**采购需求**

**一、项目信息**

**项目名称：长沙工业学院2025年度电动后挂式四轮垃圾压缩清运车采购项目**

**项目最高限价：¥115000元**

**二、采购需求清单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **商品名称** | **参考****品牌** | **规格参数** | **数量** | **单位** | **单价限价（元）** | **总价限价（元）** |
| 1 | 电动后挂式四轮垃圾压缩清运车 | 拓通威/湘林宇 | 外形尺寸：4300\*1520\*2120mm（±10mm）；电池：≥72v/200AH锂电池；电压、驱动额定功率：≥72v/4kw；底盘：非道路低速电动四轮，材料选用汽车大梁钢，强度高，承载能力强；车架：优质碳结钢钢，高温烤漆防褪色。后桥；后桥采用加重型，高速速比1：15，低速速比1：24、载重能力强。制动系统：前后油刹制动、真空刹车助力。悬挂：前悬单钢板7片、后悬正副钢板6+5。驾驶室三面全玻通透，作业视线好，安全美观；信号灯：卤素大灯、前转向灯、后转向灯、刹车灯、喇叭、应急警示灯。充电器：内置防水72V全自动高效脉冲式微电脑智能充电器，充电电压220V，PWM方式智能充电；轮胎型号：165 R13子午真空轮胎；操控台：驾驶室内和侧后方配备电动操控系统（按钮操作），操作简单，故障率低；动力单元：液压泵动力电机、无刷直流1200W（60-72V）。液压泵：CBK210（流量2.6L/min、压力16MPa）。上料方式：液压后翻桶式上料；卸料方式：后倾卸式高位倾翻卸料，后置双液压撑杆，卸料更安全，也可与其他大中型垃圾压缩车（标准型）对接卸料；刮板装置：箱体外置双滑轨，刮板前后移动，一键循环作业，增加压缩比，提升装载容量。 | 1 | 台 | 115000 | 115000 |
| 合计 | 115000 |

**三、商务要求**

|  |  |
| --- | --- |
| **商务项目** | **商务要求** |
| **送货** | 送货时间：合同生效之日起5个工作日内送货（以采购人通知为准），工作日09:00至17:00送货。送货地点：长沙工业学院送货方式：免费送货上楼包安装、调试。 |
| **付款** | 支付方式：长沙工业学院（通过国库集中支付） 付款条件：最终验收合格后，凭采购人的验收单，中标人出具的相关票据，采购人向中标人支付全部合同款项。发票：增值税普通发票 |
| **质保期** | 项目整体质保期为自验收通过之日起1年。 |
| **验收要求** | 按照采购清单参数进行验收，要求全新正品，所有设备经开箱、开机验货，按采购人要求安装后能正常使用。 |
| **报价要求** | 报价为包干价，包含履行合同所需的一切费用（包含但不限于税费、运输费、包装费、维保费、培训费等全部费用），采购人不另行支付其他费用。 |
| **违约条款** | 中标人如不能按时、按质供货或提供服务，需在产生违约行为后7个工作日内按合同总价款的10%支付违约金。 |

**四、其他要求**

响应附件要求：

（1）提供法人或者其他组织的营业执照等主体资格证明文件、法定代表人身份证明，扫描并加盖供应商公章上传。

（2）加盖供应商公章的报价单，含响应项目需求明细、品牌型号及规格参数，单价和总价均不能超过最高限额，否则视为报价无效。

（3）加盖供应商公章的售后服务承诺书，承诺所购买的产品由原厂提供售后服务。

（4）供应商需提供电动后挂式垃圾车的检验报告复印件，该报告为第三方检测机构出具且需提供官网或国家正规平台查询截图并加盖供应商公章。