

全钒液流电池自动化生产线项目系统集成

车间改造工程招标公告

(招标编号：GC-ZB2024071478)

1. 招标条件

本招标项目全钒液流电池自动化生产线项目系统集成车间改造工程，招标人为新兴铸管股份有限公司邯郸建筑开发分公司，招标项目资金来自企业自筹。该项目包括物料保护性拆除连锁块，钢结构安装，DN200 及以下成品管道安装，复合彩钢顶瓦安装，混凝土梁、板、柱、墙壁浇筑（含水沟），单层彩钢瓦墙瓦安装，复合彩钢墙瓦安装，砖墙砌筑，DN200-DN500（含）成品管安装，单层彩钢顶瓦安装，墙面抹灰（混凝土墙面、砖砌体墙面），铲除旧墙腻子及涂料，钢结构制作，DN100 UPVC 落水管更换，钢筋混凝土地坪及路牙，混凝土及墙体表面杂物清理、刮腻子、刷乳胶漆，机械土方开挖，垫层浇筑，定额让利，玻璃钢防腐地面，厂房钢结构防腐，素砼地面及地坪浇筑，散水坡道浇筑，彩瓦拆除、运输，机械凿除钢筋砼，混凝土基础浇筑，环氧自流平地坪，DN200-DN500（含）地埋管道安装，钢筋制作、安装，设备安装，SBS 防水屋面，三七灰土回填，DN200 以下地埋管道安装，钢结构及管道拆除、运输，素砼凿除（水泥稳定碎石路基），混凝土地面及墙面刷防腐漆，原车间墙面增加保温棉、内墙瓦安装。该项目已具备招标条件，并对采购进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目地址：河北省，沧州市，黄骅市 河北省黄骅市渤海新区沧州新兴新材料有限公司厂区内

2.2 计划工期：总工期 35 天

2.3 招标规模：全钒液流电池自动化生产线项目系统集成车间改造工程

2.4 招标范围：该项目为全钒液流电池自动化生产线项目系统集成车间改造工程，位于沧州市新兴新材料有限公司厂区内

2.5 本次招标标段为：全钒液流电池自动化生产线项目系统集成车间改造工程

3. 投标人资格要求

3.1 标段名称：全钒液流电池自动化生产线项目系统集成车间改造工程

通用资格条件

1、公司财务状况良好，没有处于财产被接管、破产或其他关、停、并、转状态。流动资金充足，出现突发情况有一定抗风险能力

2、公司经营正常，资信情况良好，非列入中国执行信息公开网失信执行名单，在全国建筑市场监管公共服务平台无不良行为公示记录

3、公司为独立的法人实体，营业执照、安全生产许可证、施工资质证件齐全且均在有效期内，并在其资质等级许可的范围内承揽工程

专用资格条件

1、本工程要求参加投标的公司具有建筑工程施工总承包二级（或）以上和安全生产许可证

2、项目经理具有建筑工程二级注册建造师资格证书（且具有安全生产考核合格证）

3、单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本项目投标

4、投标单位必须查勘现场，需提供由发包人现场负责人签字确认的现场踏勘确认单后报价方才有效

5、本项目不接受联合体投标

4. 招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标者，请于2024年07月12日14时30分至2024年07月19日10时00分(北京时间，下同)，登录中铸产业网电子招标采购平台下载电子招标文件（网址：<https://e-bidding.zzcycn.com>）。

4.2 招标文件标书费：300.0元，售后不退。

4.3 保证金设置：20000.0元，大写金额：（贰万元整）。

投标保证金在开标之前必须缴纳，否则将无法投标，责任自负。投标保证金交纳形式为公司对公账户交至中铸产业网电子招标采购平台“投标管家”中对应企业交款账号。

4.4 客服：招标文件购买失败或其他问题，请与客服中心联系。

5. 投标文件的递交

5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为2024年07月22日10时00分，投标人应在截止时间前通过中铸产业网电子招标采购平台（网址：<https://e-bidding.zzcycn.com/>）递交电子投标文件。

5.2 逾期送达的投标文件，电子招标投标交易平台将予以拒收。

5.3 上述时间为暂定时间，如果发生变化，我司会通过公告告知所有投标人。

6. 联系方式

招 标 人：新兴铸管股份有限公司邯郸建筑开发分公司

地 址：河北省黄骅市渤海新区沧州新兴新材料有限公司厂区内

商务联系人：宫工：15531061941

技术联系人：王工：15354000105

招标代理机构：新兴铸管股份有限公司供应链分公司

地 址：河北省邯郸市邯山区新兴大街1号

联 系 人：胡坤

电 话：18271660581

7. 监督部门

本招标项目的监督部门为纪检、审计部门。

8. 其他说明

新兴铸管股份有限公司供应链分公司保留对此公告信息的解释权。

招标人或其招标代理机构

（签名）

（盖章）