**嵊州市君集污水深度处理有限公司**

**嵊州君集板框防腐工程采购招标文件**

**招标编号：SZJJ20250624**

**项目名称：嵊州君集板框防腐工程**

**编 制：巴锐**

**审 核：**

**会 签：**

一、招标需知

1.招标名称：嵊州君集板框防腐工程。

2.招标内容：板框防腐。

3.招标文件出售时间地点及相关费用

出售时间：2025 年 6 月 25 日

招标文件售价： 200 元（售后不退，不提供发票）

投标保证金： 壹万元整（未中标单位，定标后5日内无息退还；中标单位投标保证金转为履约保证金，合同执行完成后无息退还），投标人应在投标截止日前一天将投标保证金汇至招标人指定账户

投标保证金缴纳帐户：

公司名称：嵊州市君集污水深度处理有限公司

开户行：建设银行嵊州罗星支行

帐号：33001656552053005965

税 号：91330683307421467B

4.投标截止时间及开标时间、地点

投标截止时间（开标时间）：2025 年 7 月 4 日 9：30 时

标书发送地址：武汉东湖新技术开发区光谷大道41号现代·国际设计城一期1栋27层

联系人：巴锐15172500624

项目所在地：浙江省嵊州市仙岩镇严坑村

二、招标范围

1、商务要求：

付款方式：工程验收合格、据实结算完成，且收到全额增值税发票后，甲方付至结算价的97%，剩余3%为质保金满1年后付清。工期：90个日历日。

**拦标价：526093.54元**

合同结算：本工程以甲方审定的造价或甲方委派的第三方机构审定价格（由甲方确定是否聘请）为最终结算造价。针对第三方机构造价咨询服务费用按照如下方式承担：基本收费由甲方承担，追加收费部分由甲方和乙方共同承担（甲方承担：审减额在送审金额7%以内部分；乙方承担：审减额超过送审金额7%

以上部分）。

2、技术要求：

满足工程量清单要求。

三、报价单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **名称** | | **工程量明细** | **数量** | **总价** | **备注** |
| 板框防腐工程-  分部分项工程清单 | | 见附件 | 1项 |  | **材料+施工** |
| 报价金额：人民币（大写 ） 元整（小写：￥ 元） | | | | | |
| 图纸、清单范围外按照浙江省定额计价，税前下浮 %**（材料+施工）** | | | | | |
| 工 期 | 日历日 | | | | |
| 税 费 | %增值税 | | | | |
| 优惠条款 |  | | | | |
| 说 明 |  | | | | |
| 技术、商务偏离 |  | | | | |

分部分项工程清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 项目特征 | 单位 | 数量 | 单价 | 金额 | 备注 |
| 1 | 铲除油漆面 | 1.名称:旧防腐油漆铲除(X06MAZ400型)；2.其他:铲除后的油漆及铁锈碎片外运 3.运距;投标单位根据现场情况自行考虑 | m2 | 1962.9 |  |  |  |
| 2 | 设备防腐蚀 | 1.名称:X06MAZ400型板框设备防腐（主材乙供）；2.除锈:除重锈及清理油污 3.防腐油漆做法:底漆一遍+中间漆一遍+面漆二遍（底漆采用油性环氧富锌底漆，中间漆采用油性环氧富锌中间漆，面漆为油性环氧面漆）；底漆和中间漆含锌量为70%，面漆为白色不含锌环氧面漆 | m2 | 1962.9 |  |  |  |
| 3 | 滤布拆除 | 1.名称:滤布拆除(X06MAZ400型)；2.单块规格:1500mm\*1500mm 3.其他:拆除的滤布堆放至甲方地点 | 块 | 2369 |  |  |  |
| 4 | 滤板拆除及安装 | 1.名称:滤板拆除及安装(X06MAZ400型)（主材利旧）；2.规格:1500mm\*1500mm 3.拆除的滤板堆放至现场附近，做好保护，待防腐完成后重新安装 | 块 | 2369 |  |  |  |
| 5 | 低压塑料管件拆除 | 1.名称:DN25塑料水嘴拆除(X06MAZ400型)；2.规格:L=300mmm 3.拆除后堆放至甲方指定地点 | 个 | 4738 |  |  |  |
| 6 | 低压塑料管件 | 1.名称:DN25塑料水嘴安装(X06MAZ400型)（主材利旧）；2.规格:L=300mm 3.连接方式:螺纹连接 | 个 | 4738 |  |  |  |
| 7 | 零星人工 | 1.名称:零星用工(X06MAZ400型)；2.工程量据实结算 | 工日 | 161 |  |  |  |
| 8 | 零星机械 | 1.名称:3.5T叉车(X06MAZ400型)；2.工程量据实结算 | 台班 | 35 |  |  |  |
| 9 | 拆除高强螺栓 | 1.名称:拆除高强螺栓(X06MAZ400型)；2.规格:M22\*150 8.8级 3.拆除方式:投标单位根据现场情况自行考虑 | 套 | 92 |  |  |  |
| 10 | 高强螺栓 | 1.名称:高强螺栓安装（主材乙供）(X06MAZ400型) 2.规格:M22\*150 8.8级（无螺母） | 套 | 92 |  |  |  |
| 11 | 设备支柱拆除 | 1.名称:设备支柱拆除；2.规格:150mm\*150mm\*6mm 3.拆除方式:投标单位根据现场情况自行考虑 4.其他:拆除的构件就近堆放由甲方处理 | t | 0.874 |  |  |  |
| 12 | 设备支柱制作安装 | 1.名称:设备支柱制作安装（主材乙供）；2.规格:150mm\*150mm\*6mm | t | 0.874 |  |  |  |
| 13 | 设备防腐蚀 | 1.名称:设备支柱防腐（主材乙供） 2.防腐油漆做法:底漆一遍+中间漆一遍+面漆二遍（底漆采用油性环氧富锌底漆，中间漆采用油性环氧富锌中间漆，面漆为油性环氧面漆）；底漆和中间漆含锌量为70%，面漆为白色不含锌环氧面漆 | m2 | 19.32 |  |  |  |
| 14 | 拉板装置拆除及安装 | 1.名称:板框拉板装置拆除及安装（两侧链条、导轨槽、滤板拉动装置）（主材利旧） 2.规格:链条19300mm\*30mm/根（两侧共2根），导轨槽9650mm/根（两侧共计4根），滤板拉动装置5kg/套（两侧共2套）；3.其他:调试 4.拆除的构件现场就近堆放待安装时重新运至现场安装 | 套 | 23 |  |  |  |
| 15 | 不锈钢导架拆除及安装 | 1.名称:不锈钢导架拆除及安装（主材利旧） 2.规格:宽度90mm，高度80mm，单套长度6m 3.其他:调试；4.拆除的导架现场就近堆放待安装时重新运至现场安装 | 套 | 23 |  |  |  |
| 16 | 高压管道拆除及安装 | 1.名称:高压管道拆除及安装（主材利旧）；2.材质:橡胶管 3.规格:Φ35；4.拆除的管道现场就近堆放待安装时重新运至现场安装 | m | 276 |  |  |  |
| 17 | 高压管道拆除及安装 | 1.名称:高压气管拆除及安装（主材利旧）；2.材质:PU管 3.规格:Φ10 4.拆除的管道现场就近堆放待安装时重新运至现场安装 | m | 276 |  |  |  |
| 18 | 控制电缆 | 1.名称:控制电缆拆除；2.规格:8\*1mm2 | m | 253 |  |  |  |
| 19 | 控制电缆 | 1.名称:控制电缆（主材利旧）；2.规格:8\*1mm2 | m | 253 |  |  |  |
| 20 | 反冲洗装置链条拆除及安装 | 1.名称:反冲洗装置链条拆除及安装（主材利旧） 2.规格:宽度15mm，单根长度20000mm 3.其他:拆除的链条现场就近堆放待安装时重新运至现场安装 | 套 | 23 |  |  |  |
| 21 | 设备附件拆除 | 1.名称:止推钢板拆除；2.规格:1500mm\*500mm\*15mm 3.拆除方式:投标单位根据现场情况自行考虑 4.其他:拆除的构件就近堆放由甲方处理 | t | 0.883 |  |  |  |
| 22 | 设备附件制作安装 | 1.名称:止推钢板制作安装（主材乙供） 2.规格:1500mm\*500mm\*15mm | t | 0.883 |  |  |  |
| 23 | 设备防腐蚀 | 1.名称:止推钢板（主材乙供） 2.防腐油漆做法:底漆一遍+中间漆一遍+面漆二遍（底漆采用油性环氧富锌底漆，中间漆采用油性环氧富锌中间漆，面漆为油性环氧面漆）；底漆和中间漆含锌量为70%，面漆为白色不含锌环氧面漆 | m2 | 15 |  |  |  |
| 合 计 | | | | |  |  |  |

上述费用包括但人、材、机、管、利、规、税等全部费用。垃圾外运由投标方负责；针对废弃铁件等堆放在甲方指定地点，由甲方进行处置。