

邵东市两市塘生活污水处理设施建设项目（一期工程）一标段、二标段监理招
标公告

（招标编号：HNSJ-202305ZJ-200）

项目所在地区：湖南省, 邵阳市, 邵东县

一、招标条件

本邵东市两市塘生活污水处理设施建设项目（一期工程）一标段、二标段监理已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为国有资金36.22万元，招标人为邵东市住房和城乡建设局。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：本项目为邵东市两市塘生活污水处理设施建设项目（一期工程）一标段、二标段监理，包含片区一+片区六、片区二、片区三、片区四生活污水处理设施建设项目监理

范围：本招标项目划分为1个标段，本次招标为其中的：

(001)邵东市两市塘生活污水处理设施建设项目（一期工程）一标段、二标段监理；

三、投标人资格要求

(001邵东市两市塘生活污水处理设施建设项目（一期工程）一标段、二标段监理)的投标人资格能力要求：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 具备住房城乡建设主管部门颁发的
工程监理综合资质或市政公用工程监理丙级及以上
资质，资质证书处于有效期；

2.3 拟任总监理工程师应具有 市政公用工程
专业国家注册监理工程师证书（在有效期内）。拟任总监理工程师在 邵东市

行政区域内最多有零个 2 个作为总监理工程师的在监项目，且在邵东市 行政区域外不得同时在其他建设工程项目中任总监理工程师。

2.4 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

不接受联合体投标

2.5 投标人可以就本招标项目上述标段中的 1

个标段投标，但最多允许中标 1 个标段（适用于分标段的招标项目）；

2.6 类似工程业绩要求：

不要求

要求，（由招标人在以下工程业绩中勾选一项）

企业承担过1项类似工程； 拟任总监理工程师承担过1项类似工程

2.7 其他要求：

投标人资格具体要求详见第二章投标人须知前附表。；

本项目 **不允许**联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从2023年05月18日 09时00分到2023年05月23日 23时59分

获取方式：有投标意愿者，请于详见外网公告起在邵阳市公共资源交易网(<http://ggzy.shaoyang.gov.cn>)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。

五、投标文件的递交

递交截止时间：2023年06月12日 09时30分

递交方式：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。电子上传文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2023年06月12日 09时30分

开标地点：在邵阳市公共资源交易中心网举行，所有投标人应准时在线参加开标。同时在邵阳市公共资源交易中心网设立开标会场

七、其他



详见附件

八、监督部门

本招标项目的监督部门为邵东市建设工程招标投标中心0739-2664361。。

九、联系方式

招 标 人：邵东市住房和城乡建设局

地 址：邵东市昭阳大道住房和城乡建设局办公楼

联 系 人：肖先生

电 话：17775677575

电子邮件：/

招标代理机构：湖南省湘咨工程咨询管理有限责任公司

地 址：长沙市芙蓉区东二环一段1139号（湖南国际商务中心二楼）

联 系 人：刘秋桃（项目负责人13317391525）

电 话：0739-2889533

电子邮件：36152812814@qq.com

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）



邵东市两市塘生活污水处理设施建设项目（一期工程）一标段、二标段监理招标公告

1.项目概况

1.1 审批、核准或备案情况

项目名称邵东市两市塘生活污水处理设施建设项目（一期工程）一标段、二标段监理，项目审批、核准或备案机关名称邵东市发展和改革局批文名称及编号《关于邵东市两市塘生活污水处理设施建设项目可行性研究报告的批复》邵发改审【2022】67号文，项目业主为邵东市住房和城乡建设局，主要建设内容邵东市两市塘生活污水处理设施建设项目（一期工程）一标段、二标段监理，项目总投资为25872704.35元（其中一标段建筑安装工程费为13036508.98元，二标段建筑安装工程费为12836195.37元），资金来源部分资金来源于中央预算内资金，部分地方专项债资金，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：邵东市两市塘生活污水处理设施建设项目（一期工程）一标段、二标段监理；

1.2.2

建设地点：片区一位于解放北路南侧、连江路上；片区六位于连江路以东、桃园路以南、解放路以北；片区二解放北路（连江路东）段、福利路段；片区三位于位于桃园路（连江路-百富路）段；片区四位于解放北路延长线段、中伟大道（修建中）段；

1.2.3 项目基本情况

本项目为邵东市两市塘生活污水处理设施建设项目（一期工程）一标段、二标段监理，包含片区一+片区六、片区二、片区三、片区四生活污水处理设施建设项目监理，建设内容为：

其中片区一：主要包括连江路雨污分流改造及新建雨、污水主管，新建污水管道工程，管径 DN300~DN500，长约 0.62km；管道埋深约 2~3.5m。新建雨水管道工程，管径 DN300~DN1200，长度约0.83km，管道埋深 1.0~2.5m。道路连江路总长 L=227.8m，机动车道宽 7m；新建敷设三道管道，道路路面拟全部破除，采用新建沥青路面结构；人行道全部破除，采用透水砖铺砌。片区六：主要包括连江路以东、桃园路以南、解放路以



北巷道雨污分流改造。新建污水管道管径DN300~DN400，长度约0.75km，管道埋深约2~3.0m；新建雨水管道管径DN300~DN800，长度约0.55km，管道埋深1.0~2.5m；新建雨水沟400×600mm，长14度约230m。道路包含荷花路东1巷、荷花路东2巷、荷花路东3巷、中塘路、解放北路2巷、连江路西1巷、连江路西2巷、振中路一段。道路路面改造方式：根据管道开挖范围破除，破除范围路面恢复与原机动车道一致结构，然后再加铺9cm沥青。污水管管材：管径DN<400mm采用HDPE双壁波；管径DN≥400mm的管道采用球墨铸铁管，承插橡胶圈接口；接户管采用UPVC排水管；雨水管管材：采用钢筋混凝土管，承插橡胶圈接口。

其中片区二：主要包括解放北路(连江路东段)、福利路雨污分流改造，新建污水管道管径DN300~DN500，长度约1.23km，管道埋深约2~3.5m。新建雨水管道管径DN300~DN800，长度约0.90km，管道埋深1.0~2.5m。片区三：主要包括桃园路(连江路-百富路)

雨污分流改造，新建污水管道管径DN500，长度约0.48km，管道埋深约2~3.0m。新建雨水管道管径DN300~DN800，长度约0.40km，管道埋深1.0~3.0m。片区四：

主要为新建解放北路延长线，接至中伟大道(修建中)，新建2根DN400污水管，总长度约160m，管道埋深约2~3.0m。新建1根d600雨水管，长度约75m，管道埋深约1.5~2.0m。本工程两市塘片区的排水体制为：采用雨污分流的排水体制，污水经污水管道收集后进入污水处理厂处理；雨水直排到河道或雨水主干管；管线设计坡度尽量与地形、地势和道路坡度一致，以达到减少埋设深度，节省投资的目的。街道下最小管径为300mm，设计最小坡度按照《室外排水设计标准》(GB50014-

2021)的要求进行；本工程采用圆形断面作为排水管道的设计断面形式采用重力式排水；污水管管材：对于管径DN<400mm采用HDPE双壁波纹管；管径DN>400mm

的管道采用球墨铸铁管，承插橡胶圈接口；接户管采用UPVC

排水管；雨水管管材：采用钢筋混凝土管，承插橡胶圈接口；6、路面改造：全断面开挖

路面结构采用沥青混凝土路面结构，路面结构：4cm细粒式沥青混凝土(AC-13)，粘层8cm粗粒式沥青混凝土(AC-

25)，1cm封层、沥青透层，20cm水泥稳定碎石，20cm

水泥稳定碎石；局部开挖新建采用与现状道路路面结构相同的形式，直接加铺或处

置后加铺两层沥青；人行道改造：根据道路周边人行道现状及需求，采用透水砖或透水混凝土；新建道路：道路红线宽度按24米设置，标准车行道宽与现状解放北路一

致12m，顺接至在建的中伟大道；

（由招标人根据招标项目具体情况，结合要求投标人具备类似工程业绩情况和投标判断有关的指标进行描述。其中：房屋建筑工程要求投标人具备类似工程业绩的相关指标为

“层数、高度、建筑面积、结构、跨度、单项合同额等；市政基础设施工程要求的相关指标为道路长度或者面积、桥梁长度或者面积或者跨度或者结构、管道直径或者压力、隧道和地下交通工程断面面积、供水能力、供气能力、供热能力、污水处理能力、垃圾处理能力、园林绿化规模以及单项合同额等”）

1.3

监理服务期限：从施工准备阶段开始，经施工阶段，竣工验收至保修阶段及缺陷责任期结束（施工工期：与工程施工同步。缺陷责任期从工程通过竣（交）工验收之日起计算 24 个月；

1.4

招标范围：包括但不限于本项目的施工图设计阶段、施工准备阶段、施工阶段的驻场监理服务，

以及本工程保修阶段、缺陷责任期的监理服务；

1.5

①工期控制目标：具体以本招标项目各单项或单位工程的施工合同中所确定的施工工期为工期控制目标，直至本招标工程项目全部完工；

②质量控制目标：以本招标项目各单项或单位工程的施工合同中所确定的质量标准作为质量控制目标。

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

具备住房城乡建设主管部门颁发的工程监理综合资质或市政公用工程监理丙级及以上资质，资质证书处于有效期；

2.3

拟任总监理工程师应具有市政公用工程专业国家注册监理工程师证书（在有效期内）。拟任总监理工程师在邵东市行政区域内最多有 零个

2个作为总监理工程师的在监项目，且在邵东市行政区域外不得同时在其他建设工程项目中任总监理工程师。

2.4 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

不接受联合体投标

2.5

投标人可以就本招标项目上述标段中的1个标段投标，但最多允许中标1个标段（适用于分标段的招标项目）；

2.6 类似工程业绩要求：

不要求

要求，（由招标人在以下工程业绩中勾选一项）

企业承担过1项类似工程； 拟任总监理工程师承担过1项类似工程

2.7 其他要求：

投标人资格具体要求详见第二章投标人须知前附表。

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]234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，请从2023年05月18日至2023年5月23日23:59分在邵阳市公共资源交易网(<http://ggzy.shaoyang.gov.cn>)下载数据电文形式的招标文件。

5.2

本招标项目采用电子招标投标方式，投标人应当在邵阳市公共资源交易网(<http://ggzy.shaoyang.gov.cn>)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2023年06月12日09:30分。请投标人登录邵阳市公共资源交易网(<http://ggzy.shaoyang.gov.cn>)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湖南省招标投标监管网(<http://bidding.fgw.hunan.gov.cn/>)和邵阳市公共资源交易网(<http://ggzy.shaoyang.gov.cn/>)、邵阳市建设工程招标投标网(<https://zj.shaoyang.gov.cn/syzj/jsgczbtbglbgs/tbindex.shtml>)上发布。

8.行政监督

本次招标项目招标投标监督机构为邵阳市建设工程招标投标中心，电话0739-2664361。

9.其它

本招标项目采用电子化招投标，投标人在邵阳市公共资源交易网(<http://ggzy.shaoyang.gov.cn/>)下载招标文件等相关资料。

制作本项目投标文件所使用软件版本号：使用最新版本投标工具，请各投标人及时下载安装正确版本软件。通过以上途径下载的招标文件为SYZF格式，参与投标的投标人需使用电子标书编制软件制作SYZF格式投标文件。

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，电子系统使用操作遇到问题时可及时向软件公司咨询，咨询联系方式：4009980000。

10.联系方式

招标人：邵阳市住房和城乡建设局；

地 址：邵阳市昭阳大道住房和城乡建设局办公楼；

联系人：肖先生；

电 话：17775677575；

招标代理机构：湖南省湘咨工程咨询管理有限责任公司；

地 址：湖南省长沙市东二环一段1139号湖南国际商务中心；

联系人：刘秋桃（项目负责人 13317391525）；

电 话：0739-2889533；

日期：2023年05月17日

