



中节能铁汉生态环境股份有限公司

关于江西省井冈山市龙市镇城区雨污分流管网建设工程EPC项目 目预中标的提示性公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

特别提示：

由于目前该项目处于公示期阶段，中节能铁汉生态环境股份有限公司（以下简称“公司”）尚未收到中标通知书，仍有未能中标该项目的可能，敬请投资者注意风险。

公司及公司全资子公司铁汉生态建设有限公司（以下简称“铁汉建设”、“联合体牵头人”）组成投标的联合体，近期参与了“江西省井冈山市龙市镇城区雨污分流管网建设工程EPC项目”的公开投标。该项目招标人为井冈山市龙市镇人民政府，招标代理机构为中鼎誉润工程咨询有限公司。根据江西省公共资源交易网（<https://ggzy.jiangxi.gov.cn/>）2022年5月31日发布的信息，公司及铁汉建设组成的投标联合体已经列为评标委员会推荐的第一中标候选人。项目有关情况如下：

一、项目的主要情况

1. 项目名称：江西省井冈山市龙市镇城区雨污分流管网建设工程EPC项目。

2. 建设地点：井冈山市龙市镇。

3. 项目总投资：14,411.91 万元。

4. 建设内容：建成区及拟建区域的污水管网及雨水管网，即雨、污水干管和接户管的开挖、管道基础、敷设、回填，包含破坏道路的修复。

5. 计划工期：365 日历天。

二、本项目招标人情况介绍

1. 该项目招标人为井冈山市龙市镇人民政府；地址：井冈山市龙市镇会师路；职能简介：龙市镇党委是党在农村的基层组织，是各项工作的领导核心，对本镇经济、政治、文化、社会、生态文明建设实行全面领导，对本镇党的建设全面负责。镇人民政府是基层行政机关，依法履行本区域的服务和管理职责。龙市镇党委、政府宣传贯彻党和国家各项方针、政策和法律法规，执行党中央、上级党组织的决议、决定和部署，在履行职责过程中坚持和加强党对全镇各项工作的集中统一领导等。

2. 最近三个会计年度，公司及子公司与招标人未发生类似业务。

3. 招标人与本公司、铁汉建设不存在关联关系。

三、本项目中标对公司经营业绩的影响

本项目总投资14,411.91万元，公司及子公司本次以联合体的形式参与该项目，公司及子公司具体负责的项目建安费取决于招标人、公司及联合体签署的施工合同。项目目前处于公示期，如中标该项目签订正式合同并顺利实施后，将为公司持续发展提供业务支持，并为公司后续项目的开拓和合作提供更多经验，该项目为计划工期365日历天，预计主要对公司2022年、2023年经营业绩成果产生积极影响。

四、投标联合体情况

公司及铁汉建设自愿组成联合体，共同参加江西省井冈山市龙市镇城区雨污分流管网建设工程EPC项目招标投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1. 铁汉建设为联合体牵头人。

2. 联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3. 联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：铁汉建设负责所有采购和施工工作；公司负责所有设计工作。

5. 联合体合作方介绍：

铁汉建设，类型：有限责任公司（法人独资）；地址：深圳市宝安区沙井街道蚝乡社区锦程路2072号208、209、201号；法定代表人：刘水；注册资本：23,888万人民币；经营范围：水利水电工程施工总承包壹级、房屋建筑工程施工总承包壹级、市政公用工程施工总承包壹级、建筑装修装饰工程专业承包壹级、机电设备安装工程专业承包壹级、消防设施工程专业承包壹级、机电安装工程施工总承包壹级、送变电工程专业承包贰级、公路路基工程专业承包贰级、港口与航道工程施工总承包贰级、地基与基础工程专业承包贰级、建筑智能化工程专业承包贰级、地质灾害治理工程勘察、地质灾害治理工程设计、地质灾害治理工程施工、地质灾害危险性评估；生态环保、生态修复、生态景观、园林绿化和养护、水土保持、生态环保产品和建筑节能技术开发、航测、BIM研发与应用、造林工程施工、园林古建筑工程有限公司、装配式建筑；河沙开采、河沙销售；建材销售。

五、风险提示

由于目前该项目处于公示期阶段，公司及联合体尚未收到中标通知书，仍有未能中标该工程的可能，敬请投资者注意风险。根据江西省公共资源交易网（<https://ggzy.jiangxi.gov.cn/>）2022年5月31日发布



的信息，公司及铁汉建设组成的投标联合体已经列为评标委员会推荐的第一中标候选人。公示期结束后，如公司最终成为该工程的中标单位，公司将在收到中标通知书后及时公告。

特此公告。

中节能铁汉生态环境股份有限公司

董 事 会

2022年6月1日