

2025 年歙县城管局抗洪排涝设备采购项目
(三次)

采购需求书

歙县城市管理局

二零二五年六月



本项目为 2025 年歙县城管局抗洪排涝设备采购项目（二次），本次共需采购 1 辆移动排涝泵车及配套设施。

供应商必须仔细阅读本招标文件及资料所描述的全部条款。供应商所提供的设备和软件必须满足本招标文件技术规范的各项技术要求，确保其技术先进成熟、性能稳定、质量可靠。

一、采购清单：

序号	名 称	技术要求	数量	备注
1	移动泵车	具体参数如下	1 台	
2	液压动力站	具体参数如下	1 个	
3	大流量液压潜水泵	具体参数如下	2 个	
4	液压圆盘锯	具体参数如下	1 个	
5	液压链锯	具体参数如下	1 个	
6	液压稿	具体参数如下	1 个	
7	液压渣浆泵	具体参数如下	1 个	

二、技术要求

（一）、货物需求

序号	货物名称	技术参数及要求	数量（单位）	所属行业	是否为核心产品	备注
1	公告	★车型公告：交付时必须具备车辆公告，满足黄山上牌要求，且交付后年审时不需要对车辆任意部件进行拆装，完全符合公告内容。	1 台	工业	是	投标文件中提供工信部公告参数页作为佐证材料
		★环保标准：国六，符合黄山地区上牌要求。				

2	车辆要求	长 (mm) ≤6000			投标文件中提供工信部公告参数页作为佐证材料
		宽 (mm) ≤2000			
		▲高 (mm) ≤2100			
		★总质量 (kg) ≥3000			
		▲上牌类型：符合黄山市车辆蓝牌标准			
		★发动机功率 (KW) ≥105			
		接近角 (°) /离去角 (°) ≥30/25			
		▲取力状态显示：带取力状态指示灯			
		▲最大液压输出流量 (L/min) ≥160			
		▲最大液压输出能力 (bar) ≥200			
		▲液压输出口数量 (组) ≥6			
		液压输出端接口、流量： ▲2 组 G3/4，每组输出 80L/min； ▲2 组 G1/2，每组输出 30-40L/min，可调 2 组 G1/4 卸油口			
3	续航能力	▲油箱满足满功率工作时间(小时) ≥5			
		油箱容积 (L) ≥70			
4	安全配置	警示灯：配警示灯			
		照明灯：配车载可升降照明系统			
		胎压监测系统：带胎压监测系统			
		360 全景影像系统：配有一体机带全景 360 系统			
5	大流量液压潜水泵	▲最大排水量 (m³/h) ≥600	2 个		须提供国家认可的具有相应检测资质的第三方机构出具带 CMA 标识的检验报告证明。
		▲叶轮硬度≥40HRC			
		最大扬程 (m) ≥22			
		液压油管 (m)：带 20 米液压管			
		最大颗粒通过直径 (mm) ≥30			
6	水带	长度及数量≥5 卷 (20 米/卷)			
		爆破压力≥3MPa			
7	液压	发动机标定功率/转速 (rpm)：14kW/3000	1 个		须提供国家认可

	动力站					的具有相应检测资质的第三方机构出具带 CMA 标识的检验报告证明。
		▲液压输出接口：液压输出具有一组液压输出接口，采用 G1/2 快速接头，以及一个 G1/4 快速接头的泄油口				
		动力站持续工作时间 (h)：≥3				
		液压油箱容积 (L) ≥18				
		轮胎：配免充气实心轮胎				
		其他：具有 12V 供电，配备相应接口				
8	液压圆盘锯	工作液压流量 (Lpm) 26~34	1 个			
		工作压力 (bar) >140				
		锯片直径 (mm) ≥355				
		切割深度 (mm) ≥130				
		▲把手型式：配置防误操作的安全装置				
		▲适配圆盘刀头材质：合金钢、金刚石或金刚砂				
9	液压链锯	▲最大切割深度 (mm) ≥330	1 个			
		工作压力 (bar) ≥140				
		工作液压流量 (Lpm) 26~34				
10	液压稿	工作压力 (bar) ≥160	1 个			
		最大背压 (bar) ≥10				
		冲击速度 (blows/min) ≥1400				
		声压级 dB(A) ≤93				
		破碎机机型：减震型				
11	液压渣浆泵	▲最大排水量 (m ³ /h) ≥240	1 个			须提供国家认可的具有相应检测资质的第三方机构出具带 CMA 标识的检验报告证明。
		最大扬程 (m) ≥24				
		工作液压流量 (Lpm) 27~40				
		工作压力 (bar) ≥250				
		液压输出接口：采用液压平面式快插 2 组 G1/2 进出油口，1 组 G1/4 泄油口				
		▲防爆能力：液压渣浆泵具备防爆能力				

注：

- 1、以上★条款为核心产品，须满足或优于询价通知书要求。
提供整车检验报告作为佐证材料，满足整车具备办理地方牌证手续条件，否则**响应无效**；
- 2、以上所有产品所属行业均属于工业；
- 3、以上带▲条款须满足或优于询价通知书要求，否则响应无效；非▲条款10 条及以上未响应的，响应无效。

（二）、报价要求

 供应商的投标报价应为所投项目的最终报价，包含但不限于货物（含税费）及配套设备所涉及到的运输、搬运、安装材料配件及安装损耗、调试、质保期内的售后服务保障等所有费用，采购人不再另外支付其他费用。

二、商务要求

序号	内容	要求
1	合同签订地点	歙县城市管理局
2	供货完成时限	自合同签订之日起 30 个日历日内供货、调试完成并合格交付。
3	货物包装运输要求	<p>本项目中涉及商品包装和快递包装的，按照安徽省财政厅、安徽省生态环境厅、安徽省邮政管理局《关于转发财政部办公厅生态环境部办公厅国家邮政局办公室关于印发<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）>的通知》执行。</p> <p>除合同另有规定外，成交人提供的全部货物均应按标准保护措施进行包装，涉及木质制品及木制包装材料的（含铺垫、支撑、加固设施设备 etc），禁止使用和调入松木及其制品。该包装应适应远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，确保货物安全无损运抵现场。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失均由成交人承担。</p>
4	货物质保期	<p>投标人需提供至少两年的“三包”（按国家相关规定执行，自验收合格之日起计算），两年的免费保修期（自“三包”期结束之日起计算），所有费用均已包含在总报价中。</p>
5	货物售后服务	<p>1、投标人需承诺设有 7×24 小时维修服务电话，负责解答用户在使用中遇到的问题，及时提出解决问题的建议和操作方法。</p>

		2、售后服务响应时间：投标人需承诺设有专门的售后服务队伍，建立完备的故障响应机制。如货物出现质量问题，电话响应无法解决，成交供应商必须在接报修电话 24 小时内到达现场，且故障修复时间不超过 48 小时，如现场不能解决问题，须提供替代的货物备用。
6	验收	采购人验收合格
7	付款	付款人：歙县城市管理局 付款方式：合同签订后付至合同价款的 40%，完成上牌、能安全稳定使用、货物验收合格后一次性付清余款。
8	履约保证金	<p>1. 是否收取履约保证金： <input type="checkbox"/>否； <input checked="" type="checkbox"/>是：合同金额的 2.5%。</p> <p>2. 供应商在合同签订前自主选择转账、电汇、支票、汇票、本票、保险、保函等形式缴纳，如以保函方式缴纳履约保证金的，受益人和收取单位须为采购人。</p> <p>3. 履约保证金账户 户名：黄山市公共资源交易中心歙县分中心 账号：520854971481000002 （注：请从单位账户转入，并在附言中备注项目名称，交易服务股联系电话：0559-6525651） 开户银行：徽商银行股份有限公司歙县支行 成交供应商按投标承诺履约完成后予以退还。</p>