

广佛肇(怀集)经济合作区集中供热综合能源项目(一期一阶段)1×
35t.h 锅炉及一期公用配套设施建设工程(施工)
【标段(包)编号: E4412000001003903001001】
答疑纪要

各投标单位:

广佛肇(怀集)经济合作区集中供热综合能源项目(一期一阶段)1×35t.h 锅炉及一期公用配套设施建设工程(施工)(标段(包)编号: E4412000001003903001001)于2023年6月2日发布招标公告。

一、现对投标人提出的问题答复如下:

(一)问题描述:尊敬的招标人、招标代理:我司最新特种设备安装改造维修许可证,具备压力管道安装许可GA1资质(为压力管道最高等级),仅标注(覆盖GB类和GC类),不再单独标注GB类、GC类具体等级,该资质已满足本项目资格审查条款中:“压力管道安装许可(GC2级或GCD级或GD级)的特种设备生产许可证或特种设备安装改造维修许可证”的要求。请业主及代理予以确认。

答复:GC2级或GCD级或GD级设置仅为最低要求,高于此要求均可参与本项目。

(二)问题描述:尊敬的招标人、招标代理:请问:建筑总平面布置图中主厂房2是预留地还是已运行的一期锅炉厂房位置?

答复:建筑总平面布置图中主厂房2本期未建,但主厂房1与主厂房2之间要预留主厂房2的桩基础,详见招标文招标范围。

(三)问题描述:尊敬的招标人、招标代理:1.招标文件及合同均没有约定具体开工日期,请业主予以确认。

答复:合同第三章专用条款中已标注:21.1 监理工程师在确认现场已经具备开工条件且承包人已经按要求上报开工申请并取得批复同意后24小时内签发开工令。工期计算时间为180日历天(从中标通知书发出之日后第六天开始,以通过72+24试运行为止)。

(四)问题描述:1、在合同中,附件九需办理的证照目录中:5、厂内接网系统部分,5.1完成厂内二次系统配套设计;5.2DCs定值、电气整定值计算责任人为承包人。问:本项内容为设计工作内容,施工单位无法完成,请业主明确该处责任为发包人,承包人配合完成。如确需承包人完成,该项费用应在投标清单中增加相关费用。2、在合同中,附件九需办理

的证照目录中：6、工程竣工验收部分，施工单位除负责项目竣工验收资料，根据《建设工程竣工验收管理办法》其他资料证照办理责任人均为发包人。请业主明确该处责任为发包人，承包人配合完成。如确需承包人完成，该项费用应在投标清单中增加相关费用。3、建筑总平面布置图中汽机房1是否已经完成，请业主予以确认。

答复：

(1) 按照合同要求执行。

(2) 工程竣工验收部分，根据《建设工程竣工验收管理办法》其他资料证照办理责任人均为发包人，承包人配合完成。

(3) 建筑总平面布置图中汽机房1未完成，本期不建。

(五) 问题描述：1. 请问经济标书中投标人信息：合同工期、工程质量、实际工期可否填：按招标文件要求执行？2. 招标图 J0201-01 燃烧系统图说明：一二次热风管道、燃烧风和混合风、播煤风管道由锅炉厂家供货，但是招标文件及合同附件中关于甲供材料“锅炉本体”的主体设备及配套附属材料未有具体描述，甲供材料与乙供材料的范围界限不清晰，请在“工艺工程”分部分项工程量清单项目特征中补充说明甲供材料/乙供材料。3. 请补充甲供设备“锅炉本体”的主体设备及配套附属设备规格参数及图纸，如锅炉钢结构、水冷系统、过热系统、省煤器、空气预热器、锅炉本体管路系统、锅炉内部设备支架钢结构等的质量（t）等规格参数。

答复：

(1) 经济标书中投标人信息：合同工期、工程质量、实际工期可填按招标文件要求执行。

(2) 分部分项工程量清单项目特征”不做补充，具体详见《附件：图纸》。

(3) 甲供设备“锅炉本体”的主体设备及配套附属设备规格参数及图纸，具体详见《附件：图纸》。

(六) 问题描述：本单位锅炉安装许可证未明确标示 A 级，只标示许可参数“额定出口压力大于 2.5MPa 的蒸汽和热水锅炉”，按照国家市场监督管理总局 2019 年 1 月 6 日发布的“市场监督管理总局关于特种设备行政许可有关事项的公告”显示，A 级锅炉参数范围即为额定出口压力大于 2.5MPa 的蒸汽和热水锅炉。是否可以认定本单位锅炉为 A 级符合招标公告要求？具体参考文件见附件 1 第 9 页。

答复：符合招标公告要求。

二、投标文件递交时间及地点修改如下：

递交投标文件截止时间:原 2023 年 6 月 27 日 10 时 00 分

改为: 2023 年 6 月 28 日 10 时 00 分;

保证金截止时间:原 2023 年 6 月 27 日 10 时 00 分

改为: 2023 年 6 月 28 日 10 时 00 分

开标地点:开标室 306 (建设工程)

开标时间:原 2023 年 6 月 27 日 10 时 00 分

改为: 2023 年 6 月 28 日 10 时 00 分

怀集恒运能源有限公司

2023 年 6 月 12 日