1号西大国际13层4号开标厅指定地点（根据工作人员要求摆放）。
- 1.7 不送、少送样品的、错送样品的及不满足技术参数和技术要求的，均视为无效响应。
- 1.8 本项目送样清单：

序号	产品名称	单位	数量
1	两分类果皮箱	个	1

## （三）履约能力要求

1. 提供项目实施方案(包含人员配置及分工、包装运输、验收、项目时间进度安排、质量保障措施、应急预案等)。

#### (四)售后服务要求

1. 供应商应有完善的技术支持与服务体系,并能提供本地化服务。具有专人负责与采购人联系售后服务事宜,不论业务量大小,随时响应采购人的各项要求,并按采购人要求免费提供上门服务。

2. 供应商收到服装类物资制作通知时,2小时内响应,确定制作内容,5个工作日内完成采购需求。在特殊情况下,能满足采购人紧急供货需求,承诺接到采购人通知1小时内响应,2小时内到达现场,8小时内解决问题或提供解决方案(应在响应文件中提供承诺函,格式自拟)。

3. 配送过程中出现等质量不符合采购文件要求或响应文件承诺等情况,供应商应无条件免费调换或补足符合谈判文件要求的物资。

4. 严格履行合同各项条款。

5. 供应商针对本项目提供的售后保障措施。

注:①供应商应当根据本项目实际情况提供真实、客观的履约能力证明材料。

②供应商应当保证所提交的所有材料的真实性,若提交虚假材料谋取成交的,应当将该供应商按失信行为记入诚信档案。

③根据项目的实际需求和具体情况实事求是的编制,能具体量化,具有可行性及便于监督考核,不得违反法律、法规规定,不得夸大其词和空口许诺。