

苏州大学关于苏州大学气体灭火钢瓶检测及药剂更换 竞争性磋商公告
(招标编号: F2025066)

项目所在地区: 江苏省苏州市

一、招标条件

本苏州大学气体灭火钢瓶检测及药剂更换已由项目审批/核准/备案机关批准, 项目资金来源为其他资金:63万元, 招标人为苏州大学。本项目已具备招标条件, 现招标方式为其
他。

二、项目概况和招标范围

规模: 拟更换气体灭火钢瓶七氟丙烷灭火剂7550升

范围: 本招标项目划分为1个标段, 本次招标为其中的:

苏州大学气体灭火钢瓶检测及药剂更换

三、投标人资格要求

苏州大学气体灭火钢瓶检测及药剂更换:

- (一) 具有独立承担民事责任的能力;
- (二) 具有消防设施工程专业承包资质(贰级或以上);
- (三) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
- (四) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
- (五) 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;
- (六) 参加本次采购活动前三年内, 在经营活动中没有重大违法记录, 未被“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单; 无消防安全不良行为记录(以江苏消防网公示为准);
- (七) 本项目不接受联合体响应。

本项目不 允许联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间: 2025-09-23 15:00到2025-10-06 12:00

获取方式: 网上自行下载: <https://zbzx.suda.edu.cn/50/94/c9299a675988/page.htm>

五、投标文件的递交

递交截止时间: 2025-10-10 09:00

递交方式: 顺丰快递邮寄(建议优先采用)

六、开标时间及地点

开标时间: 2025-10-10 09:00

开标地点：江苏省苏州市东环路50号凌云楼903室

七、其他

一、项目名称：苏州大学气体灭火钢瓶检测及药剂更换

二、项目编号：F2025066

三、采购人：苏州大学采购与招投标管理中心

地址：江苏省苏州市东环路50号凌云楼1003室

邮编：215021 电话：0512-67169460

联系人：苏老师

电子邮箱：suli@suda.edu.cn

具体联系人：魏老师 电话：0512-65882145

电子邮箱：weichuitao@suda.edu.cn

四、项目内容及要求

（一）项目内容

本项目拟更换气体灭火钢瓶七氟丙烷灭火剂7550升，具体清单详见网址：

<https://zbzx.suda.edu.cn/50/94/c9299a675988/page.htm>

注：现场待充装钢瓶皆为空瓶。充气过程学校安排工作人员全程跟踪

为确保项目顺利进行，现需委托一家具有相应资质和实力的单位完成气体钢瓶拆装、运输、充灌、检测及调试工作。

（二）项目要求

1. 按国家相关标准、规范、规定等要求对钢瓶进行充气及检测，并按国家标准安装复位，确保系统处于正常状态。
2. 所提供的七氟丙烷灭火剂、混合气体（IG541、IG100）必须符合国家相关标准，并通过国际标准质量管理体系认证。若所供产品经质量检测机构检测认定质量不合格，造成的损失和后果由成交单位负全责。
3. 对钢瓶、阀件进行一次全面检查，并提供有资质的检测机构（须提供检测单位资质证明）出具的气瓶及附属设施检测报告，以及七氟丙烷、混合气体（IG541、IG100）等气体灭火剂检验报告。
4. 质保期不少于两年，质保期内成交单位每月安排专人巡查，做好巡查记录，并书面反馈巡查结果。质保期内钢瓶或灭火剂有任何质量问题，成交单位需无条件更换，并承担由此产生的一切费用。

（三）服务要求

1. 为本项目服务的操作人员必须熟悉本系统的性能、操作程序、各部件的结构原理，拆装工艺，发现问题及时解决，严格按照国家标准进行操作（须提供响应单位为操作人员缴纳社保的证明）。
2. 为确保在项目施工期间的消防安全，成交单位需委派4名专业消防人员在原气体钢瓶区域24小时巡逻值班（食宿自理），相关人员具备有效期内的消防设施操作员证书（或四级及以上建构筑物消防员证书），响应单位提供为值班人员缴纳社保的证明或劳动合同。值班巡检期间，原气体钢瓶作用区域发生安全事故的，由成交单位承担全部责任。

3. 项目须在合同签订之日起20天内一次性完成。

（四）报价及付款

1. 报价应包括钢瓶的检测、充灌、拆装、运输及调试、药品更换、配件更换、辅助材料使用、国家有关部门检测或强制性认证费，以及管理、运输、仓储、保险、人员、税费等为完成本项目所发生的一切费用。

2. 项目全部完成且验收合格后，学校根据服务商提供的有效发票于一个月内完成支付。

（五）验收要求

1. 钢瓶充气完成后由成交单位负责运输到学校指定地点，验收交货前存放及保管均由成交单位负责，若因保管不当造成的质量问题，由成交单位应负责调换并承担相关费用。

2. 验收时，成交单位须提供气体充装证明材料（包括与气体生产厂商的采购订单、发票、转账记录、充装现场视频材料等证明材料）。

（六）履约保证金

成交单位在签订合同之前向学校提交成交金额的5%作为履约保证金。若成交单位未能履行磋商文件要求或投标时所作承诺，学校有权从履约保证金中取得补偿，不予退还部分或全部履约保证金。合同终止时，若成交单位无违约行为，学校将无息退还履约保证金。

（七）其他要求

1. 气体充装、检测、运输单位须具备以下资质证书：

（1）气体充装单位：具备“危化品经营许可证”、“气瓶充装许可证”；

（2）运输单位：具备“道路危险货物运输许可证”；

（3）检测单位：具备“特种设备检验检测机构核准证”；

响应单位委托第三方单位进行充装、检测、运输的，须提供响应单位与第三方单位签订的委托协议及被委托单位的相关资质证书。

2. 对盛装气体灭火剂的钢瓶出具的检测合格证须标明以下内容：产品名称、净重、批号、标准号、生产厂家、地址、有效期及生产日期等。

五、响应单位资质要求

（一）具有独立承担民事法律责任的能力；

（二）具有消防设施工程专业承包资质（贰级或以上）；

（三）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

（四）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

（五）具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

（六）参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录，未被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重失信行为记录名单；无消防安全不良行为记录（以江苏消防网公示为准）；

（七）本项目不接受联合体响应。

六、评标标准

本次项目采用综合评分法，满分为100分，具体评分标准如下：

(一) 价格分 (30分)

1. 评分基准价：满足竞争性磋商公告要求且价格最低的报价为评分基准价，评分基准价为满分30分。
2. 其他响应单位的价格分按照下列公式计算：价格分 = (评分基准价 / 报价) × 30分。

(二) 项目实施方案 (35分)

1. 施工总体部署 (10分)：主要考察响应单位提供的总体实施方案、配合措施、文明施工制度等。方案及制度详细具体、各环节合理有序的得10分；方案及制度较为具体、各环节较为合理的得7分；方案及制度不够全面，各环节管理较为一般的得4分；不提供不得分。
2. 进度计划安排及保证措施 (8分)。根据响应单位提供的进度计划安排、保证措施等情况进行综合评定。工作进度安排方案全面合理，能完全有效地保障实现项目预期目标，得8分；工作进度安排方案较全面合理，可以有效地保障实现项目预期目标，得5分；工作进度安排方案全面合理性一般，基本可保障实现项目预期目标，得2分；不提供不得分。
3. 项目实施的重点、难点关键部位针对措施 (10分)。对项目实施重点、难点考虑周全，应对方案科学合理得10分；对项目实施重点、难点考虑较为周全，应对方案较为科学合理得7分；对项目实施重点、难点考虑较欠缺，应对方案较一般，得4分；不提供不得分。
4. 安全保证措施 (7分)。主要考察响应单位提供的安全防护方案 (4分)、应急预案 (3分)。

(三) 售后服务 (11分)

1. 质量保证措施 (3分)：根据响应单位提供的产品质量保证措施、检验不合格的处罚措施及后续整改措施等进行综合评定。质量保证措施、处罚措施、整改措施全面的，得3分；质量保证措施、处罚措施、整改措施较好的，得2分；质量保证措施、处罚措施、整改措施一般的，得1分；未提供方案的，不得分。
2. 服务承诺 (6分)：响应单位承诺成交后必须如期履约，否则向学校赔偿成交金额的50%作为违约金 (响应文件中提供承诺书，否则不得分)。
3. 售后服务方案 (2分)：主要考察售后服务方案的规范性、可操作性及服务响应的及时性。

(四) 综合实力 (20分)

1. 服务业绩 (3分)：根据响应单位提供的近三年 (2022年以来) 同类项目业绩情况进行评定，每提供一份有效业绩得2分，最高得6分 (提供合同复印件，同一单位服务业绩不重复计分)。
2. 服务评价 (3分)：根据响应单位提供的近三年 (2022年以来) 以来被服务单位出具的服务评价反馈意见进行评定 (同一单位评价不重复计分)，每提供一份被评为优秀或同等级别的服务评价的得1分，最高得3分。
3. 服务团队 (10分)：根据响应单位为本项目配备的人员情况进行评定。除4名专业消防值班巡检人员外，每提供一名具备有效期内的消防设施操作员证书 (或四级及以上建构筑物消防员证书) 的，得2分，最高得10分 (须提供证书复印件，以及响应单位为相关人员缴纳社保的证明或劳动合同)。

4. 响应单位具备消防设施维护保养资质的，得4分（提供社会消防技术服务信息系统截图），不提供不得分（4分）。

（五）增值服务（4分）

根据响应单位提供的增值服务内容综合评定（磋商小组认可的），每提供一项，得2分，最高得4分。

七、磋商响应文件

（一）磋商响应文件一般由下列材料组成（部分表格样式见附件1，复印件须加盖响应单位公章，所有材料须按序装订成册）：

1. 目录（磋商响应资料与页码对照表）。
2. 磋商响应函、响应竞争性磋商公告基本情况。
3. 报价情况一览表。
4. 公司简介（包括公司的资质、业绩、获得的荣誉等）。
5. 资格证明材料

（1）营业执照、税务登记证以及组织机构代码证（复印件）。

（2）法定代表人授权书。

（3）法定代表人身份证明材料（如身份证、护照等，复印件）。

（4）法人授权代表身份证明材料（如身份证、护照等）及响应单位为其缴纳社保的证明材料（复印件）。

（5）消防设施工程专业承包资质（贰级或以上）（复印件）。

（6）依法缴纳税收和社会保障资金的证明材料（复印件）。

（7）具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料（复印件）。

（8）近三年内在经营活动中无重大违法记录承诺函、无消防安全不良行为记录承诺函（原件）。

（9）最近一年度审计报告或财务报表（复印件）。

6. 项目实施方案，包含施工总体部署、进度计划安排及保证措施、项目实施的重点、难点关键部位针对措施、安全保证措施等（原件）。

7. 质量保证措施、服务承诺、售后服务方案（原件）。

8. 服务业绩及服务评价（复印件）。

9. 服务团队配备情况（原件，含响应单位为相关人员缴纳社保的证明）。

10. 增值服务方案（原件）。

11. 响应单位认为应该提供的其他材料。

（二）特别说明

1. “磋商响应文件”应装订和密封，并加盖响应单位公章。

2. 正本一份，副本三份，如副本与正本有出入，以正本为准。

八、磋商文件价格：人民币500元（相关缴纳事宜详见附件2），售后不退。

九、报名：供应商在报名前，须认真阅读本磋商公告，完全了解并接受其所有条款及要求，并在2025年10月6日12:00前将报名函（格式见附件3）发送邮件至suli@suda.edu.cn。

十、磋商响应文件递交方式

（一）顺丰快递邮寄（建议优先采用）

1. 时间：2025年10月10日9：00前寄达；

2. 收件人信息：

收件人：苏老师

联系方式：18021341945

收件地址：江苏省苏州市东环路50号凌云楼1003室（招标中心）

（二）现场递交方式

1. 递交时间：2025年10月10日8：30～9：00

2. 递交地点：江苏省苏州市东环路50号苏州大学东校区东大门

十一、递交磋商文件截止时间：2025年10月10日9：00

十二、磋商时间：2025年10月10日9：00

苏州大学气体灭火钢瓶检测及药剂更换 公告附件.rar

八、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

九、联系方式

招 标 人：苏州大学

地 址：江苏省苏州市东环路50号凌云楼1003室

联 系 人：苏老师

电 话：0512-67169460

电 子 邮 件：suli@suda.edu.cn

招 标 代 理 机 构：/

地 址：/

联 系 人：/

电 话：/

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）：苏利（签名）

招标人或其招标代理机构： （盖章）