

首座受控核聚变实验装置旧址维修保护项目工程中标候选人公示

1、项目基本信息

项目名称：首座受控核聚变实验装置旧址维修保护项目工程

项目编号：2024LS-N032/CLGX-GC-GKZB-24-0071

2、公示期：2024年09月12日16时30分-2024年09月18日17时00分

3、本项目的评标工作已经结束，评标委员会推荐中标候选人情况如下：

序号	中标候选人名称	投标报价(元)	工期	工程质量	项目经理			资格能力条件
					姓名	证书	证书编号	
1	北京房修一建筑工程有限公司	7453149.97	满足招标文件要求	满足招标文件要求	申彬亮	不适用	不适用	满足招标文件要求
2	北京建工远大建设工程有限公司	7470220.23	满足招标文件要求	满足招标文件要求	张辉刚	不适用	不适用	满足招标文件要求

评标情况：本项目于2024年09月10日在四川成都市武侯区-剑南大道中段716号瑞鑫时代大厦A座30层3002进行了评标，共有山西省古建筑集团工程有限公司、北京建工远大建设工程有限公司、北京房修一建筑工程有限公司三家投标人按招标文件要求递交了投标文件。经过综合评价，评标委员会一致推荐本次招标的中标候选人为：第一名北京房修一建筑工程有限公司、第二名北京建工远大建设工程有限公司。

4、提出异议的渠道和方式：

1、异议必须在中标候选人公示期内以书面形式提出；

2、必须提交异议函，并应包括下列内容：

(1) 异议人的名称、地址、联系人及有效联系方式；

(2) 具体的异议事项；



(3) 有效线索和相关证明材料；

3、异议函必须加盖单位公章并由法定代表人签字，由被授权人持有效授权委托书和有效身份证件以书面形式提交。

4、下列异议将不被受理：

(1) 在中标候选人公示期以外时间提出的；

(2) 异议人不能证明是所异议采购活动的响应人和直接参与并且与采购活动有着直接利害关系的当事人；

(3) 异议事项不具体，且未提供有效线索，难以查证的；

(4) 未依据相关法律法规和采购文件条款，凭借主观判断或臆测，提出事项带有明显感情色彩的；

(5) 对异议事项已经答复，且异议人没有提出新的证据的。

5、异议人不得以异议为名排挤竞争对手，进行虚假、恶意异议，阻碍采购活动的正常进行。如发现有该行为的，成都理工大学工程技术学院有权取消其一定期限内招标项目及非招投标项目的投标资格。

5、 异议受理联系方式：

异议接收方式：按照《中核集团电子采购平台供应商操作手册》-[已参与的项目]-[在线导议提交异议(见平台首页服务中心-供应商服务)]。

李志刚

成都理工大学工程技术学院

2024年09月12日

