

霞湾港上游水环境综合治理（三期）、铜塘港低排渠（建设北路-沿江北路）项目、电厂片区内涝治理及雨污分流改造项目（三期）、横石干渠水环境综合治理工程（三期）工程总承包招标公告
（招标编号：HRGJCSFGS-2024-18）

项目所在地区：湖南省, 株洲市, 市辖区

一、招标条件

本霞湾港上游水环境综合治理（三期）、铜塘港低排渠（建设北路-沿江北路）项目、电厂片区内涝治理及雨污分流改造项目（三期）、横石干渠水环境综合治理工程（三期）已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为国有资金10821.79万元，招标人为株洲市石峰区住房和城乡建设局。本项目已具备招标条件，现招标方式为公开招标。

二、项目概况和招标范围

规模：详见附件

范围：本招标项目划分为1个标段，本次招标为其中的：

(001)霞湾港上游水环境综合治理（三期）、铜塘港低排渠（建设北路-沿江北路）项目、电厂片区内涝治理及雨污分流改造项目（三期）、横石干渠水环境综合治理工程（三期）工程总承包；

三、投标人资格要求

(001霞湾港上游水环境综合治理（三期）、铜塘港低排渠（建设北路-沿江北路）项目、电厂片区内涝治理及雨污分流改造项目（三期）、横石干渠水环境综合治理工程（三期）工程总承包)的投标人资格能力要求：详见附件；
本项目允许联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从2024年06月28日 00时00分到2024年08月07日 08时59分

获取方式：株洲市公共资源交易平台（<http://www.zzzyjy.cn/>）

建设工程—市政工程—招标\资审公告”进行网上下载

五、投标文件的递交

递交截止时间：2024年08月07日 09时00分



递交方式：株洲市公共资源交易平台电子上传文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2024年08月07日 09时00分

开标地点：株洲市公共资源交易平台

七、其他

详见附件

八、监督部门

本招标项目的监督部门为株洲市住房和城乡建设局。

九、联系方式

招 标 人：株洲市石峰区住房和城乡建设局

地 址：株洲市石峰区铜藕路170号

联 系 人：钟先生

电 话：0731-28330026

电子邮件：/

招标代理机构：华瑞国际项目管理有限公司

地 址：株洲市天元区庐山路华晨大拇指商业广场公寓楼1602室

联 系 人：文灿、唐杰、黄钢

电 话：0731-28825579

电子邮件：/

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）



霞湾港上游水环境综合治理（三期）、铜塘港低排渠（建设北路-沿江北路）项目、电厂片区内涝治理及雨污分流改造项目（三期）、横石干渠水环境综合治理工程（三期）工程总承包招标公告

1. 项目概况

1.1 审批、核准或备案情况

项目名称霞湾港上游水环境综合治理（三期）、铜塘港低排渠（建设北路-沿江北路）项目、电厂片区内涝治理及雨污分流改造项目（三期）、横石干渠水环境综合治理工程（三期），项目审批、核准或备案机关名称株洲市石峰区发展和改革委员会批文名称及编号《关于对霞湾港上游水环境综合治理（三期）可行性研究报告的批复》（株石发改审[2024]12号）、《关于对铜塘港低排渠（建设北路-沿江北路）项目的批复》（株石发改审[2023]29号）、《关于对电厂片区内涝治理及雨污分流改造项目（三期）可行性研究报告的批复》（株石发改审[2024]7号）、《关于对横石干渠水环境综合治理工程（三期）可行性研究报告的批复》（株石发改审[2024]10号），项目业主为株洲市石峰区住房和城乡建设局，主要建设内容详见本章 1.2.3 款，项目总投资为10821.79万元（估算建安工程费），资金来源和落实情况财政资金，已落实。

1.2 招标项目概况

1.2.1

招标项目或标段（以下简称：招标项目）名称：霞湾港上游水环境综合治理（三期）、铜塘港低排渠（建设北路-沿江北路）项目、电厂片区内涝治理及雨污分流改造项目（三期）、横石干渠水环境综合治理工程（三期）工程总承包；

1.2.2

建设地点：株洲市石峰区霞湾港上游清石路、果园路、清水路、建设北路及湘天桥等区域；石峰区铜塘港低排渠建设北路至沿江北路区域；石峰区电厂片区；石峰区田心片区；

1.2.3

项目基本情况：霞湾港上游水环境综合治理（三期）：项目拟在霞湾港上游清石路、果园路、建设北路及湘天桥等区域进行第三期雨污分流改造及配套基础设施建设改造，落实海绵城市建设理念，计划新建污水管2035米，雨水管6825米及智能分流装置2套，雨水涵渠修缮3000米，渠道清淤及淤泥处置8000立方米，混错接改造48处，管网缺陷修复184处等。项目投资估算总额为4786.69万元，其中：工程费用4085.33万元，工程建设其他费用为266.21万元，预备费为435.15万元。

铜塘港低排渠（建设北路-沿江北路）项目：

本项目拟在铜塘港低排渠建设北路至沿江北路等区域进行雨污分流改造及配套基础设施建设改造，落实海绵城市建设理念，计划新建雨水塘3000平方米，渠道边坡修整1500米，渠道清淤2000米，新建雨水管约2.88公里，新建污水管约4.5公里。混错接改造65处，改造长度约4490米，管网结构性缺陷修复46处（修复长度约923米），功能性缺陷修复81处（修复长度约2835米）等。项目估算总投资约为4760万元，其中工程费为4046万元，工程其他建设费用为476万元，预备费用为238万元。

电厂片区内涝治理及雨污分流改造项目：本项目拟对电厂片区市政管网进行雨污分流及配套基础设施改造，建设部分海绵设施，同时对周边道路进行管网修复和混错接改造。新建雨水管450米，污水管450米，新建管沟1200米，新建海绵设施5000平方米，管网缺陷修复417处（修复长度约2800米），改造雨污混错接142处等。项目投资估算总额为1753.51



万元，其中：工程费用1493.34万元，工程建设其他费用为100.76万元，预备费为159.41万元。

横石干渠水环境综合治理工程（三期）：本项目拟在石峰区田心片区落实海绵城市建设理念，同时对片区进行混错接改造和管网缺陷修复。计划雨污混错接改造87处，管网缺陷修复466处（修复长度约3000m），新建海绵公园9000平方米等。项目投资估算总额为1408.00万元，其中：工程费用1197.12万元，工程建设其他费用为82.88万元，预备费128.23万元。

1.3

工期要求：本项目总承包工期为180日历天，其中：设计工期30日历天，施工工期150日历天天（日历日，下同）月年；

1.4

招标范围：①完成本项目的施工图设计（含所有专业深化设计）及其相关辅助工作，全过程现场指导，配合施工直至完成整个项目的竣工验收。具体设计要求详见招标人下发的《发包人要求》及《设计任务书》；②本工程经发包人确认的设计施工图范围内的所有工程内容，具体要求详见招标人发布的工程量清单；

1.5

质量要求：设计质量应满足国家现行相关设计规范及设计深度要求；施工质量达到国家工程施工质量验收规范合格工程标准，一次交验合格；

1.6保修要求：按国务院2000年第279号令及招标文件相关规定实行保修。

2. 资格要求

2.1 具有独立法人资格并依法取得企业营业执照，营业执照处于有效期；

2.2 须同时具备以下资质，资质证书处于有效期内：

（1）施工资质：具备住房城乡建设主管部门颁发的市政公用工程施工总承包一级及以上资质，安全生产许可证处于有效期；

（2）设计资质：具备住房城乡建设主管部门颁发的工程设计综合资质甲级或市政行业设计乙级及以上资质或市政行业（排水工程）专业设计乙级及以上资质。

2.3

拟任工程总承包项目负责人具备市政公用工程专业注册建造师或全国注册监理工程师（注册专业：市政公用工程）或国家注册土木工程师（岩土）执业资格或市政公用工程专业高级工程师及以上技术职称等，且未在其他建设工程项目中担任同类职务，可由施工项目负责人兼任；

2.4

拟任施工项目负责人具备市政公用工程专业一级注册建造师资格，具备项目负责人安全生产考核合格证书；

2.5

拟任设计项目负责人具备市政公用工程专业工程师及以上资格职称；

2.6

本次招标接受联合体投标，联合体投标的相关要求见投标人须知前附表

2.7

投标人可以就本招标项目上述标段中的个标段投标，但最多允许中标个标段（适用于分标段的招标项目）；

2.8 类似工程业绩要求：

不要求

要求，企业承担过1项类似工程；类似工程业绩的相关要求见申请人须知前附表。

2.9

本项目的项目建议书、可行性研究报告、初步设计文件编制单位及其评估单位：

不得参加投标

允许参加投标，且招标人在发布招标文件时应同步公开已经完成的项目建议书、可行性研究报告、初步设计文件，其中设计图纸提供可编辑的CAD版本。

2.10 其他要求：详见招标文件。

3. 资格审查

采用资格后审方式

4. 评标办法

本招标项目采用湘建监督[2021]36号文件规定的综合评估法。

5. 招标文件的获取

5.1

有投标意愿者，请于2024年06月28日起在株洲市公共资源交易平台（<http://www.zzzyjy.cn>）建设工程—市政工程—招标\资审公告”进行网上下载数据电文形式的招标文件。招标人加载至招标投标交易平台的招标文件与其提供的书面招标文件具有同等效力。

5.2

本招标项目采用电子招标投标方式，投标人应当在株洲市公共资源交易平台进行注册登记和CA认证。

6. 投标文件的递交

6.1

电子投标文件递交的截止时间（即：投标截止时间，下同）及开标时间为2024年08月07日9:00（北京时间）。请投标人登录株洲市公共资源交易平台下载电子投标文件制作工具编制投标文件，投标人应在投标截止时间前通过电子招标投标交易平台递交数据电文形式的投标文件。逾期递交的投标文件，电子招标投标交易平台予以拒收。

电子投标文件的解密截止时间为投标截止时间后30分钟。请投标人确保投标文件如期解密。在开标现场解密的，请投标人自备解密电脑和网络。

7. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在《中国招标投标公共服务平台》、《湖南省招标投标监管网》、《株洲市公共资源交易平台》上发布。

8. 行政监督

本次招标项目招标投标监督机构为株洲市住房和城乡建设局，电话0731-28686070。

9. 其它

9.1

本招标项目采用电子化招投标，投标人在投标前可在株洲市公共资源交易平台下载招标文件等相关资料。

请各投标人及时下载安装正确版本软件，参与投标的投标人需使用电子标书编制软件制作投标文件。

需要按照招标文件要求办理企业 CA 数字证书（含电子印章）、法人 CA 数字证书（含电子印章）、签字章等。

注：本项目投标过程中，如遇工程量清单报价方面问题，请与相应计价软件公司咨询；电子交易系统使用操作方面问题，请与电子交易系统软件公司咨询，咨询联系方式：QQ:3562613576 或 0731-28101310。

9.2 由于对网上招投标操作不熟悉或自身电脑、个人网络等原因导致不能在投标截止时间之前完成投标文件上传的，相应责任由投标人自行承担。在使用系统过程中有疑问或困难请及时进行咨询。

10. 联系方式

招 标 人：株洲市石峰区住房和城乡建设局；

地 址：株洲市石峰区铜藕路170号；

联 系 人：钟先生；

电 话：0731-28330026；

招标代理机构：华瑞国际项目管理有限公司；

地 址：株洲市天元区庐山路华晨大拇指商业广场公寓楼1602室；

联 系 人：文灿、唐杰、黄钢；

电 话：0731-28825579。

日期：2024年6月 日