

政府采购项目采购需求

采购单位：眉东新城管理委员会综合行政执法局

所属年度：2023年

编制单位：眉东新城管理委员会综合行政执法局

编制时间：2023年03月21日

一、项目总体情况

(一) 项目名称：眉山天府新区城市道路果屑箱采购项目

(二) 项目所属年度：2023年

(三) 项目所属分类：货物

(四) 预算金额（元）：502,400.00元，大写（人民币）：伍拾万零贰仟肆佰元整

(五) 项目概况：伴随着新区的快速发展，新区各道路人流量不断提升，已接管城市道路及新建城市道路在建设时均未设置果屑箱，随之产生的是无处收纳的果屑、垃圾，严重影响新区的市容市貌。天府大道、同心一街、同心二街等道路现有的部分果屑箱破旧、缺失，亟待补充、更换。经过对视高街道（城市规划管控区）缺少果屑箱的市政道路的全面排查，采购人拟采用道路两侧间隔50米交错布置的方式投放果屑箱。

(六) 本项目是否有为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商：否

二、项目需求调查情况

依据《政府采购需求管理办法》的规定，本项目不需要需求调查，具体情况如下：

·本项目属于以下应当展开需求的情形

·本项目属于以下可以不再重复开展需求调查的情形

(一) 需求调查方式

(二) 需求调查对象

(三) 需求调查结果

1.相关产业发展情况

2.市场供给情况

3.同类采购项目历史成交信息情况

4.可能涉及的运行维护、升级更新、备品备件、耗材等后续采购情况

5.其他相关情况

三、项目采购实施计划

(一) 采购组织形式：分散采购

(二) 预算采购方式：非公开招标

采购方式：竞争性谈判

(三) 本项目是否单位自行组织采购：否

(四) 采购包划分：不分包采购

(五) 执行政府采购促进中小企业发展的相关政策

本项目专门面向中小企业采购。面向中小企业采购金额为502400.000000元,总体预留比例为100.0000%,其中,面向小微企业采购金额为0元,占0%。

注：监狱企业和残疾人福利单位视同小微企业。

(六) 是否采购环境标识产品：是

- (七) 是否采购节能产品： 是
- (八) 项目的采购标的是否包含进口产品： 否
- (九) 采购标的是否属于政府购买服务： 否
- (十) 是否属于政务信息系统项目： 否
- (十一) 是否省属高校、科研院所科研设备采购： 否
- (十二) 是否属于PPP项目： 否
- (十三) 是否属于一签多年项目： 否

四、项目需求及分包情况、采购标的

(一) 分包名称： 合同包一

1、执行政府采购促进中小企业发展的相关政策

- 1) 专门面向中小企业采购
- 2) 面向的企业规模： 中小企业
- 3) 预留形式： 设置专门采购包
- 4) 预留比例： 100.0%

2、预算金额（元）： 502,400.00 ， 大写（人民币）： 伍拾万贰仟肆佰元整

最高限价（元）： 502,400.00 ， 大写（人民币）： 伍拾万贰仟肆佰元整

3、评审方法： 最低评标价法

4、定价方式： 固定单价

5、是否支持联合体投标： 否

6、是否允许合同分包选项： 否

7、拟采购标的的技术要求

| | | | | |
|---|----------|------------|-----------|-------------------|
| 1 | 采购品目 | 其他污染防治设备 | 标的名称 | 眉山天府新区城市道路果屑箱采购项目 |
| | 数量 | 1.00 | 单位 | 批 |
| | 合计金额（元） | 502,400.00 | 单价（元） | 502,400.00 |
| | 是否采购节能产品 | 是 | 未采购节能产品原因 | 无 |
| | 是否采购环保产品 | 是 | 未采购环保产品原因 | 无 |
| | 是否采购进口产品 | 否 | 标的物所属行业 | 工业 |

标的名称：眉山天府新区城市道路果屑箱采购项目

| | | |
|------|----|-----------|
| 参数性质 | 序号 | 技术参数与性能指标 |
|------|----|-----------|

一、采购清单及单项最高限价

| 序号 | 名称 | 单项最高限价 | 备注 |
|----|------------|---------|------------|
| 1 | 双桶果皮箱 | 1600元/组 | 质保期一年，核心产品 |
| 2 | 不锈钢搪瓷门板果皮箱 | 1480元/组 | 质保期一年，核心产品 |

1

二、技术参数要求

(一) 双桶果皮箱

箱体材料及技术参数要求

1.规格尺寸(长*宽*高): $\geq 950 \times 455 \times 999 \text{mm}$, 有效容积 $\geq 110 \text{L}$ ($\geq 55 \text{L} \times 2$)。

2.桶盖:采用厚度 $\geq 1.2 \text{mm}$ 的不锈钢板;桶盖采用弧形设计,方便雨水滑落,避免雨水残留腐蚀顶盖。

3.桶体主材料:采用厚度为 $\geq 1.0 \text{mm}$ 的不锈钢板,表面喷粉处理。

4.废弃物投口:桶口为“D”字型,采用厚度为 1.2mm 的不锈钢板磨具冲压一次成型。

5.烟蒂投口:烟蒂槽尺寸做满,侧抽式,紧贴烟蒂投掷口,投掷口内部设有倒流口防止烟蒂落空。

6.底座固定梁:采用 $\geq 1.2 \text{mm}$ 的优质不锈钢板折边件,宽度为 100mm ($\pm 5 \text{mm}$)。

7.固定件:采用厚度为 $\geq 2.0 \text{mm}$ 的扁铁折弯而成,保证果屑箱的链接强度。

8.内部:所有不锈钢板材质表面都经过除油、喷砂除锈处理后,再进行酸洗磷化处理;表面清理干净后再静电整体喷涂一层,涂料厚度达到 $\geq 90 \mu\text{m}$,经过高温固化后再出炉冷却。

9.锁具:门扇锁具为圆点按钮弹跳锁,锁闭牢靠,钥匙统一,具有防滑功能;每个果屑箱配钥匙1把。

10.门铰:采用不锈钢铰链,门启闭灵活方便。

11.整体采用不锈钢板,外观采用拉丝处理技术。

底座材料及技术参数要求

12.一体化设计,采用厚度为 $\geq 1.2 \text{mm}$ 的不锈钢板,能有效保证果屑箱的底部不锈蚀,保证果屑箱的底部强度。

13.果屑箱底部设底座固定梁2条,每条梁预留螺栓孔2个;内置固定膨胀螺栓4只,膨胀栓规格为

≥φ10×120mm（入地深度为≥ 100mm），具有防盗功能。

内胆材料及技术参数要求

14.采用厚度为≥0.5mm的镀锌板，口边卷边处理；尺寸405×387×510mm（±5mm），桶口为“D”字型，内胆尽可能大，接近投掷口，防止垃圾投掷桶外，可对垃圾进行分类回收。

15.在内胆两侧装有拉手，方便倾倒垃圾。

其他配置参数

16.内胆底部：加装限位滑槽，防止因内胆偏位投放垃圾落空。

17.颜色：底座、立柱、桶体、电池区域高光深灰色塑粉喷涂。顶盖、桶身高光银灰色塑粉喷涂。分类收集：设置“可回收物”、“其他垃圾”、“烟头投口”；标识采用丝网印刷技术，分类标识应符合 GB/T 19095 的规定。外观造型：美观大方，符合现代城市设施要求。

（二）不锈钢搪瓷门板果皮箱

1.外形尺寸与容量：（长*宽*高）≥950mm×420mm×1000mm（±5mm）重量：≥26.00KG，有效容积≥80L。

2.上盖采用201不锈钢，圆弧形设计，内边卷边处理，防止割手，外形美观，无毛刺，方便雨水滑落。

3.箱体正面封板及箱门材料采用厚度>0.6mm的镀锌板，箱门采用弧形设计，弧形与顶盖一致，正面整体拉伸矩形外凸加强筋一圈，有效提高箱门强度。

4.侧面两立柱采用201不锈钢经折弯冲压一次性成形。

5.不锈钢搪瓷门板箱体前后面板实际厚度1.2mm，无碳钢板经模具整体一次性成型，双面喷涂瓷釉粉末，颜色为深灰0色，并在第2层搪瓷后印有垃圾分类标识，第三次搪瓷后，确保标识永不褪色脱落，无机玻璃瓷釉料，通过环保的瓷釉粉自动喷涂，经800度以上高温烘烤，使钢板与瓷釉粉融合在一起。达到不褪色，长期保持颜色鲜艳，耐腐蚀，表面牛皮癣、小广告易清理等效果。

6.生产工艺：激光切割工艺下料，氩弧焊焊接，焊点打磨平整，无明显毛刺等，整体做工精细，档次高；外露不锈钢部分采用拉丝工艺处理。

7.内桶：模压镀锌铁皮内桶，外形尺寸：上口短边 220mm×上口长边315mm×上口宽度305mm×内桶高度480mm（+5mm），必须与果屑箱配套。

8.桶身内胆底部加装限位滑槽，防止内胆移位，并在内胆两侧装有拉手，方便垃圾的清理。整体做工精致、结构合理、比例协调、无安全隐患。

9.颜色：两侧立柱凹陷部位、箱门及箱体正面封板、中间立柱表面清理干净干燥后再静电整体喷涂高光深灰色塑粉，涂层达到0UM，经高温固化后再冷却出炉。其他部位采用本色不锈钢拉丝处理。

10.分类收集标识：设置“可回收物”，“其他垃圾”，“烟头投口”，“有害垃圾”标识；采用丝网印刷技术，分类标识参照中华人民共和国国家标准《生活垃圾分类标志》（GB/T19095-2019.）。

11.开门方式：正面开门，并带有嵌入式拉手，方便操作，专用三角锁关闭时不需要钥匙，打开

时才需要钥匙，达到经久耐用不易损坏的效果。

12.果皮箱底部采用采用厚度0.8mm的201不锈钢板，底部设固定梁2条，每条梁预留螺栓孔2个；内置固定膨胀螺栓4只，膨胀螺栓规格为Ø12X120mm(入地深度为100mm)，防止果皮箱被盗卸。

13.锁具：采用三角锁，锁具佩戴拉手，锁闭牢靠，钥匙统一具有防滑功能，每个果屑箱配钥匙两把。门较链采用不锈钢较链，门启闭灵活方便，门间隙均匀，加装不锈钢弹簧，具有自动关门功能。

三、样品要求

1、样品清单

| 序号 | 名称 | 样品标准和要求 | 数量 |
|----|---------|-------------------------|----|
| 1 | 双桶果皮箱 | 满足技术参数要求 | 1个 |
| 2 | 不锈钢搪瓷门板 | 颜色为深灰0色，并在第2层搪瓷后印有样品标识。 | 1块 |

2、递交样品要求

供应商须将样品密封完好且不带商标、厂家等任何标识或具有暗示性的文字、图案、装饰等标识后现场递交。样品的生产、提供、运输及保管、展示等全部费用由供应商自行承担。成交候选供应商的样品由采购人进行保管，确定成交供应商后退还未成交供应商的样品。未提交样品的或提供样品不齐全的或样品不满足样品标准 and 要求的，视为无效响应。

3、样品递交时间及地点

样品递交时间：与响应文件递交一致，逾期递交的不予接收。

样品递交地点：与响应文件递交一致，逾期递交的不予接收。

3

| | | |
|---|--|---|
| 4 | | <p>四、商务要求</p> <p>1.质保期：所有货物质保期为验收合格后1年，质保期内出现质量问题，成交供应商在接到通知后2小时内响应到场，24小时内完成维修或更换，并承担修理调换的费用，如货物经成交供应商2次维修或更换仍不能达到政府采购合同约定的质量标准，视作成交供应商未能按时交货，采购方有权退货并追究成交供应商的违约责任。货到现场后由于采购人保管不当造成的问题，成交供应商亦应负责修复，但费用由采购人负担（由采购人使用不当造成的除外）。在质保期外，成交供应商提供电话咨询服务和产品上门维护服务，提供设备的更换、维修只收取成本费用。</p> <p>2.安装要求：成交供应商负责本次采购所有货物的安装工作，并按采购人要求完成部分原有果屑箱转移到采购人指定地点的拆除、安装工作，安装地点以采购人要求为准，相关费用包含在合同总价中。</p> |
| 5 | | <p>五、验收要求</p> <p>采购人验收根据《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）的规定进行验收，若采购人验收时对所供货物质量有异议的，可委托第三方产品质量监督检验机构进行检验。检验所产生的一切费用，产品符合采购文件要求的由采购人承担，产品不符合采购文件要求的由成交供应商承担。</p> |
| 6 | | <p>六、其他要求</p> <p>1、本项目供货、安装、调试过程中，成交供应商的工作人员发生任何安全事故及赔偿责任均由成交供应商承担。供应商须针对上述内容提供承诺函原件，格式自拟，未提供的视为无效投标。</p> <p>2、费用说明：本项目预算金额50.24万元，最高限价50.24万元，合同金额不超过50.24万元（含50.24万元），故本项目不报总价，以单项最高限价整体下浮百分比的形式进行报价，结算时以成交单价及实际供货数量据实结算，如合同金额超过50.24万元，则合同立即终止，合同终止后还需此货物的另行按程序进行办理。</p> <p>3、供应商的投标报价包含本次采购货物的材料、制造、包装、运输、安装、管理费、利润和税费、部分原有果屑箱转移到采购人指定地点的拆除及安装费用、代理服务费及采购文件要求的相关费用等。供应商在成交后所提供的货物交付采购人验收合格使用之前所产生的一切费用由供应商自行承担，采购人不再承担任何额外费用。</p> |

8、供应商一般资格要求

| 序号 | 资格要求名称 | 资格要求详细说明 |
|----|----------------|--------------------------------------|
| 1 | 具有独立承担民事责任的能力。 | 供应商需在纸质响应文件中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行签章。 |
| 2 | 具有良好的商业信誉 | 供应商需在纸质响应文件中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行签章。 |

| 序号 | 资格要求名称 | 资格要求详细说明 |
|----|---|--------------------------------------|
| 3 | 具有健全的财务会计制度。 | 供应商需在纸质响应文件中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行签章。 |
| 4 | 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。 | 供应商需在纸质响应文件中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行签章。 |
| 5 | 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。 | 供应商需在纸质响应文件中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行签章。 |
| 6 | 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。 | 供应商需在纸质响应文件中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行签章。 |
| 7 | 不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的政府采购活动的行为。 | 供应商需在纸质响应文件中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行签章。 |
| 8 | 不属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商。 | 供应商需在纸质响应文件中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行签章。 |

9、供应商特殊资格要求

| 序号 | 资格要求名称 | 资格要求详细说明 |
|----|--------|----------|
| 无 | | |

10、分包的评审条款

| 评审项编号 | 一级评审项 | 二级评审项 | 详细要求 | 分值 | 客观评审项 |
|-------|-------|-------|------|----|-------|
| | | | | | |

11、合同管理安排

- 1) 合同类型：买卖合同
- 2) 合同定价方式：固定单价
- 3) 合同履行期限：自合同签订之日起30日
- 4) 合同履行地点：眉山天府新区范围内采购人指定地点
- 5) 支付方式：分期付款
- 6) 履约保证金及缴纳形式：
中标/成交供应商是否需要缴纳履约保证金：否
- 7) 质量保证金及缴纳形式：
中标/成交供应商是否需要缴纳质量保证金：否
- 8) 合同支付约定：

1、付款条件说明：签订合同后，采购人收到供应商发票15日内支付预付款，达到付款条件起15日，支付合同总金额的30.00%；

2、付款条件说明：所有货物交付采购人并验收合格，采购人收到供应商发票后15日内支付尾款，达到付款条件起15日，支付合同总金额的70.00%；

9) 验收交付标准和方法：本项目由采购人组织验收，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）的要求进行验收。

10) 质量保修范围和保修期：1、所有货物质保期为验收合格后1年，质保期内出现质量问题，成交供应商在接到通知后2小时内响应到场，24小时内完成维修或更换，并承担修理调换的费用，如货物经成交供应商2次维修或更换仍不能达到政府采购合同约定的质量标准，视作成交供应商未能按时交货，采购方有权退货并追究成交供应商的违约责任。货到现场后由于采购人保管不当造成的问题，成交供应商亦应负责修复，但费用由采购人负担（由采购人使用不当造成的除外）。在质保期外，成交供应商提供电话咨询服务和产品上门维护服务，提供设备的更换、维修只收取成本费用。

11) 知识产权归属和处理方式：1.供应商在本项目中使用的任何产品和服务（包括部分使用），不得产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷，如因专利权、商标权或其它知识产权而引起法律和经济纠纷，由供应商承担所有相关责任。2.除采购文件特别规定外，采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。3.供应商如欲在项目实施过程中采用自有知识成果，供应商需向采购人提供开发接口和开发手册等技术文档，并承诺提供无限期技术支持，采购人享有永久使用权（含采购人委托第三方在该项目后续开发的使用权）。4.如采用供应商所不拥有的知识产权，则在报价中必须包括合法获取该知识产权的相关费用。

12) 成本补偿和风险分担约定：1.本项目供货、安装、调试过程中，成交供应商的工作人员发生任何安全事故及赔偿责任均由成交供应商承担。2.供应商的投标报价包含本次采购货物的材料、制造、包装、运输、安装、管理费、利润和税费、部分原有果屑箱转移到采购人指定地点的拆除及安装费用、代理服务费及采购文件要求的相关费用等。供应商在成交后所提供的货物交付采购人验收合格使用之前所产生的一切费用由供应商自行承担，采购人不再承担任何额外费用。

13) 违约责任与解决争议的方法：违约责任：(1)乙方交付的货物质量不符合合同规定的，乙方应向甲方支付违约金（具体比例在合同中约定），并须在合同规定的交货时间内更换合格的货物给甲方，否则，视作乙方不能交付货物而违约，由乙方偿付违约赔偿金给甲方。(2)乙方不能交付货物或逾期交付货物而违约的，除应及时交足货物外，应向甲方偿付逾期交货部分货款总额的违约金（具体比例在合同中约定）；逾期交货超过15天，甲方有权终止合同，乙方则应向甲方偿付赔偿金（具体比例在合同中约定），并须全额退还甲方已经付给乙方的货款及其利息。(3)乙方货物经甲方送交具有法定资格条件的质量技术监督机构检测后，如检测结果认定货物质量不符合本合同规定标准的，则视为乙方没有按时交货而违约，乙方须在采购人要求的时间无条件更换合格的货物，如逾期不能更换合格的货物，甲方有权终止本合同，乙方应另付赔偿金给甲方（具体比例在合同中约定）。(4)乙方保证本合同货物的权利无瑕疵，包括货物所有权及知识产权等权利无瑕疵。如任何第三方经法院裁决有权对上述货物主张权利或国家机关依法对货物进行没收查处的，乙方除应向甲方返还已收款项外，还应另向甲方支付违约金（具体比例在合同中约定）并赔偿因此给甲方造成的一切损失。(5)乙方偿付的违约金不足以弥补甲方损失的，还应按甲方损失尚未弥补的部分，支付赔偿金给甲方。解决争议的方法：1、因货物的质量问题发生争议，由甲方所在地质量技术监督部门或其指定的质量鉴定机构进行质量鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。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，向甲、乙双方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

14) 合同其他条款: 本项目预算金额**50.24**万元, 最高限价**50.24**万元, 合同金额不超过**50.24**万元(含**50.24**万元), 故本项目不报总价, 以单项最高限价整体下浮百分比的形式进行报价, 结算时以成交单价及实际供货数量据实结算, 如合同金额超过**50.24**万元, 则合同立即终止, 合同终止后还需此货物的另行按程序进行办理。

12、履约验收方案

1) 验收组织方式: 自行验收

2) 是否邀请本项目的其他供应商: 否

3) 是否邀请专家: 否

4) 是否邀请服务对象: 否

5) 是否邀请第三方检测机构: 否

6) 履约验收程序: 一次性验收

7) 履约验收时间:

供应商提出验收申请之日起**5**日内组织验收

8) 验收组织的其他事项: 无

9) 技术履约验收内容: **1**、按国家有关规定以及采购人采购文件的质量要求和技术指标(满足项目采购清单中备注栏要求)、供应商的响应文件及承诺与政府采购合同约定标准进行验收; 采购人、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与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的约定标准进行验收; **2**、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本合同规定之情形者, 采购人应做出详尽的现场记录, 或由采购人、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; **3**、如质量验收合格, 双方签署质量验收报告; **4**、供应商应将所提供货物的装箱清单、配件、随机工具、用户使用手册、原厂保修卡等资料交付给甲方; 供应商不能完整交付货物及本款规定的单证和工具的, 必须负责补齐, 否则视为未按合同约定交货。

10) 商务履约验收内容: **1**.本项目不允许分包、转包。**2**.本项目供货、安装、调试过程中, 成交供应商的工作人员发生任何安全事故及赔偿责任均由成交供应商承担。**3**.供应商的投标报价包含本次采购货物的材料、制造、包装、运输、安装、管理费、利润和税费、部分原有果屑箱转移到采购人指定地点的拆除及安装费用、代理服务费及采购文件要求的相关费用等。供应商在成交后所提供的货物交付采购人验收合格使用之前所产生的一切费用由供应商自行承担, 采购人不再承担任何额外费用。

11) 履约验收标准: 以采购文件中的采购清单、技术参数要求、供应商响应内容、合同文本内容要求及《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)的要求进行验收。

12) 履约验收其他事项: 无

五、风险控制措施和替代方案

该采购项目按照《政府采购需求管理办法》第二十五条规定, 本项目是否需要组织风险判断、提出处置措施和替代方案: 否