# 金泓供热站 2×116MW 热源新建项目电力(工程总承包)——招标公告(招标编号: Z3702001WLI000090001)

项目所在地区: 山东省,青岛市

#### 一、招标条件

本金泓供热站 2×116MW 热源新建项目电力(工程总承包)已由项目审批/核准/备案机 关批准,项目资金来源为其他资金 1155.97 万元,招标人为青岛能源热电集团第六热力有限 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 项目概况:第六热力公司燃气锅炉35kV变电站改建,新建35KV主配电室一座,35KV 辅配电室一座

范围:本招标项目划分为1个标段,本次招标为其中的:

(001)金泓供热站 2×116MW 热源新建项目电力(工程总承包);

### 三、投标人资格要求

(001 金泓供热站 2×116MW 热源新建项目电力(工程总承包))的投标人资格能力要求:

- 二、投标企业资质要求
- 1. 具有独立法人资格;
- 2. 投标人应同时满足以下设计资质和施工资质要求:
- 2.1 设计资质:

具有电力行业变电工程专业乙级和电力行业送电工程专业乙级及以上资质。

- 2.2 施工资质:
- 2.2.1 具有电力工程施工总承包三级及以上资质或输变电工程专业承包三级及以上资质;并同时具有承装类四级、承修类四级、承试类四级及以上《承装(修、试)电力设施许可证》2.2.2.投标人须具有安全生产许可证:
- 2. 2. 3. 投标人不得和招标人存在利害关系,单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位,不得同时参加该项目(同一标段)的投标。招标人的任何不具独立法人资格的附属机构(单位),不得参加该项目(同一标段)的投标。
- 三、项目负责人应具有的条件:
- 1、工程总承包项目经理应具有的条件

- 1.1 工程总承包项目经理须为本单位正式在职人员,具有注册电气工程师执业资格或电力工程相关专业高级工程师及以上技术职称或具有机电工程专业二级及以上注册建造师执业资格或具有电力工程专业注册监理工程师执业资格
- 1.2 担任过同类工程的工程总承包项目经理或设计项目负责人或施工项目负责人或项目总监理工程师;
- 1.3 熟悉工程技术和工程总承包项目管理知识以及相关法律法规、标准规范:
- 1.4 具有较强的组织协调能力和良好的职业道德;
- 1.5 工程总承包项目经理不得同时在两个或者两个以上工程项目担任工程总承包项目经理、施工项目负责人:
- 1.6 工程总承包项目经理满足设计负责人或施工负责人资格要求的,可兼任其中一名负责人,但不得同时兼任。
- 2、设计负责人须为本单位正式在职人员,具有注册电气工程师执业资格或电力工程相关专业高级工程师及以上技术职称:
- 3、项目施工负责人须为本单位正式在职人员。具有机电工程专业二级及以上注册建造师执业资格且具有安全生产考核合格证(B证);且未担任其他在建工程项目的项目经理。

#### 四、联合体投标要求

本工程接受联合体投标,应满足下列条件:

- 1. 本工程接受联合体投标,联合体成员不得超过 2 家(限设计与施工单位两个投标人组成的联合体)。须提供联合体两方共同投标的协议,协议中须明确施工单位为牵头人,须约定联合体两方的分工:联合体两方含与其单位负责人为同一人或者与其存在控股、管理关系的不同单位,均不得以单独身份或与其他单位组成联合体参加本工程投标。
- 2. 联合体投标人应具有联合体各方共同投标协议,明确联合体主投标人和各成员方的工作范围、权利和义务。. 投标人参加投标时必需具备三年内 2 个及以上同类工程经验;
- 2. 潜在投标人或投标人参加资格预审会时,应提供同类工程经验证明材料.
- 3. 同类工程界定:

投标人同类工程界定:投标人在三年内至少有 2 个为 70MW 及以上燃气锅炉的电气配套的业绩,并提供相关证明材料. (其包括但不限于高低压供电系统及变压器、DCS 系统);有意参加本工程投标的单位,请于 2023 年 8 月 14 日 9 时至 2023 年 8 月 18 日 16 时(节假日除外)前携带以下资料原件及复印件(加盖公章)各一份到青岛能源工程咨询有限公司(青岛市市南区福州南路 8 号中天恒大厦 4 楼)进行确认(复印件须逐页加盖公章,如为联合体投标,

由联合体主牵头人加盖公章), 否则视为投标报名无效。

- 1. 法定代表人身份证明书、法定代表人身份证,或法定代表人授权委托书、被委托人身份证 (如为联合体投标的,则由联合体主投标人的法定代表人或其委托代理人报名);
- 2. 营业执照副本(如为联合体投标人,各方均需提供);
- 3. 施工资质证书副本;
- 4. 安全生产许可证副本;
- 5. 设计资质证书副本;
- 6. 联合体协议书(如为联合体投标,须提供,联合体各方均加盖公章)
- 7. 同类工程业绩证明材料(合同复印件盖公章)。

本项目招标文件于报名截止后统一发送,招标文件工本费 300 元/份,报名成功当日现金收取,售后不退。;

本项目允许联合体投标。

# 四、招标文件的获取

获取时间: 从 2023 年 08 月 14 日 09 时 00 分到 2023 年 08 月 18 日 16 时 00 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09月04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09月04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

/

#### 八、监督部门

本招标项目的监督部门为青岛能源热电集团第六热力有限公司。

#### 九、联系方式

招 标 人: 青岛能源热电集团第六热力有限公司

地 址:李沧区金水路 307 号

联系人: 尹工

电 话: 0532-86661351

电子邮件: /

地	址:	青岛市市南区福州南路 8 号	
联系	人:	赵岩	
电	话:	15253218866	
电子曲	『件:		
177.17			( belon box
招标	人或	其招标代理机构主要负责人(项目负责人):	(签名)
		切存人或其切存化理机构	(
		招标人或其招标代理机构:	(盖章)

招标代理机构: 青岛能源工程咨询有限公司