

供热老旧管网改造项目（四热抚顺路汽改水工程）岩土工程勘察招标公告
(招标编号: Z3702001WLI000060001)

项目所在地区: 山东省, 青岛市

一、招标条件

本供热老旧管网改造项目（四热抚顺路汽改水工程）岩土工程勘察已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为自筹资金 45 万元，招标人为青岛能源热电集团第四热力有限公司。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: 详见招标文件

范围: 本招标项目划分为 1 个标段，本次招标为其中的:

(001) 供热老旧管网改造项目（四热抚顺路汽改水工程）岩土工程勘察;

三、投标人资格要求

(001 供热老旧管网改造项目（四热抚顺路汽改水工程）岩土工程勘察)的投标人资格能力要求: 1. 投标人须为在中国境内注册的独立法人单位;
2. 住建部颁发工程勘察综合类甲级资质或工程勘察专业类（岩土工程）甲级资质;
3. 项目负责人必须为本单位在职人员且具有注册土木工程师（岩土）且具有工程类高级技术职称，开标时提供本单位该人员社保证明（网上打印或社保部门出具的证明原件）;;

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 07 月 06 日 09 时 00 分到 2023 年 07 月 12 日 16 时 30 分

获取方式: 线下报名获取

五、投标文件的递交

递交截止时间: 2023 年 07 月 18 日 09 时 30 分

递交方式: 青岛市市南区福州南路 8 号中天恒大厦 4 楼纸质文件递交

六、开标时间及地点

开标时间: 2023 年 07 月 18 日 09 时 30 分

开标地点: 青岛市市南区福州南路 8 号中天恒大厦 4 楼

七、其他

6. 公告媒介

本次招标公告在中国招标投标公共服务平台（<http://www.cebpubservice.com/>）发布。

7. 招标文件的获取

7.1 时间：自 2023 年 7 月 6 日起至 2023 年 7 月 12 日，每天上午 9:00 至 11:30，下午 13:30 至 16:30（北京时间，节假日除外，下同）；。

7.2 报名方式：

7.2.1 地点：青岛市市南区福州南路 8 号中天恒大厦 4 楼；

7.2.2 方式：须携带营业执照副本复印件（复印件加盖公章）、单位授权购买招标文件委托书原件、购买招标文件人员身份证复印件（复印件加盖公章），按照上述时间、地点获取招标文件；

按照上述时间、地点报名并购买获取招标文件，逾期将不再接受报名。

7.3 投标人报名所需材料：（1）营业执照副本复印件（复印件加盖公章）；（2）法定代表人购买招标文件需提供法定代表人身份证明原件（附法定代表人身份证正反面照片并加盖公章）；（3）授权委托人购买投标文件需提供法定代表人授权委托书原件（附法定代表人及授权委托人身份证正反面照片并加盖公章）；

注：原件扫描件为彩色扫描件；报名费须以到账成功与否为准。

7.4 售价：每套 300 元整人民币（现金），售后不退；

联系人：赵岩 电话：15253218866。

7.5 未按规定获取的投标文件不受法律保护且无资格参与本项目，由此引起的一切后果投标人自负。

8. 投标文件递交时间以及地点

8.1 时间：2023 年 7 月 18 日 9 时 00 分起至 7 月 18 日 9 时 30 分止。

8.2 地点：青岛市市南区福州南路 8 号中天恒大厦 4 楼。

9. 开标时间以及地点

9.1 时间：2023 年 7 月 18 日 9 时 30 分。

9.2 地点：青岛市市南区福州南路 8 号中天恒大厦 4 楼。

10. 联系方式

10.1 招 标 人：青岛能源热电集团第四热力有限公司

联 系 人：尹工

联系电话：86661351

地 址：青岛市市北区大成路 138 号 1-4 层

10.2 代理机构：青岛能源工程咨询有限公司

地 址：青岛市市南区福州南路 8 号中天恒大厦 4 楼

电子信箱：zhaoyan19840522@163.com

联 系 人：赵岩

电 话：15253218866

八、监督部门

本招标项目的监督部门为招标人。

九、联系方式

招 标 人：青岛能源热电集团第四热力有限公司

地 址：青岛市市北区大成路 138 号 1-4 层

联 系 人：李琨

电 话：13465888625

电子邮件：/

招标代理机构：青岛能源工程咨询有限公司

地 址：青岛市市南区福州南路 8 号中天恒大厦 4 楼

联 系 人：赵岩

电 话：15253218866

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）