

水面清理长臂船购销合同

(政府采购编号: 鹤财采计 20241058)

采购单位(甲方): 怀化市鹤城区环境卫生工作服务中心 以下简称甲方
统一社会信用代码: 124312017947178626

供货单位(乙方): 杭州古伽船舶科技有限公司 以下简称乙方
统一社会信用代码: 91330109MA27WN4F21

甲乙双方本着平等、自愿、诚信、互利的原则,经双方友好协商,就甲方购买乙方“古伽智能”牌水面清理长臂船的具体事宜,达成一致意愿,特制定条款如下,由双方共同遵守。

一、产品名称、型号、数量、价款

品名	规格型号	单位	数量	单价 (元)	总价 (元)	备注
水面清理长臂船	GJ-X-A	艘	1	775000.00	775000.00	双动力 大型现 代款
货款合计:(大写) <u>柒拾柒万伍仟元整</u> (¥775000.00元)						
备注:质保期 1 年						

二、付款方式

1. 验收合格之日起 180 日内,甲方须向乙方支付合同金额的 95%,即人民币 柒拾叁万陆仟贰佰伍拾元整 (¥736250 元)。乙方在结算每一笔货款前应提供全部付款金额的增值税专用发票给甲方,乙方承担全部发票税款。

2. 剩余部分作为产品质保金,产品验收合格之日起一年期满后,经甲方再次对该产品验收合格后,甲方须向乙方支付合同总价剩余的 5%,即人民币 叁万捌仟柒佰伍拾元整 (¥38750 元),不计利息。

3. 乙方收款账户:

名称: 杭州古伽船舶科技有限公司 开户行: 中国农业银行杭州萧山所前支行
账号: 19084801040004632 行号: 103331008487 (不是银行账号)



三、交货地点：怀化市鹤城区内甲方指定地点

四、运费条款及责任：到交货地点的运输费用、吊机费用等均由乙方承担。乙方在交货期内发生的人身伤害及设备损坏事故，由乙方承担全部责任并负责赔偿因此而造成的一切经济损失。

五、交货时间：接到采购人供货通知后7个工作日内完成供货。产品制造安装完毕并经甲方验收合格，双方签字确认后方为正式交付甲方。

六、质量保证：

1. 本产品成品按《水面清理长臂船(现代款 GJ-X-A)主要技术参数》标准制作安装。乙方派工作人员免费培训指导甲方相关人员操作及养护装置的有关事宜，积极做好各项服务工作。

2. 质保期为自产品验收之日起12个月（雅马哈汽油挂机按照原厂质保期为6个月）。质保期内因产品本身质量问题导致的设备或零配件缺陷，由乙方负责免费修复或更换。

3. 质保期内合同产品出现故障，乙方在接到甲方通知2小时内作出响应，并在36小时内到达现场，72小时内解决故障问题。

七、质量验收：

1. 产品验收以满足附件1《水面清理长臂船(现代款 GJ-X-A)主要技术参数》为依据。

2. 产品交货之日起一周内，甲方对产品未能验收的，视作产品验收合格。

八、产品用途：本产品用于清理水面油污、浮泥、漂浮物等。

九、保密条款：本产品是乙方的专利产品，甲方须对本产品的技术结构及乙方提供的相关技术资料严格保密，不得泄露给与本协议无关的其它单位或个人，否则视作侵权。

十、不可抗力：如因不可抗拒的事件（火灾、洪水、爆炸、战争、动乱、罢工等）造成无法履行本协议规定义务的，供需双方均无责任。

十一、通知与送达：双方确定本合同填写的联系人、联系地址、联系电话为约定联系方式。双方按照约定联系方式寄送或发送本单位文件、文书、信息、留言以及其他告知对方的文件，则视为双方已完成通知义务。双方约定联系方



式发生变化应当于变更后三日内书面告知对方，否则，双方按照原约定联系方式寄送或者发送文件，仍视为双方已完成通知义务。

十二、其他：

1. 乙方向甲方提供所供产品的操作说明书。

2. 乙方保证其产品完全符合国家相关安全法规、规范要求。乙方承担因其产品质量或者制造缺陷引起甲方损失的赔偿费用。

3. 乙方负责给水面清理长臂船标配一个充电箱，甲方负责将电压为 220 伏的电源接送至充电箱安装处，并要求电源线的线径为：连接配电房至乙方提供的充电电源箱之间的电缆线（多股线）距离不超过 50 米的线径应不小于单芯 10 平方毫米，50 米-100 米距离内线径应不小于单芯 16 平方毫米，距离超过 100 米线径应不小于单芯 25 平方毫米，配电房所装空气开关最大工作电流不小于 63A。

4. 在产品发货前甲方应认真勘察现场产品下水地点，下水地点应能满足产品下水后正常工作的深度，下水地的岸上应有满足同时停泊一辆 13 米运输汽车和一辆 35 吨汽车吊机的场地，在勘察完成合格下水场地后甲方由专人联系并发送卫星定位给乙方售后服务负责人，联系人：张伟英，联系电话：18969036313。

5. 乙方负责办理生产地的船舶检验证书，甲方须积极配合并及时提供办理船舶检验的资料、申请船舶名称等工作。合同签订之后 3 日内，甲方须及时提供办理船舶检验的相关资料（主要包括【营业执照复印件、法人身份证复印件、授权委托书、授权代表身份证复印件等材料】），产品发货前 5 日内，乙方需向甲方提供船舶识别号，产品发货前 3 日内，甲方需向当地有关部门申请船名并以电子扫描件发给乙方。否则，发货期顺延。甲方负责产品到达怀化市鹤城区后办理所有权证书、转籍换证、国籍证书、最低配员证书等工作，乙方须积极配合并提供相关指导工作。

6. 在合同履行过程中，如双方发生争议，应友好协商解决。双方不能达成一致时，可向甲方所在地人民法院提出诉讼。守约方实现权利的一切费用（包括但不限于诉讼费、律师代理费、评估鉴定费、差旅费等）由违约方承担。

7. 本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份，具有同等效力。本合同如有未尽



事宜或调整，经双方协商后可以书面方式修改或补充，并作为本合同组成部分。

8. 合同附件为本合同的重要组成部分，与本合同具有同等法律效力。

附件 1：水面清理长臂船(现代款 GJ-X-A)主要技术参数

甲方（盖章）：怀化市鹤城区环境卫生
工作服务中心

地 址：怀化市金海路 69 号鹤城区
行政中心综合楼 4 楼

授权代表：

联系电话：

签订时间：2024 年 9 月 3 日

乙方（盖章）：杭州古伽船舶科技
有限公司

地 址：杭州市萧山区所前镇三泉
王工业区

授权代表：

联系电话：

签订时间：2024 年 9 月 3 日

柳智勇

舒子



附件 1:

水面清理长臂船(现代款 GJ-X-A) 主要技术参数

1. 作业范围: 1.5-20 米
2. 理论设计最大效率: ≥ 5 万平方米/小时
3. 智能管理: 远程电量检测、作业轨迹跟踪、远程智能定位
4. 主体材质: CCS-B-4
5. 主体尺寸: 长约 10.0 米 \pm 0.2 米(含保护支架)、宽 ≥ 2.6 米、高 ≥ 2.4 米
6. 吃水深度: ≤ 0.85 米
7. 船舱容积: ≥ 7.0 立方米
8. 理论设计最大工作速度: ≥ 3.0 公里/小时
9. 理论设计最大转移速度: ≥ 8 公里/小时
10. 驱动方式: 品牌汽油挂机 50P+电池动力 (200AH*16)
11. 满电工作时间: ≥ 8 小时
12. 充电时间: 10-12 小时, 不得超过 12 小时
13. 工作噪音: 打捞作业 50 分贝以下, 无噪音污染。
14. 最低通行高度: \geq 水面以上 2.0 米
15. 收集污染物种类: 浮泥、油污、泡沫、浮萍、零星水葫芦、落叶、蓝藻、生活垃圾及其它微细无序状水面漂浮物。蓝藻: 适用于食品级高分子膜溶剂打捞工况下(配备输出系统), 可打捞处于生长发育期的细小蓝藻孢子及蓝藻水华。
16. 智能引拉船及拦截臂尺寸:
 - 16.1 智能感应: 水底感触式避障
 - 16.2 主体材质: 高密度聚乙烯非金属材质
 - 16.3 主体构造: 侧推 360° 转向, 全滤网保护结构
 - 16.4 主体尺寸: 长: ≤ 1.1 米, 宽: ≤ 0.4 米, 高: ≤ 0.4 米
 - 16.5 吃水深度: ≤ 0.35 米
 - 16.6 控制方式: 单人操作
 - 16.7 拦截深度: 水下 20 厘米
 - 16.8 具备拦截臂外挂系统
17. 辅助及维护工具:
 - 17.1 工具箱及配件整套(1套): 18 寸
 - 17.2 消防设备: 随船配备 2 公斤 CO₂ 灭火器 1 只, 消防桶 1 只, 救生圈 2 只, 救生衣 2 件。

