

平果市政府采购合同书

项目名称：平果市环境卫生服务中心垃圾容器采购（重）

项目编号：BSZC2025-J1-230072-GXCH

合同编号：12N4994883152025406

采 购 人：平果市环境卫生服务中心

成交供应商：浙江绿运工贸有限公司

平果市政府采购合同书

合同编号：12N4994883152025406

采购人（甲方）平果市环境卫生服务中心

采购计划号 PGZC2025-J1-00509-001、PGZC2025-J1-00509-002

供应商（乙方）浙江绿运工贸有限公司 招标编号 BSZC2025-J1-230072-GXCH

签订地点 广西百色市平果市 签订时间 2025年7月7日

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定，按照招标文件（采购文件）规定条款和中标（成交）供应商承诺，甲乙双方签订本合同。

第一条 合同标的

1、供货一览表

序号	产品名称	商标品牌	规格型号	生产厂家/ 原产地(国 别)	数量	单位	单价 (元)	金额 (元)
1	240L 垃圾 桶	绿运	绿运定制	浙江绿运 工贸有限公司/中国	2170	个	177.00	384090.00
2	不锈钢分 类果皮箱 玻璃钢内 胆	绿运	绿运定制	浙江绿运 工贸有限公司/中国	208	个	37.00	7696.00

人民币合计金额（大写）人民币叁拾玖万壹仟柒佰捌拾陆元整（小写）¥391786.00 元

2、合同总金额包括竞标货物（包括备品备件、专用工具等）的价格，竞标货物运输（含保险、装卸费等）、安装（包括各类硬件、软件的安装、升级、试运行等费用）、调试、设备接入我院在用的智能化血液透析管理系统、检验、技术服务、培训和竞争性谈判采购文件要求提供的所有伴随服务、工程费用和税费、技术资料及其它与本项目有关的未列明的一切费用。如采购文件对其另有规定的，从其规定。

第二条 质量保证

1、乙方所提供的货物型号、技术规格、技术参数等质量必须与招标文件和承诺相一致。乙方提供的节能和环保产品必须是列入政府采购清单的产品。

2、乙方所提供的货物必须是全新、未使用的原装产品，生产日期在6个月内，且在正常安装、使用和保养条件下，其使用寿命期内各项指标均达到质量要求。

第三条 权利保证

乙方应保证所提供货物在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或其他权利。

乙方应按招标文件规定的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。

没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

乙方保证所交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、质押、查封等产权瑕疵。

第四条 包装和运输

1、乙方提供的货物均应按招标文件要求的包装材料、包装标准、包装方式进行包装，每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格证。

2、货物的运输方式：乙方自定

3、乙方负责货物运输，货物运输合理损耗及计算方法：本合同交付货物不接受损耗，由乙方自行为其货物运输办理相关保险。

第五条 交付和验收

1、交货时间：自签订合同之日起 10 日内必须全部安装调试验收合格。地点：采购人指定地点。

2、乙方提供不符合竞争性谈判采购文件、响应文件和本合同规定的货物，甲方有权拒绝接受。

3、乙方应将所提供货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料、工具和备品、备件等交付给甲方，货物属于进口产品的，供货时应同时附上中文使用说明书，如有缺失应及时补齐，否则视为逾期交货。

4、甲方应当在到货（安装、调试完）正常运行后七个工作日内进行验收，逾期不验收的，乙方可视同验收合格。验收合格后由甲乙双方签署货物验收单并加盖采购人公章，甲乙双方各执一份。

5、采购人委托采购代理机构组织的验收项目，其验收时间以该项目验收方案确定的验收时间为准，验收结果以该项目验收报告结论为准。在验收过程中发现乙方有违约问题，可暂缓资金结算，待违约问题解决后，方可办理资金结算事宜。

6、甲方对验收有异议的，在验收后五个工作日内以书面形式向乙方提出，乙方应自收到甲方书面异议后五个工作日内及时予以解决。

第六条 安装和培训

1. 甲方应提供必要安装条件（如场地、电源、水源等），安装当中用到的设备和系统软件由乙方自行负责。

2. 乙方负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：采购人指定地点。

第七条 售后服务、质保期

1. 乙方应按照国家有关法律法规和“三包”规定以及本合同所附的《服务承诺》（乙方承诺质量保证期优于国家“三包”规定的，或优于竞争性谈判采购文件规定的，按乙方实际承诺执行），为甲方提供售后服务。

2. 货物质保期：1年。

3. 乙方提供的服务承诺和售后服务及保修期责任等其它具体约定事项。（见合同附件）

第八条 付款方式和保证金

1. 当采购数量与实际使用数量不一致时，乙方应根据实际使用量供货，合同的最终结算金额按实际使用量乘以成交单价进行计算。

2. 资金性质：财政资金。

3. 付款方式：项目无预付款，双方在签订合同后乙方将货物送到甲方指定的安装地点，经甲方清点确认后，并按甲方要求安装完成且验收合格后，乙方在30个工作日内开具合同全款发票给甲方，甲方在收到发票后三个月内向乙方支付合同总金额的30%，自第一笔合同款支付之日起余款两年内付清。

4. 票据要求：乙方必须按照甲方要求提供该笔款项足额、真实、有效、合法的正式发票。一旦发现乙方提供虚假发票，除须向甲方补开合法发票外，须赔偿甲方发票票面金额一倍的违约金，且甲方有权终止合同，因终止合同而产生的一切损失均由乙方承担。发票一经交到甲方，未经甲方允许乙方不能擅自作废发票，如因擅自作废发票引起的一切后果由乙方负全责。

5、本项目不收取履约保证金。

第九条 税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

第十条 质量保证及售后服务

1. 乙方应按招标文件规定的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。不符合要求的，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

(1)更换：由乙方承担所发生的全部费用。

(2)贬值处理：由甲乙双方协议定价。

(3)退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。

2. 如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后在4小时内到达甲方现场处理。

3. 在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

4. 上述的货物免费保修期为1年，因人为因素出现的故障不在免费保修范围内。超过保修期的机器设备，终生维修，维修时只收部件成本费。

第十一条 货物包装、发运及运输

1. 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。
2. 使用说明书（货物属于进口产品的，供货时应同时附上中文使用说明书）、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。
3. 乙方在货物发运手续办理完毕后二十四小时内或货到甲方四十八小时前通知甲方，以准备接货。
4. 货物在交付甲方并安装、调试正常使用前发生的风险均由乙方负责。
5. 货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点，乙方同时需通知甲方货物已送达。

第十二条 调试和验收

1. 甲方对乙方提交的货物依据招标文件上的技术规格要求和国家有关质量标准进行现场初步验收，外观、说明书符合招标文件技术要求的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。货到后，甲方应当在到货（安装、调试完）后七个工作日内进行验收。
2. 乙方交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。
3. 甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方需负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收。
4. 对技术复杂的货物，甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。
5. 验收时乙方必须到现场，验收完毕后作出验收结果报告；验收费用由乙方负责。
6. 其他未尽事宜应严格按照竞争性谈判采购文件采购需求中验收标准、《关于印发广西壮族自治区政府采购项目履约验收管理办法的通知》[桂财采（2015）22号]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]规定执行。

第十三条 违约责任

1. 乙方所提供的货物规格、技术标准、材料等质量不合格的，应及时更换，更换不及时按逾期交货处罚；因质量问题甲方不同意接收的或特殊情况甲方同意接收的，乙方应向甲方支付违约货款额 5%违约金并赔偿甲方经济损失。
2. 乙方提供的货物如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任。
3. 因包装、运输引起的货物损坏，按质量不合格处罚。
4. 甲方无故延期接收货物、乙方逾期交货的，每天向对方偿付违约货款额 3%违约金，但违约金累计不得超过违约货款额 5%，超过 17 天对方有权解除合同，违约方承担因此给对方造成经济损失；甲方延期付货款的，每天向乙方偿付延期货款额 3%滞纳金，但滞纳金累计不得超过延期货款额 5%。

5. 乙方未按本合同和投标文件中规定的服务承诺提供售后服务的,乙方应按本合同合计金额 5%向甲方支付违约金。违约内容涉及货款额的 5%不足以赔偿经济损失的按实际赔偿。

6. 乙方提供的货物在质量保证期内,因设计、工艺或材料的缺陷和其它质量原因造成的问题,由乙方负责,费用从设备总金额未付余款中扣除,不足另补,并追究乙方相关法律责任。

7. 其它违约行为按违约货款额 5%收取违约金并赔偿经济损失。

8. 乙方在采购合同履行期间,若存在不告知或故意隐瞒本项目产生的专用卫生耗材及需要配备另外设备或系统才能使用而导致本次采购合同未能正常履行的,甲方有权取消乙方的成交资格,并追究乙方相应的法律责任。

第十四条 不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内,任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同,则合同履行期可延长,其延长期与不可抗力影响期相同。

2. 不可抗力事件发生后,应立即通知对方,并寄送有关权威机构出具的证明。

3. 不可抗力事件延续一百二十天以上,双方应通过友好协商,确定是否继续履行合同。

第十五条 合同争议解决

1. 因货物质量问题发生争议的,应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的,鉴定费由甲方承担;货物不符合标准的,鉴定费由乙方承担。

2. 诉讼期间,本合同继续履行。

第十六条 诉讼

凡因本合同所发生的一切争议,双方应首先尝试通过友好协商解决。若协商不能达成一致,则任何一方均可向甲方所在地人民法院提出诉讼。

第十七条 合同生效及其它

1. 合同经双方法定代表人或者其委托代理人签字并加盖单位公章后生效(委托代理人签字的需后附法定代表人授权委托书,格式自拟)。

2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或者补充的,须经财政部门审批,并签书面补充协议报财政部门备案,方可作为主合同不可分割的一部分。

3. 本合同未尽事宜,遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

第十八条 合同的变更、终止与转让

1. 除《中华人民共和国政府采购法》第五十条规定的情形外,本合同一经签订,甲乙双方不得擅自变更、中止或终止。

2. 乙方不得擅自转让(无进口资格的供应商委托进口货物除外)其应履行的合同义务。

第十九条 本合同书与下列文件一起构成合同文件

1. 成交通知书;

2. 资格声明函;

3. 商务条款偏离表和货物需求偏离表;

4. 采购需求;

5. 响应报价表;

6. 其他合同文件。

7. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或者不一致之处, 以上述文件的排列顺序在先者为准。

第二十条 签订本合同依据

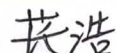
1. 竞争性谈判采购文件;

2. 乙方提供的响应文件;

3. 成交通知书。

第二十一条 本合同一式陆份, 具有同等法律效力, 甲方执叁份、乙方执壹份(可根据需要另增加)、采购代理机构两份。

本合同甲乙双方签字盖章后生效, 自签订之日起2个工作日内由采购人或成交供应商将合同送至采购代理机构处。采购代理机构将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告。

甲方(章)  2025年7月7日	乙方(章)  2025年7月7日
单位地址: 平果市迎宾大道平果市城市管理监督局	单位地址: 浙江省金华市永康市花街镇倪宅村
法定代表人: 	法定代表人:
委托代理人:	委托代理人 
电话: 0776-5821141	电话: 18867975595
电子邮箱:	电子邮箱:
开户银行:	开户银行: 浙江永康农村商业银行股份有限公司花街支行
账号:	账号: 201000170070689
邮政编码:	邮政编码: 321300
经办人:	

年 月 日

1、成交通知书

成交通知书

浙江绿运工贸有限公司：

广西诚华工程造价咨询有限公司受平果市环境卫生服务中心的委托，就平果市环境卫生服务中心垃圾容器采购（重）（项目编号：BSZC2025-J1-230072-GXCH）采用竞争性谈判方式进行采购，按规定程序进行了开标、评标，经评标委员会评审，采购人确认，贵公司为本项目的成交人，其成交项目内容为：平果市环境卫生服务中心采购 240L 垃圾桶 2170 个、不锈钢分类果皮箱玻璃钢内胆 208 个，如需进一步了解详细内容，详见竞争性谈判采购文件。成交金额为：人民币叁拾玖万壹仟柒佰捌拾陆元整（¥391786.00 元）。

请贵公司接此通知书后在 25 日内与采购人签订合同，并按竞争性谈判文件要求和响应文件的承诺履行合同。

特此通知

采购项目联系人：覃建阳

联系电话：0776-5834413

采购人联系人：梁先生

联系电话： 0776-5821141

采购人：平果市环境卫生服务中心

采购代理机构：广西诚华工程造价咨询有限公司

2025 年 06 月 24 日



2、竞标声明书

一、响应函

致：平果市环境卫生服务中心：

我方浙江绿运工贸有限公司系中华人民共和国合法供应商，经营地址浙江省金华市永康市花街镇倪宅村。

我方愿意参加贵方组织平果市环境卫生服务中心垃圾容器采购（重）项目的竞标，为便于贵方公正、择优地确定成交供应商及其竞标产品和货物，我方就本次竞标有关事项郑重声明如下：

1. 我方向贵方提交的所有响应文件、资料都是准确的和真实的。

2. 我方不是采购人的附属机构；不是为本次采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等货物的供应商；在获知本项目采购信息后，与采购人聘请的为此项目提供咨询货物的公司及其附属机构没有任何联系。

3. 在此，我方宣布同意如下：

(1) 将按谈判文件的约定履行合同责任和义务；

(2) 已详细审查全部谈判文件，包括补遗文件（如有）；

(3) 同意提供按照贵方可能要求的与谈判有关的一切数据或者资料；

(4) 响应谈判文件规定的竞标有效期。

4. 我方承诺符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条中规定的参加政府采购活动的供应商应当具备的条件并按本项目响应文件“第三章”“第二节供应商须知前附表”中“资格证明 文件组成”完整提供证明材料；

5. 我方在此声明，我方在参加本项目的政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（重大违法记录是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚），未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单，完全符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的供应商资格条件，我方对此声明负全部法律责任。

6. 根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十条要求对政府采购合同 进行公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。我方就对本次响应文件进行注明如下：

（两项内容中必须选择一项）

我方本次响应文件内容中未涉及商业秘密；

我方本次响应文件涉及商业秘密的内容有：；

7. 以上事项如有虚假或者隐瞒，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或者免除法律责任的辩解。

8. 与本谈判有关的一切正式往来信函请寄：

地址：浙江省金华市永康市花街镇倪宅村

电话：18867975595

传真：/

邮政编号：321300

开户名称：浙江绿运工贸有限公司

开户银行：浙江永康农村商业银行股份有限公司花街支行

银行帐号：J3382005460602

特此承诺。

供应商名称（电子签章）：浙江绿运工贸有限公司

日期：2025年 月22日



3、商务条款偏离表和技术需求偏离表

四、商务条款偏离表

分标号（此处有分标时填写具体分标号，无分标时填写“无”）：_____无_____

项号	竞争性谈判采购文件的商务条款	响应文件承诺的商务条款	偏离说明
一	<p>▲1. 免费保修期：按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，整套免费保修期最短不得少于1年（自货物验收合格之日起开始计算）。</p> <p>2. 提供终生维护服务，免费保修期内免费上门维护，出现故障时，中标人接到采购人通知后4小时内到达现场，到达现场2小时内初步排除故障，免费保修期内发生的一切费用由成交供应商承担。</p> <p>3. 采购范围内的货物免费送货上门、免费安装调试合格、免费技术培训。</p>	<p>▲1. 免费保修期：按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，整套免费保修期1年（自货物验收合格之日起开始计算）。</p> <p>2. 提供终生维护服务，免费保修期内免费上门维护，出现故障时，我公司接到采购人通知后4小时内到达现场，到达现场2小时内初步排除故障，免费保修期内发生的一切费用由我公司承担。</p> <p>3. 采购范围内的货物免费送货上门、免费安装调试合格、免费技术培训。</p>	无偏离
二	<p>项目无预付款，双方在签订合同后乙方将货物送到甲方指定的安装地点经甲方清点确认后，并按甲方要求安装完成且验收合格后，乙方在30个工作日内开具合同全款发票给甲方，甲方在收到发票后三个月内向乙方支付合同总金额的30%，自第一笔合同款支付之日起余款两年内付清。</p>	<p>项目无预付款，双方在签订合同后乙方将货物送到甲方指定的安装地点，经甲方清点确认后，并按甲方要求安装完成且验收合格后，乙方在30个工作日内开具合同全款发票给甲方，甲方在收到发票后三个月内向乙方支付合同总金额的30%，自第一笔合同款支付之日起余款两年内付清。</p>	无偏离
三	<p>1、合同签订期：自成交通知书发出之日起25日内。</p> <p>▲2、交货时间：自签订合同之日起10日内必须全部安装调试验收合格。</p> <p>3、交货地点：平果市环境卫生服务中心指定地点</p>	<p>1、合同签订期：自成交通知书发出之日起25日内。</p> <p>▲2、交货时间：自签订合同之日起10日内全部安装调试验收合格。</p> <p>3、交货地点：平果市环境卫生服务中心指定地点</p>	无偏离
四	<p>1、投标人于响应文件中对所投项目产品的技术参数要求作出真实、有效的响应和承诺。所提供的产品必须为原装正品的、全新的、完好无破损、且为未开箱状态、符合有关质量标准的产品；设备到货安装前，采购人现场根据招标文件要求及投标文件承诺逐条对应进行核验，核验不合格的，采购人有权终止合同执行并全部退货，同时报相关监管部门</p>	<p>1、我公司于响应文件中对所投本项目产品的技术参数要求作出真实、有效的响应和承诺。所提供的产品为原装正品的、全新的、完好无破损、且为未开箱状态、符合有关质量标准的产品；设备到货安装前，采购人现场根据招标文件要求及投标文件承诺逐条对应进行核验，核验不合格的，采购人有权终止合同执行并全</p>	无偏离

	<p>理部门处理,由此造成采购人经济损失的由成交供应商负责承担 全部赔偿责任。</p> <p>2、知识产权保护要求:谈判供应商应对谈判内容所涉及的专利承担责任,并负责保护业主的利益不受任何损害。一切由于文字、商标、技术和软件专利授权引起的法律裁决、诉讼和赔偿费用均由成交的谈判 供应商负责。</p>	<p>部退货,同时报相关监督管理部门处理,由此造成采购人经济损失的由我公司负责承担全部赔偿责任。</p> <p>2、知识产权保护要求:我公司对谈判内容所涉及的专利承担责任,并负责保护业主的利益不受任何损害。一切由于文字、商标、技术和软件专利授权引起的法律裁决、诉讼和赔偿费用均由我公司负责。</p>	
五	<p>1、本分标政府采购预算金额为人民币。</p> <p>2、投标报价超出采购预算金额的将被视为无效投标。</p>	<p>1、本分标政府采购预算金额为人民币。</p> <p>2、投标报价超出采购预算金额的将被视为无效投标。</p>	无偏离
六	<p>一、进口产品说明</p> <p>本表的第/项货物已按规定办妥进口产品采购审核手续,响应产品可 选用进口产品;但如选用进口产品时必须为全套原装进口产品(即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品),同时供应商必须负责办理进口产品所有相关手续并承担所有费用。其他货物不接受进口产品 参与竞标,否则其响应文件作无效处理。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>本分标货物不接受进口产品(即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品)参与响应,如有进口产品参与竞标的,其响应文 件作无效处理。</p> <p>二、本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业:工业。</p>	<p>一、进口产品说明</p> <p>本表的第/项货物已按规定办妥进口产品采购审核手续,响应产品可选用进口产品;但如选用进口产品时必须为全套原装进口产品(即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品),同时供应商必须负责办理进口产品所有相关手续并承担所有费用。其他货物不接受进口产品参与竞标,否则其响应文件作无效处理。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>本分标货物不接受进口产品(即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品)参与响应,如有进口产品参与竞标的,其响应文 件作无效处</p> <p>二、本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业:工业。</p>	无偏离

注:

- 1.说明:应对照谈判文件“第二章 采购需求”中的商务条款逐条作出明确响应,并作出偏离说明。
- 2.供应商应根据自身的承诺,对照谈判文件要求,在“偏离说明”中注明“正偏离”、“负偏离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。当响应文件的商务内容低于竞争性谈判采购文件要求时,竞标人应当如实写明“负偏离”,否则视为虚假应标

3. 表格内容均需按要求填写并盖章，不得留空，否则按竞标无效处理。

4. 如果采购需求为小于、小于等于、大于或大于等于某个数值标准时，响应文件承诺不得直接复制采购需求，响应文件承诺内容应当写明竞标货物具体参数或商务响应的具体数值，否则按竞标无效处理。如该采购需求属于不能明确具体数值的，采购人应在此采购需求的数值后标注◆号，对标注◆号的采购需求不适用上述“竞标无效”条款。

供应商名称（电子签章）：浙江绿运工贸有限公司
日期：2023年06月22日



六、技术需求偏离表

请根据所投货物的实际技术参数，逐条对应本项目采购文件第二章“货物需求一览表”中的采购清单及货物参数详细填写相应的具体内容。“偏离说明”一栏应当选择“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”进行填写。

项号	竞争性谈判采购文件需求		响应文件承诺		偏离说明
	货物名称	货物技术参数	货物名称	所提供货物的技术参数	
1	240L 垃圾桶	1、尺寸：长 74cm×宽 59cm×高 107cm（允许偏差±1cm）； 2、额定容量：240L（允许偏差±5%）； 3、▲整体重量：≥ 16.5kg（允许偏差± 0.2kg），桶身：11kg（允许偏差±0.2kg）； 4、橡胶轮：Φ205mm*×48mm×88mm（允许偏差±5mm），内圈聚乙烯，内置钢套，外圈橡胶轮； 5、钢轴规格：Φ22mm×555mm； 6、桶体壁厚≥4.5mm，盖厚≥3mm； 7、高温 65℃、低温-30℃的气温下，不 变形，不开裂； 8、▲材料：全新高密度聚乙烯（HDPE）； 9、橡胶轮与底轴：轴采用Φ22mm 低碳钢 材，三次酸洗彻底清除氧化面，经过电 镀锌工艺制成的钢轮轴。坚固耐用、抗 氧化、防锈功能，橡胶轮与底轴之间采用自然固定连接； 10、▲垃圾桶沿口选用双裙边设计，设 有网状加强筋，加 桶沿口在提升架时 有足够的机械操作强度。在桶体正面和 背面添置连贯性加强筋； 11、▲桶身采用高密度聚丙烯一 次性注 模成型，外表光滑，容易 清洗，桶身性 能要求根据 EN840 的标准生产，桶身的 平均壁厚达 到≥ 4.5mm。 12、▲桶身两侧具有 2 条加强	240L 垃圾桶	1、尺寸：长 74cm×宽 59cm×高 107cm 2、额定容量：240L； 3、▲整体重量：16.5kg，桶身：11kg 4、橡胶轮：Φ205mm*×48mm×88mm，内圈聚乙烯，内置钢套，外圈橡胶轮； 5、钢轴规格：Φ22mm×555mm； 6、桶体壁厚4.5mm，盖厚3mm； 7、高温65℃、低温-30℃的气温下，不 变形，不开裂； 8、▲材料：全新高密度聚乙烯（HDPE）； 9、橡胶轮与底轴：轴采用Φ22mm 低碳钢 材，三次酸洗彻底清除氧化面，经过电 镀锌工艺制成的钢轮轴。坚固耐用、抗 氧化、防锈功能，橡胶轮与底轴之间采用自然固定连接； 10、▲垃圾桶沿口选用双裙边设计，设 有网状加强筋，加 桶沿口在提升架时 有足够的机械操作强度。在桶体正面和背面添置连贯性加强筋； 11、▲桶身采用高密度聚丙烯一 次性注 模成型，外表光滑，容易 清洗，桶身性 能要求根据 EN840 的标准生产，桶身的 平均壁厚达 到 4.5mm。 12、▲桶身两侧具有2条加强筋和 U型受力筋，使桶的四周能承受足够的机械强度和更大的冲击力；方便使用人员倾倒垃圾和搬运重	无偏离

	<p>筋和 U 型 受力筋, 使桶的四周能承受足够的机械 强度和更大的冲击力; 方便使用人员倾 倒垃圾和搬运重物协助作业使用, 减轻 使用人员的负重, 从而保护作业人员安 全;</p> <p>13、▲桶盖提手有不少于 4 条加强筋, 有效防止提手位置变形, 使桶盖在日常 当中有足够的抗冲击强度。</p> <p>14、▲桶盖与桶身把手之间 2 根插销链 接, 把手带有竖条防滑设计, 符合人体 工程学凹凸握感。桶的把手位置设有 4 条加粗加强筋连接, 增加桶体把手的抗 冲击力, 提高把手的保护程度, 延长 使用寿命。</p> <p>15、▲桶体内部有垃圾桶生产一体成型的 刻度线, 每隔 20L 就有刻度线和升数, 以便垃圾处理人员能通过垃圾密度系数, 快速算出垃圾的重量。可随时提醒 垃圾桶的装货量, 提高垃圾桶的使用寿命。</p> <p>16、▲桶底轴孔的位置设计有 2 个回型 蜂窝状耐磨筋, 在使用过程能有效减少轴的承重力, 提升整体使用寿命。</p> <p>17、▲桶体底部四周采用四边形的加强 筋设计, 其中蜂窝状的注塑高度$\geq 2\text{mm}$, 减少垃圾对桶底部的冲击力; 桶底与地 面间距$\geq 1.5\text{cm}$, 底部设有不少于 14 颗 铁质耐磨钉, 可有效增加底部耐磨性, 延 长底部使用寿命。</p> <p>18、桶轴采用 45# 实心轴, 三次酸洗彻 底清除氧化面, 经过电镀锌特殊工艺制 成的钢轮轴。具有坚固耐用、抗氧化、 防锈的功能, 橡胶轮与底轴之间采用自 然固定连接。</p> <p>19、轮胎采用选用外径$\Phi 200\text{mm}$天然橡 胶, 按照相当于生产汽车轮胎的技术标 准制造而成的</p>	<p>物协助作业使用, 减轻使用人员的 负重, 从而保护作业人员安全 ;</p> <p>13、▲桶盖提手有 4 条加强筋, 有效防止提手位置变形, 使桶盖 在日常当中有足够的抗冲击强度 。</p> <p>14、▲桶盖与桶身把手之间 2 根插 销链接, 把手带有竖条防滑设计 , 符合人体工程学凹凸握感。桶 的把手位置设有 4 条加粗加强筋 连接, 增加桶体把手的抗冲击力 , 提高把手的保护程度, 延长 使用寿命。</p> <p>15、▲桶体内部有垃圾桶生产一体 成型的刻度线, 每隔 20L 就有刻度 线和升数, 以便垃圾处理人员能通 过垃圾密度系数, 快速算出垃圾的 重量。可随时提醒垃圾桶的装货量 , 提高垃圾桶的使用寿命。</p> <p>16、▲桶底轴孔的位置设计有 2 个回型蜂窝状耐磨筋, 在使用过 程中能有效的减少轴的承重力, 提升整体使用寿命。</p> <p>17、▲桶体底部四周采用四边形的 加强筋设计, 其中蜂窝状的注塑 高度2mm, 减少垃圾对桶底部的冲 击力; 桶底与地面间距1.5cm, 底 部设有 14 颗铁质耐磨钉, 可有效增 加底部耐磨性, 延长底部使用寿命 。</p> <p>18、桶轴采用 45# 实心钢轴, 三次 酸洗彻底清除氧化面, 经过电镀锌 特殊工艺制成的钢轮轴。具有坚固 耐用、抗氧化、防锈的功能, 橡胶 轮与底轴之间采用自然固定连接。</p> <p>19、轮胎采用选用外径$\Phi 200\text{mm}$天然 橡胶, 按照相当于生产汽车轮胎 的技术标准制造而成的橡胶实心 轮胎。内圈聚乙烯, 内置钢塞头, 外圈橡胶轮; 轮盘采用 100%高密 度聚乙烯 HDPP 材料, 利用独特的工 艺, 一次注塑成型。橡胶硬度测试 达到 65 以确保清运过程动作平稳,</p>	
--	--	--	--

		<p>橡胶实心轮胎。内圈聚乙烯，内置钢塞头，外圈橡胶轮；轮盘采用 100%高密度聚乙烯 HDPP 材料，利用独特的工艺，一次注塑成型。橡胶硬度测试达到65±5 以确保清运过程动作平稳，便于清洗。</p> <p>20、垃圾桶要求：色彩鲜艳，5 年不褪色，耐腐蚀，并且有足够的机械强度和良好的冲击韧性，能与现有的垃圾车配套使用。正面投放标识采用丝网印刷工艺，根据国家垃圾分类要求丝印分类标识（确定成交供应商后由采购人最终确认 标语）；</p> <p>21、▲符合中华人民共和国城镇建设行业标准《塑料垃圾桶通用技术条件》CJ/T280-2008 标准。</p> <p>22、▲产品必须符合 GB 4806.7-2016《食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品》，签订合同前必须提供经国家检测机构提供的检测报告。</p>	<p>便于清洗。</p> <p>20、垃圾桶要求：色彩鲜艳，5年不褪色，耐腐蚀，并且有足够的机械强度和良好的冲击韧性，能与现有的垃圾车配套使用。正面投放标识采用丝网印刷工艺，根据国家垃圾分类要求丝印分类标识（采购人最终确认标语）；</p> <p>21、▲符合中华人民共和国城镇建设行业标准《塑料垃圾桶通用技术条件》CJ/T280-2008标准。</p> <p>22、▲产品符合GB4806.7-2016《食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品》，签订合同前提供经国家检测机构提供的检测报告。</p>		
2	<p>不锈钢分类果皮箱玻璃钢内胆</p>	<p>1、规格：长 340mm×宽 330mm×高 520mm（允许偏差±5mm）；</p> <p>2、材质：玻璃钢材质，防腐阻燃，坚固耐用。</p>	<p>不锈钢分类果皮箱玻璃钢内胆</p>	<p>1、规格：长 340mm×宽 330mm×高 520mm；</p> <p>2、材质：玻璃钢材质，防腐阻燃，坚固耐用。</p>	无偏离

注：

1. 说明：应对照谈判文件“第二章”中“货物需求一览表”的采购清单及技术参数条款逐条作出明确响应，并作出偏离说明。

2. 供应商应根据自身的承诺，对照谈判文件要求，在“偏离说明”中注明“正偏离”、“负偏离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。当响应文件的商务内容低于竞争性谈判采购文件要求时，竞标人应当如实写明“负偏离”，否则视为虚假应标

3. 表格内容均需按要求填写并盖章，不得留空，否则按竞标无效处理。

4. 如果采购需求为小于、小于等于、大于或大于等于某个数值标准时，响应文件承诺不得直接复制采购需求，响应文件承诺内容应当写明竞标货物具体参数或商务响应承诺的具体数值，否则按竞标无效处理。如该采购需求属于不能明确具体数值的，采购人应在此采购需求的数值后标注◆号，对标注◆号的采购需求不适用上述“竞标无效”条款。

供应商名称（电子签章）：浙江绿运工贸有限公司
日期：2025年06月22日



七、货物配置清单

所竞分标： 无

序号	货物名称	数量及单位	品牌	规格型号	制造商	原产地	参数性能、指标及配置
1	240L垃圾桶	2170个 (蓝色985个, 黑色985个, 绿色100个, 红色100个)	绿运	无	浙江绿运工贸有限公司	金华市永康市	<p>1、尺寸：长 74cm×宽 59cm×高 107cm</p> <p>2、额定容量：240L；</p> <p>3、▲整体重量： 16.5kg, 桶身： 11kg</p> <p>4、橡胶轮： Φ205mm*×48mm×88mm, 内圈聚乙烯, 内置钢套, 外圈橡胶轮；</p> <p>5、钢轴规格： Φ22mm×555mm；</p> <p>6、桶体壁厚4.5mm, 盖厚3mm；</p> <p>7、高温 65℃ 、低温-30℃的气温下, 不变形, 不开裂；</p> <p>8、▲材料：全新高密度聚乙烯 (HDPE) ；</p> <p>9、橡胶轮与底轴：轴采用Φ22mm 低碳钢材, 三次酸洗彻底清除氧化面, 经过电镀锌工艺制成的钢轮轴。坚固耐用、抗氧化、防锈功能, 橡胶轮与底轴之间采用自然固定连接；</p> <p>10、▲垃圾桶沿口选用双裙边设计, 设有网状加强筋, 加强桶沿口在提升架时有足够的机械操作强度。在桶体正面和背面添置连贯性加强筋；</p> <p>11、▲桶身采用高密度聚丙烯一次性注模成型, 外表光滑, 容易清洗, 桶身性能要求根据 EN840 的标准生产, 桶身的平均壁厚达到 4.5mm。</p> <p>12、▲桶身两侧具有 2 条加强筋和 U 型受力筋, 使桶的四周能承受足够的机械强度和更大的冲击力；方便使用人员倾倒垃圾和搬运重物协助作业使用, 减轻使用人员的负重, 从而保护作业人员安全；</p> <p>13、▲桶盖提手有 4 条加强筋, 有效防止提手位置变形, 使桶盖在日常当中有足够的抗冲击强度。</p> <p>14、▲桶盖与桶身把手之间 2 根插销链接, 把手带有竖条防滑设计, 符合人体工程学凹凸握感。桶的把手位置设有4条加粗加强筋连接, 增加桶体把手的抗冲击能力, 提高把手的保护程度, 延长使用寿命。</p>

						<p>15、▲桶体内部有垃圾桶生产一体成型的刻度线，每隔20L 就有刻度线和升数，以便垃圾处理人员能通过垃圾密度系数，快速算出垃圾的重量。可随时提醒垃圾桶的装货量，提高垃圾桶的使用寿命。</p> <p>16、▲桶底轴孔的位置设计有 2 个回型蜂窝状防磨筋，在使用过程中能有效的减少轴的承重力，提升整体使用寿命。</p> <p>17、▲桶体底部四周采用四边形的加强筋设计，其中蜂窝状的注塑高度2mm，减少垃圾对桶底部的冲击力；桶底与地面间距1.5cm，底部设有14 颗铁质耐磨钉，可有效增加底部耐磨性，延长底部使用寿命。</p> <p>18、桶轴采用45#实心钢轴，三次酸洗彻底清除氧化面，经过电镀锌特殊工艺制成的钢轮轴。具有坚固耐用、抗氧化、防锈的功能，橡胶轮与底轴之间采用自然固定连接。</p> <p>19、轮胎采用选用外径Φ200mm 天然橡胶，按照相当于生产汽车轮胎的技术标准制造而成的橡胶实心轮胎。内圈聚乙烯，内置钢塞头，外圈橡胶轮；轮盘采用 100%高密度聚乙烯HDPP材料，利用独特的工艺，一次注塑成型。橡胶硬度测试达到65以确保清运过程动作平稳，便于清洗。</p> <p>20、垃圾桶要求：色彩鲜艳，5年不褪色，耐腐蚀，并且有足够的机械强度和良好的冲击韧性，能与现有的垃圾车配套使用。正面投放标识采用丝网印刷工艺，根据国家垃圾分类要求丝印分类标识 (确定成交供应商后由采购人最终确认标识)；</p> <p>21、▲符合中华人民共和国城镇建设行业标准《塑料垃圾桶通用技术条件》CJ/T280-2008标准。</p> <p>22、▲产品符合GB 4806.7-2016《食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品》，签订合同前提供经国家检测机构提供的检测报告。</p>	
2	不锈钢分类果皮箱玻璃钢内胆	208个	绿运	无	浙江绿运工贸有限公司	金华市永康市	<p>1、规格：长 340mm×宽 330mm×高 520mm；</p> <p>2、材质：玻璃钢材质，防腐阻燃，坚固耐用。</p>

备注：

以上性能配置清单中“货物名称、数量及单位、品牌、规格型号、制造商、原产地、参数性能、指标及配置”必须如实填写完整，品牌、规格型号没有则填无，填写有缺漏的，响应文件作无效处理。货物名称、数量及单位、品牌必须与“货物需求一览表”一致，否则响应文件作无效处理。

供应商名称（电子签章）：浙江绿运工贸有限公司

日期：2025年06月22日



八、售后服务承诺

1、售后服务承诺书

1. 免费保修期：按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，整套免费保修期1年（自货物验收合格之日起开始计算）。

2. 提供终生维护服务，免费保修期内免费上门维护，出现故障时，我公司接到采购人通知后4小时内到达现场，到达现场 2 小时内初步排除故障，免费保修期内发生的一切费用由我公司承担。

3. 采购范围内的货物免费送货上门、免费安装调试合格、免费技术培训

4. 我公司设有 7×24 小时维修服务电话，负责解答用户在货物使用中遇到的问题，及时提出解决问题的建议和操作方法

供应商名称（电子签章）：浙江绿运工贸有限公司

日期：2025年06月22日



4、采购需求

第二章 采购需求

说明:

1. 为落实政府采购政策需满足的要求（根据项目实际情况填写内容）

(1) 本招标文件所称中小企业必须符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定。

(2) 根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）的规定，采购需求中的产品属于节能产品政府采购品目清单内标注“★”的（详见本章后附的节能产品政府采购品目清单），投标人的投标货物必须使用政府强制采购的节能产品，投标人必须在投标文件中提供所投标产品的节能产品认证证书扫描件（加盖投标人公章），否则投标文件作无效处理。如本项目包含的货物属于品目清单内非标注“★”的产品时，应优先采购，具体详见“第四章 评标方法及评标标准”。

(3) 服务项目中伴随的货物包含列入《网络关键设备和网络安全专用产品目录》的网络安全专用产品，应当按照《信息安全技术 网络安全专用产品安全技术要求》等相关国家标准的强制性要求，提供具备资格的机构安全认证合格或者安全检测证明材料（加盖投标人公章），否则投标文件作无效处理。

2. “实质性要求”是指招标文件中已经指明不满足则投标无效的条款，或者不能负偏离的条款，或者采购需求中带“▲”的条款。

3. 不需要投标人对采购需求响应为具体数值的，此采购需求的数值后将以◆号标注。

4. 预算金额：¥799920.00 元

货物需求一览表						
标段				无分标		
采购清单及	序号	采购货物名称	单位	数量	技术参数	分项预算
	1	240L垃圾桶	个	2170 (蓝色)	1、尺寸：长 74cm×宽 59cm×高 107cm (允许偏差±1cm)；	最高限价： 781200.00

<p>技术参数</p>		<p>985 个， 黑色 985 个， 绿色 100 个， 红色 100 个)</p>	<p>2、额定容量：240L（允许偏差±5%）； 3、▲整体重量：≥16.5kg（允许偏差±0.2kg），桶身：11kg（允许偏差±0.2kg）； 4、橡胶轮：Φ205mm*×48mm×88mm（允许偏差±5mm），内圈聚乙烯，内置钢套，外圈橡胶轮； 5、钢轴规格：Φ22mm×555mm； 6、桶体壁厚≥4.5mm，盖厚≥3mm； 7、高温 65℃、低温-30℃的气温下，不变形，不开裂； 8、▲材料：全新高密度聚乙烯（HDPE）； 9、橡胶轮与底轴：轴采用Φ22mm 低碳钢材，三次酸洗彻底清除氧化面，经过电镀锌工艺制成的钢轮轴。坚固耐用、抗氧化、防锈功能，橡胶轮与底轴之间采用自然固定连接； 10、▲垃圾桶沿口选用双裙边设计，设有网状加强筋，加强桶沿口在提升架时有足够的机械操作强度。在桶体正面和背面添置连贯性加强筋； 11、▲桶身采用高密度聚丙烯一次性注模成型，外表光滑，容易清洗，桶身性能要求根据 EN840 的标准生产，桶身的平均壁厚达到≥ 4.5mm。 12、▲桶身两侧具有 2 条加强筋和 U 型受力筋，使桶的四周能承受足够的机械强度和更大的冲击力；方便使用人员倾倒垃圾和搬运重物协助作业使用，减轻使用人员的负重，从而保护作业人员安全； 13、▲桶盖提手有不少于 4 条加强筋，有效防止提手位置变形，使桶盖在日常当中有足够的抗冲击强度。</p>	<p>（参考单价：360.00 元）</p>
-------------	--	---	--	------------------------

				<p>14、▲桶盖与桶身把手之间 2 根插销链接，把手带有竖条防滑设计，符合人体工程学凹凸握感。桶的把手位置设有 4 条加粗加强筋连接，增加桶体把手的抗冲击能力，提高把手的保护程度，延长使用寿命。</p> <p>15、▲桶体内部有垃圾桶生产一体成型的刻度线，每隔 20L 就有刻度线和升数，以便垃圾处理人员能通过垃圾密度系数，快速算出垃圾的重量。可随时提醒垃圾桶的装货量，提高垃圾桶的使用寿命。</p> <p>16、▲桶底轴孔的位置设计有 2 个回型蜂窝状防磨筋，在使用过程中能有效的减少轴的承重力，提升整体使用寿命。</p> <p>17、▲桶体底部四周采用四边形的加强筋设计，其中蜂窝状的注塑高度$\geq 2\text{mm}$，减少垃圾对桶底部的冲击力；桶底与地面间距$\geq 1.5\text{cm}$，底部设有不少于 14 颗铁质耐磨钉，可有效增加底部耐磨性，延长底部使用寿命。</p> <p>18、桶轴采用 45#实心钢轴，三次酸洗彻底清除氧化面，经过电镀锌特殊工艺制成的钢轮轴。具有坚固耐用、抗氧化、防锈的功能，橡胶轮与底轴之间采用自然固定连接。</p> <p>19、轮胎采用选用外径$\Phi 200\text{mm}$天然橡胶，按照相当于生产汽车轮胎的技术标准制造而成的橡胶实心轮胎。内圈聚乙烯，内置钢塞头，外圈橡胶轮；轮盘采用 100%高密度聚乙烯 HDPP 材料，利用独特的工艺，一次注塑成型。橡胶硬度测试达到65 ± 5 以确保清运过程动作平稳，便于清洗。</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>20、垃圾桶要求：色彩鲜艳，5年不褪色，耐腐蚀，并且有足够的机械强度和良好的冲击韧性，能与现有的垃圾车配套使用。正面投放标识采用丝网印刷工艺，根据国家垃圾分类要求丝印分类标识（确定成交供应商后由采购人最终确认标语）；</p> <p>21、▲符合中华人民共和国城镇建设行业标准《塑料垃圾桶通用技术条件》CJ/T 280-2008 标准。</p> <p>22、▲产品必须符合 GB 4806.7-2016《食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品》，签订合同前必须提供经国家检测机构提供的检测报告。</p>	
2	不锈钢分类果皮箱 玻璃 钢内胆	个	208	<p>1、规格：长 340mm×宽 330mm×高 520mm（允许偏差±5mm）；</p> <p>2、材质：玻璃钢材质，防腐阻燃，坚固耐用。</p>	<p>最高限价： 18720.00 （参考单价： 90.0元）</p>
商务条款					
售后服务要求	<p>▲1.免费保修期：按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，整套免费保修期最短不得少于1年（自货物验收合格之日起开始计算）。</p> <p>2.提供终生维护服务，免费保修期内免费上门维护，出现故障时，中标人接到采购人通知后4小时内到达现场，到达现场2小时内初步排除故障，免费保修期内发生的一切费用由成交供应商承担。</p> <p>3.采购范围内的货物免费送货上门、免费安装调试合格、免费技术培训。</p>				
付款方式	<p>项目无预付款，双方在签订合同后乙方将货物送到甲方指定的安装地点，经甲方清点确认后，并按甲方要求安装完成且验收合格后，乙方在30个工作日内开具合同全款发票给甲方，甲方在收到发票后三个月内向乙方支付合同总金额的30%，自第一笔合同款支付之日起余款两年内付清。</p>				

交付使用期及交货地点	<p>1、合同签订期：自成交通知书发出之日起 25 日内。</p> <p>▲2、交货时间：自签订合同之日起 10 日内必须全部安装调试验收合格。</p> <p>3、交货地点：平果市环境卫生服务中心指定地点</p>
其他要求	<p>1、投标人于响应文件中对所投本项目产品的技术参数要求作出真实、有效的响应和承诺。所提供的产品必须为原装正品的、全新的、完好无破损、且为未开箱状态、符合有关质量标准的产品；设备到货安装前，采购人现场根据招标文件要求及投标文件承诺逐条对应进行核验，核验不合格的，采购人有权终止合同执行并全部退货，同时报相关监督管理部门处理，由此造成采购人经济损失的由成交供应商负责承担全部赔偿责任。</p> <p>2、知识产权保护要求：谈判供应商应对谈判内容所涉及的专利承担责任，并负责保护业主的利益不受任何损害。一切由于文字、商标、技术和软件专利授权引起的法律裁决、诉讼和赔偿费用均由成交的谈判供应商负责。</p>
注意事项	<p>1、本分标政府采购预算金额为人民币。</p> <p>2、投标报价超出采购预算金额的将被视为无效投标。</p>
其他说明	<p>一、进口产品说明</p> <p>本表的第/项货物已按规定办妥进口产品采购审核手续，响应产品可选用进口产品；但如选用进口产品时必须为全套原装进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品），同时供应商必须负责办理进口产品所有相关手续并承担所有费用。其他货物不接受进口产品参与竞标，否则其响应文件作无效处理。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>本分标货物不接受进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）参与响应，如有进口产品参与竞标的，其响应文件作无效处理。</p> <p>二、本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业：工业。</p>

5、最终报价

投标报价明细表

投标人全称(公章): 浙江绿运工贸有限公司

项目编号及名称: 平泉市环境卫生服务中心垃圾容器采购(重) (BSZC2025-J1-230072-GXCH)

供应商名称	报价(总价, 元)	供货期/服务项目负责人	保证金缴纳方式	备注
浙江绿运工贸有限公司	391786	自签订合同之日起10日内必须全部安装调试验收合格/陶杨利	本项目无保证金要求	报价已包含税费等所有费用

最终轮报价明细表

项目名称：平果市环境卫生服务中心垃圾容器采购（重）

项目编号：BSZC2025-I1-230072-GXCH

供应商名称：浙江绿运工贸有限公司

序号	货物名称	具体货物技术参数	数量①	单价(元) ②	单 项 合 价 (元) ③ = ① × ②	交货期	备注
1	240L垃圾桶	<p>1、尺寸：长 74cm×宽 59cm×高 107cm</p> <p>2、额定容量：240L；</p> <p>3、▲整体重量：16.5kg，桶身：11kg</p> <p>4、橡胶轮：Φ205mm*×48mm×88mm，内圈聚乙烯，内置钢套，外圈橡胶轮；</p> <p>5、钢轴规格：Φ22mm×555mm；</p> <p>6、桶体壁厚4.5mm，盖厚3mm；</p> <p>7、高温 65℃、低温-30℃的气温下，不变形，不开裂；</p> <p>8、▲材料：全新高密度聚乙烯（HDPE）；</p> <p>9、橡胶轮与底轴：轴采用Φ22mm 低碳钢材，三次酸洗彻底清除氧化面，经过电镀锌工艺制成的钢轮轴。坚固耐用、抗氧化、防锈功能，橡胶轮与底轴之间采用自然固定连接；</p> <p>10、▲垃圾桶沿口选用双裙边设计，设有网状加强筋，加强桶沿口在提升架时有足够的机械操作强度。在桶体正面和背面添置连贯性加强筋；</p> <p>11、▲桶身采用高密度聚丙烯一次性注模成型，外表光滑，容易清洗，桶身性能要求根据 EN840 的标准生产，桶身的平均壁厚达到4.5mm。</p> <p>12、▲桶身两侧具有 2 条加强筋和 U 型 受力筋，使桶的四周能承受足够的机械强度和更大的冲击力；方便使用人员倾倒垃圾和搬运重物协助作业使用，减轻使用人员的负重，从而保护作业人员安全；</p> <p>13、▲桶盖提手有 4 条加强筋，有效防止提手位置变形，使桶盖在日常当中有足够的抗冲击强度。</p>	2170个 (蓝色 985个， 黑色985 个，绿色 100个， 红色 100个)	177.00	384090.00		自签订合同之日起 10 日内必须全部安装调试验收合格。

	<p>14、▲桶盖与桶身把手之间 2 根插销链接，把手带有竖条防滑设计，符合人体工程学凹凸握感。桶的把手位置设有4条加粗加强筋连接，增加桶体把手的抗冲击能力，提高把手的保护程度，延长使用寿命。</p> <p>15、▲桶体内部有垃圾桶生产一体成型的刻度线，每隔20L 就有刻度线和升数，以便垃圾处理人员能通过垃圾密度系数，快速算出垃圾的重量。可随时提醒垃圾桶的装货量，提高垃圾桶的使用寿命。</p> <p>16、▲桶底轴孔的位置设计有 2 个回型 蜂窝状防磨筋，在使用过程中能有效的减少轴的承重力，提升整体使用寿命。</p> <p>17、▲桶体底部四周采用四边形的加强筋设计，其中蜂窝状的注塑高度2mm，减少垃圾对桶底部的冲击力；桶底与地面间距1.5cm，底部设有14 颗铁质耐磨钉，可有效增加底部耐磨性，延长底部使用寿命。</p> <p>18、桶轴采用45#实心钢轴，三次酸洗彻底清除氧化面，经过电镀锌特殊工艺制成的钢轮轴。具有坚固耐用、抗氧化、防锈的功能，橡胶轮与底轴之间采用自然固定连接。</p> <p>19、轮胎采用选用外径Φ200mm 天然橡胶，按照相当于生产汽车轮胎的技术标准制造而成的橡胶实心轮胎。内圈聚乙烯，内置钢塞头，外圈橡胶轮；轮盘采用 100%高密度聚乙烯HDPP材料，利用独特的工艺，一次注塑成型。橡胶硬度测试达到65以确保清运过程动作平稳，便于清洗。</p> <p>20、垃圾桶要求：色彩鲜艳，5年不褪色，耐腐蚀，并且有足够的机械强度和良好的冲击韧性，能与现有的垃圾车配套使用。正面投放标识采用丝网印刷工艺，根据国家垃圾分类要求丝网印分类标识</p> <p>（确定成交供应商后由采购人最终确认标语）；</p>				
--	--	--	--	--	--



		21、▲符合中华人民共和国城镇建设行业标准《塑料垃圾桶通用技术条件》CJ/T280-2008 标准。 22、▲产品符合GB 4806.7-2016《食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品》，签订合同前提供经国家检测机构提供的检测报告。				
2	不锈钢 分类果 皮箱 玻璃钢 内胆	1、规格：长 340mm×宽 330mm×高 520mm； 2、材质：玻璃钢材质，防腐阻燃，坚固耐用。	208个	37	7696.0 0	自签订合同之日起 10 日内必须全部安装调试验收合格。
报价合计(包含税费等所有费用):(大写)人民币叁拾玖万壹仟柒佰捌拾陆元整(¥391786.00元)						
无分标(此处有分标时填写具体分标号,无分标填写“无”)						
验收标准:响应招标文件及采购单位要求						
优惠及其它:无						

注:

1、供应商需按本表格式填写,不得自行更改,也不得留空,如有多分标,按分标分别提供响应报价表。

2、如为联合体响应的,“供应商名称”处必须列明联合体各方名称,并标注联合体牵头人名称,且盖章处须加盖联合体各方公章,否则其响应作无效响应处理。

3、以上表格要求细分项目及报价,在“具体货物内容”一栏中,填写具体货物,否则其响应作无效响应处理。

4、特别提示:采购机构将对项目名称和项目编号,成交供应商名称、地址和成交金额,主要成交标的的名称、规格型号、数量、单价、货物要求等予以公示。

5、符合采购文件中列明的可享受中小企业扶持政策的供应商,请填写中小企业声明函。注:供应商提供的中小企业声明函内容不实的,属于提供虚假材料谋取中标、成交,依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

供应商名称(电子签章):浙江绿运工贸有限公司

日期:2025年06月23日