**上海市食品药品检验研究院**

**液氮气站气源供应**

**报 价 文 件**

**采购单位：上海市食品药品检验研究院**

2025年9月

# 目 录

[目 录 I](#_Toc135400336)

[第一章 报价邀请书 1](#_Toc135400337)

[一、项目名称及预算金额 1](#_Toc135400338)

[二、采购需求 1](#_Toc135400339)

[三、对报价人的资格要求 1](#_Toc135400340)

[四、报价文件的获取 1](#_Toc135400341)

[五、响应截止时间及响应地点 2](#_Toc135400342)

[第二章 报价人须知 3](#_Toc135400343)

[报价人须知前附表 3](#_Toc135400344)

[1.联系方式 3](#_Toc135400345)

[2.报价说明 3](#_Toc135400346)

[第三章 评分方法 4](#_Toc135400347)

[第四章 合同格式 7](#_Toc135400348)

[第五章 响应文件格式 12](#_Toc135400349)

[封 面 12](#_Toc135400350)

[目 录 13](#_Toc135400351)

[报价书（格式） 14](#_Toc135400352)

[报价一览表（格式） 15](#_Toc135400353)

[技术规格偏离表（格式） 16](#_Toc135400354)

[法定代表人（单位负责人）身份证明（格式） 17](#_Toc135400355)

[法定代表人（单位负责人）授权委托书（格式） 18](#_Toc135400356)

[资格和履约能力证明资料 19](#_Toc135400357)

[技术支持资料 23](#_Toc135400358)

[技术服务和售后服务计划 24](#_Toc135400359)

[其他资料 25](#_Toc135400360)

[第六章 采购需求 26](#_Toc135400361)

# 

# 第一章 报价邀请书

上海市食品药品检验研究院拟对液氮气站气源供应项目进行公开比价。现邀请合格的报价人前来报价。

1. **项目名称及预算金额**
2. 项目名称：液氮气站气源供应项目
3. 项目编号：FW20250919
4. 预算金额：本项目采购预算由租赁费和气体租赁费两部分组成。其中液氮气体单价预算不高于1000元/吨。（超过此项目预算的报价将被拒绝）（预计年度用量400吨）
5. **采购需求**
6. 采购项目的名称、数量、简要规格描述或项目基本概况介绍：

本项目为上海市食品药品检验研究院液氮气站系统（不含室内氮气气体管路系统）。气罐的供气范围主要包括一期药品楼1至4楼，共4层，二期食品化妆品楼（药东1-5层，药西1-8层）。

1. 服务期限：本项目服务期限为1年，采取一次比价三年沿用、分三个年度分别签订合同的方式实施。
2. 交付期：签订合同后1个月内按照“第六章项目需求”完成。
3. 交付地点：上海市浦东新区张衡路1500号院内
4. **对报价人的资格要求**
5. 供应商须符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
6. 供应商必须在中国境内注册，具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的企业法人；
7. 报价人须同时提供合格有效的安全生产许可证；
8. 报价人须提供合格有效的ISO9001质量管理体系等认证证书；
9. 报价人必须是专业液氮槽的提供方，具有相关资质。提供的液氮槽必须符合所有安全、环保等标准和要求；
10. 报价文件递交截止时间前三年内，未被国家财政部指定的“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；
11. 本项目不接受联合体报价。
12. **报价文件的获取**

1.文件获取方式：

1.1至yjj.sh.gov.cn药监局主页，链接至“上海市食品药品检验研究院”公告栏内下载。

1.2项目联系人：焦广睿

联系电话：021-50798187

邮箱：514975794@qq.com

1. **响应截止时间及响应地点**
2. 响应文件递交的截止时间（报价截止时间，下同）为2025年9月29日13时30分，地点为上海市浦东新区1500号，上海市食品药品检验研究院二期综合保障部。
3. 逾期送达或者未送达指定地点的响应文件，采购人将拒收。

# 

# 第二章 报价人须知

## 报价人须知前附表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **条目** | **内容** |
| 1 | 服务内容 | 液氮气站气源供应项目 |
| 2 | 服务地点 | 上海市浦东新区张衡路1500号院内 |
| 3 | 服务时间 | 按采购要求或由报价商自报 |
| 4 | 项目预算控制价 |  |
| 5 | 报价货币 | 人民币元 |
| 6 | 报价文件数目 | 正本一份，副本一份。 |
| 7 | 报价地点 | 上海市浦东新区张衡路1500号  上海市食品药品检验研究院二期综合保障部 |
| 8 | 报价截止日期 | 2025 年 9 月 29 日 13时30分 |
| 9 | 评审原则 | 综合评分法 |

## 1. 联系方式

采购单位：上海市食品药品检验研究院

地 址：上海市张衡路1500号

邮 编：201203

联 系 人：焦广睿，电话50798187，邮箱514975794@qq.com

传 真：50798187

## 2.报价说明

2.1 适用范围

本报价文件仅适用于本报价邀请中所叙述项目的货物采购及服务。

2.2.    合格的报价人

1. 供应商须符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
2. 供应商必须在中国境内注册，具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的企业法人；
3. 报价人须同时提供合格有效的安全生产许可证；
4. 报价人须提供合格有效的ISO9001质量管理体系等认证证书；
5. 报价人必须是专业液氮槽的提供方，具有相关资质。提供的液氮槽必须符合所有安全、环保等标准和要求；
6. 报价文件递交截止时间前三年内，未被国家财政部指定的“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；
7. 本项目不接受联合体报价。

### **3.报价文件组成**

报价文件包括：

第一章：报价邀请书

第二章：报价人须知

第三章：评分方法

第四章：合同格式及合同条款

第五章：响应文件格式

第六章：服务技术规格、要求

报价人应认真阅读报价文件中的所有的事项、格式、条款和规范等要求。如果报价人没有按照报价文件要求提交全部资料,或者报价书没有对报价文件在各方面都作出实质性响应， 则是报价人的风险。根据规定，没有实质上响应报价文件要求的报价将被拒绝。

### **4.响应文件组成**

响应文件包括下列内容：

4.1商务部分

4.1.1报价书

4.1.2 报价一览表

4.1.3授权委托书

4.1.4法人代表人证明

4.1.5资格和履约能力证明资料

4.2技术部分

4.2.1技术规格偏离表

4.2.2技术服务和售后服务计划

4.2.3技术支持资料

4.2.4过往业绩表

# 第三章 评分方法

参考《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》和《政府采购货物和服务招标报价管理办法（财政部令2017年第87号）》的有关规定，并结合本项目报价文件中的有关要求，特制定本办法。

**一、评分原则**

1. 由采购人指定的采购人员、使用人员和外聘专家组建的磋商小组对符合资格的报价人的响应文件进行**符合性审查**，以确定其是否满足报价文件的实质性要求，通过符合性审查的响应文件才可以进入**详细评分**。
2. 详细评分采用**综合评分法**，报价人的综合得分为报价人价格分和技术商务分的合计得分，总分为100分；其中价格分为30分、技术商务分为70分。技术商务依据磋商小组打分合计后的算术平均值作为报价人技术商务分。评分分值计算保留小数点后2位，小数点后第3位“四舍五入”。

**二、评分程序**

**(一) 符合性评审**

**报价人有以下情形之一的，报价无效：**

1. 响应文件未按报名公告要求提供材料以及提供的材料未签署、盖章的。
2. 报名文件含有采购人不能接受的附加条件的。
3. 法律、法规和报名文件规定的其他无效情形。
4. 同一报名人提交两个以上不同的报名文件或者报价。
5. 报价人有串通报价、弄虚作假、妨碍其他报价人的竞争、损害采购人或者其他报价人的合法权益等行为的。

**(二)详细评审**

**1、技术商务分：总分值70分（最小打分单位0.5分）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评审内容** | **分值** | **评分标准** |
| 1 | 报价内容技术响应程度 | 30 | 不满足带“\*”项重要条款的，每项扣5分；不满足非“\*”项一般技术条款的，每项扣2分；扣完为止 |
| 2 | 安全应急预案 | 20 | 安全应急预案的合理性、针对性、可行性、完整性。综合评价为优：15-20分；良：10-15分；一般：5-10分，差：0-5分。 |
| 3 | 报价人的类似业绩 | 5 | 提供自2020年1月1日以来，报价人完成的实验室仪器设备验证服务类案例。以合同复印件，或相关材料复印件为准。综合评价为优：3-5分；良：2-3分；一般：1-2分，差：0-1分。 |
| 4 | 项目负责人及项目组成员 | 5 | 综合评价为优：3-5分；良：2-3分；一般：1-2分，差：0-1分。 |
| 5 | 报价人售后服务方案及售后服务能力 | 5 | 综合评价为优：3-5分；良：2-3分；一般：1-2分，差：0-1分。 |
| 6 | 响应文件的整体编制水平 | 5 | 综合评价为优：3-5分；良：2-3分；一般：1-2分，差：0-1分。 |
| **技术商务小计** | | **70** |  |

**2、价格分：总分值30分。**

**评分基准价：**

按**所有报价中的最低价**为磋商基准价，其价格分为30分。

各报价人的得分：

其他报价人的价格分统一按照下列公式计算：价格得分=报价／评分基准价×30，小数点后保留2位，第三位四舍五入法。

**3、排序**

评分小组按综合得分（技术商务分+价格分）由高到低顺序排列。综合得分相同的，按报价由低到高顺序排列。综合得分且报价也相同的，则由小组采用记名投票表决，得票多者排名靠前。

**4、评分结果**

评分小组确定排序第一位的报名人为本项目的成交人。

# 第四章 合同格式

甲方合同编号：【 】

乙方合同编号：【 】

**合同各方： 签约地点：上海**

**甲方（买方，使用单位）：上海市食品药品检验研究院**

**乙方（卖方）：**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》之规定，本合同当事人在平等、自愿的基础上，经协商一致，同意按下述条款和条件签署本合同：

1. **由卖方提供的相关产品的内容详见下表。**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品 | 规格描述 | 制造商 | 单位 |  | 单价(元) | 合计金额(元) | 服务方式 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | |

本合同的合同价为人民币 圆整，与服务有关的所有费用应包含在合同总价中，买方不再另行支付任何费用。

1. **服务地点、时间和验收目标**

2.1服务地点：上海市食品药品检验研究院本部。

■张江实验室：张衡路1500号

□外高桥实验室：富特西一路479号7号楼2F、3F

2.2服务起始时间：2025年11月26日-2028年11月25日

2.3验收目标：工程师上门提供气站安装服务和必要培训。

1. **质量标准和要求**

3.1卖方所提供的氮气质量应符合张江实验室仪器的要求（99.999%），。

3.2卖方负责派遣其健康、有资质的专业技术工程师根据本合同规定对设备进行调试、维修等。

3.3卖方负责对买方技术实验人员进行相关操作、维护技术培训，以确保买方能够正确使用。

1. **权利瑕疵担保**

4.1卖方保证对其出售的标的物享有合法的权利；

4.2卖方应保证在其出售的标的物上不存在任何未曾向买方透露的担保物权，如抵押权、质押权、留置权等；

4.3卖方应保证其所出售的标的物没有侵犯任何第三方的知识产权和商业秘密等权利；

4.4如买方使用该标的物构成上述侵权的，则由卖方承担全部责任。

1. **付款**

5.1本合同以人民币付款。

5.2本合同款项支付方式：通过验收正式使用后，每月月底收到发票后，30 个工作日内支付100%合同款项。

1. **伴随服务**

6.1卖方应提供相关技术文件。

6.2 伴随服务的费用应包含在合同价中，买方不再另行支付。

1. **履约延误**

7.1 卖方应按照合同规定的时间、地点提供服务。

7.2 如卖方无正当理由而拖延服务，买方有权解除合同并追究卖方的违约责任。

7.3 在履行合同过程中，如果卖方可能遇到妨碍按时提供服务的情况时，应及时以书面形式将拖延的事实，可能拖延的期限和理由通知买方，买方在收到卖方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意延期提供服务。

1. **停止服务的约束和约定**

**包含但不限于以下约束：对中标方的约束，因各种中标方原因无法供气超过24小时且没有免费应急措施的，供气质量达不到标准或者气体价格明显高于市场价格的。**。

1. **不可抗力**

9.1 如果合同各方因不可抗力而导致合同实施延误或不能履行合同义务的话，不应该承担误期赔偿或不能履行合同义务的责任。

9.2 本条所述的“不可抗力”系指那些双方不可预见，不可避免，不可克服的事件，但不包括双方的违约或疏忽。这些事件包括但不限于：战争、严重火灾、洪水、台风、地震、国家政策的重大变化，以及其他双方商定的事件。

9.3 在不可抗力事件发生后，当事方应尽快以书面形式将不可抗力的情况和原因通知对方。合同各方应尽实际可能履行合同义务，并积极寻求采取合理的方案履行不受不可抗力影响的其他事项。合同各方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

1. **争端解决**

10.1合同各方应通过友好协商，解决在执行本合同过程中所发生的或与本合同有关的一切争端。

10.2 调解不成则提交仲裁，仲裁应由上海仲裁委员会根据其仲裁规则和程序进行。

10.3 在仲裁期间，除正在进行仲裁的部分外，本合同的其他部分应继续执行。

1. **违约终止合同**

11.1 在买方对卖方违约而采取的任何补救措施不受影响的情况下，买方可在下列情况下向卖方发出书面通知书，提出终止部分或全部合同。

1）如果卖方未能在合同规定的限期或买方同意延长的限期内提供部分或全部服务。

2）如果卖方未能履行合同规定的其他任何义务。

11.2 如果买方根据上述11.1款规定，终止了全部或部分合同，买方可以依其认为适当的条件和方法购买与未交货物类似的货物，卖方应对购买类似货物所超出的那部分费用负责。但是卖方应继续执行合同中未终止的部分。

11.3 如果卖方在履行合同过程中有不正当竞争行为，买方有权解除合同，并按《中华人民共和国反不正当法》之规定由有关部门追究其法律责任。

1. **合用转让和分包**

12.1除买方事先书面同意外，卖方不得部分转让和分包或全部转让和分包其应履行的合同义务。

1. **合同生效**

13.1 本合同在合同各方签字盖章后生效。

13.2 本合同一式两份，以中文书就，甲方执一份，乙方执一份。

1. **合同修改**
   1. 除了双方签署书面修改协议，并成为本合同不可分割的一部分外，本合同条件不得有任何变化和修改。

**签约各方：**

|  |  |
| --- | --- |
| **甲方（买方，使用单位）** | **乙方（卖方）** |
| **单位名称（章）：上海市食品药品检验研究院** | **单位名称（章）：** |
| **地址：上海市浦东新区张衡路1500号** | **地址：** |
| **委托人签章：** | **委托人签章：** |
| **电话： 021－38839900** | **电话：** |
| **传真： 021－50798187** | **传真：** |
| **开户银行：上海浦东发展银行陆家嘴支行** | **开户银行：** |
| **帐号：076428-98060130650000044** | **帐号：** |
| **邮政编码：201203** | **邮政编码：** |
| **年 月 日** | |

**合同附件**

**廉政协议书**

**适用范围：**协议书适用于甲乙双方签订的各类招投标合同、各类后勤服务外包合同以及仪器设备、物资采购合同等。

**甲方（采购方）：上海市食品药品检验研究院**

**乙方（售卖方）：**

**项目名称：**

**合同金额：**

为进一步完善上海市食品药品检验研究院廉政监督机制，杜绝商业贿赂，预防职务犯罪，约束和规范合同双方的行为，维护合同双方和发球权益，经双方同意在签订“适用范围”规定的各类合同时签订本廉政协议书。

**第一条** 甲乙双方共同责任

（一）在合作过程中，合同双方应自觉遵守国家法律、法规、按照《中华人民共和国不正当竞争法》，《中华人民共和国招投标法》、《关于禁止商业贿赂行为的暂行规定》以及其他相关法律规定开展商业交易活动。

（二）严格遵守商业道德和市场规则，共同营造公平公正的商务交易环境。

（三）加强有关人员的管理和廉洁从业教育，自觉抵制不廉洁行为。在商务活动中发现对方存在违法违纪违规行为，应及时制止并向纪检监察部门或司法机关举报。

**第二条** 甲方及其工作人员责任

（一）不得向乙方索取或接受任何形式的现金、消费卡、有价证券、支付凭证和礼品等。

（二）不得以咨询费、劳务费等名义向乙方索要或接受合同以外的各种费用或利益，不得在乙方报销应由本单位或个人承担的费用。

（三）不得接受乙方提供的公款旅游、高消费健身以及有可能影响公正履行合同的娱乐宴请等活动。

（四）不得违反规定在乙方及其相关单位投资入股，不得向乙方及其工作人员借款或委托买卖股票、债券等。

（五）不得暗示、要求或接受乙方及其相关单位为自己或亲友求学、工作、婚嫁、住房或经营活动提供便利条件。

（六）不得在合同签订、履行、验收以及按约付款时为索取合同约定以外的费用而推诿扯皮、借故刁难。

（七）不得违反规定在乙方及其相关单位兼职和领取兼职工资及报酬；不得利用甲方的商业秘密、业务渠道等谋取个人私利。

（八）不得利用职权和工作便利向乙方提出或接受上述各项规定明确禁止的事项或要求之外的，与商务工作无关的事项或要求。

（九）甲方工作人员如遭到乙方举报，无论情况是否属实，均不得以任何形式打击报复。

（十）不得有违反法律法规或单位规章制度规定的其他行为。

**第三条** 乙方及其工作人员的责任

（一）不以任何形式向甲方及其工作人员送礼金、消费卡、有价证券、支付凭证和礼品等。

（二）不得以咨询费、劳务费等名义给甲方及其工作人员各种费用或利益，不得报销应由甲方单位或个人承担的费用。

（三）不得为甲方及其工作人员提供公款旅游、高消费健身以及有可能影响公正履行合同的娱乐宴请等活动。

（四）不得违反规定接受甲方及其工作人员的投资入股，不得向甲方及工作人员提供借款或协助其买卖股票、债券等。

（五）不得为甲方工作人员及其亲友求学、工作、婚嫁、住房或经营活动提供不正当的便利条件。

（六）不得在合同签订、履行、验收以及按约付款时向甲方及其工作人员支付任何合同约定以外的费用。

（七）不得违反规定为甲方工作人员提供兼职、发放兼职工资或报酬；不得利用非法手段向甲方工作人员打探涉及甲方的商业秘密、业务渠道等。

（八）乙方如发现甲方工作人员有任何违法违规行为，应及时向甲方相关部门举报。甲方对涉嫌不廉洁的商业行为进行调查时，乙方有配合调查、提供证据等义务。

（九）未经甲方书面同意，不得向任何网络、媒体或其他第三方透漏甲方人员廉洁从业方面的信息。

（十）不得有违反法律法规或单位规章制度规定的其他行为。

**第四条** 违约责任

（一）甲方及其工作人员如有违反本协议书第一条、第二条规定的，一经查实，按照管理权限，甲方将责令相关责任人立即退还非法所得，并依据党纪政纪给予批评、通报、警告直至开除等处罚；涉嫌犯罪的，将移送司法机关追究刑事责任。

（二）乙方及其工作人员如有违反本协议书第一条、第三条规定的，甲方将向乙方及其上级管理部门通报其违法违规行为，并视情节轻重，有权取消乙方阶段性直至永久投标资格。

（三）甲乙双方如有其它违反廉政规定的行为，影响正确履行合同的，按国家的有关法令、法规和上海市食品药品检验研究院的相关规章制度，予以处罚和责任追究。

**第五条** 本协议书作为合同附件，与合同具有同等法律效力，经双方签署后生效。

**第六条** 本协议书的有效期从合同签订之日起至合同相关事宜验收完成之日止。如在合同验收完成后发现甲乙双方或其工作人员有违反本协议规定的，与合同相关的违法违规行为，仍按本协议书的规定追求其责任。

**第七条** 本协议书一式两份，甲乙双方各执一份，具有同等法律效力。

|  |  |
| --- | --- |
| **甲方（盖章）：** | **乙方（盖章）：** |
| **代表签字：** | **代表签字：** |
| **年 月 日** | **年 月 日** |

# 第五章 响应文件格式

## 封 面

液氮气站气源供应项目

响 应 文 件

报 价 人： （盖单位公章）

年 月 日

## 目 录

**编制详细的目录**

## 报价书（格式）

致: 上海市食品药品检验研究院

根据上海市食品药品检验研究院采购及服务项目的报价邀请，签字代表\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（全名、职务）经正式授权并代表报价人\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（报价人名称、地址）提交响应文件正本一份和副本一式一份：

据此函，签字代表宣布同意如下：

(1)        所附报价价格表中规定的应提供和交付的服务报价单价为\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/公斤（人民币，含税），即\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/公斤（文字表述）。

(2)        报价人将按采购文件的规定履行合同责任和义务。

(3)        报价人将按采购文件的规定承诺本采购项下的服务交货期为 。

(4)        报价人已详细审查全部报价文件，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。响应文件均属实，若有不实之处，同意作为作废。

(5)        本报价自报价日起有效期为 个日历日，如果报价人的报价被接受（直至合同生效时止）本报价始终有效。

(6)          报价人同意提供按照采购单位可能要求的与其报价有关的一切数据或资料，完全理解采购单位不一定要接受最低的报价或其他可能收到的任何报价，并可不作任何解释。

(7)        本报价货物和服务均采用自有技术，与第三方的专利或知识产权无任何纠纷，若有碍买方，报价人愿承担所有责任。

(8)          与本报价有关的一切正式往来通讯请寄：

地址： 邮编：

电话： 传真：

电子邮件：

报价人名称：

报价人代表签字：

公章：

日期：

（注：本附件是组成报价文件的一部分）

## 报价一览表（参考格式）

报价人名称：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | 项目名称 | 规格 | 品牌 | 数量 | 单价 | 报价总价（元/年） |
| 1 | 气罐租赁相关费用（包含气站内部所有管道和阀门） | V=5M3，P=1.6MPa，内胆材质：SS30408脱脂除油，配安全泄压阀、增压设施检修阀。设计压力（内容器/外容器）：0.84/-0.2MPa设计温度（内容器/外容器）： -196/50℃主体材质（内容器/外容器）：S30408/Q245R最高工作压力（内容器/外容器）：0.8/-0.1MPa筒体名义厚度（内容器/外容器）： 8/8mm真空≤1.3Pa  焊接接头系数（内容器/外容器）： 1.0/0.85腐蚀余量（内容器/外容器）： 0/0.5mm额定排液 2000Nm3/h(0℃，0.1Mpa) | 查特、圣达因或同等品牌，在沪有完善售后。 | 2套 | \*\*\*元/月 |  |
| 2 | 气源气体的供应价格（含运费） | 99.999% | / | 400吨 | \*\*\*元/公斤 |  |
| 3 |  |  | / |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| **报价总价** | |  |  |  |  |  |

报价人盖章：

报价人代表签字

日期： 年 月 日

**备注：按照预计年度用量400吨核算总价，如有梯度计费按照阶梯式计价。**

## 技术规格偏离表（格式）

报价人名称： 项目编号：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 报价文件章节及条款号 | 采购需求 | 应答文件章节及条款号 | 响应内容 | 偏差说明 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

报价人应如实填写技术规格偏离表，一经发现虚报参数，将视为该报价人虚假报价，并导致报价文件作废。

报价人代表签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（注：本附件是组成报价文件的一部分）

## 法定代表人（单位负责人）身份证明（格式）

报价人名称：

单位性质：

地 址：

成立时间： 年 月 日

经营期限： 年 月 日至 年 月 日

姓 名： 性 别：

年 龄： 职 务：

系 （报价人名称）的法定代表人（单位负责人）。

特此证明。

报价人名称： （盖单位公章）

年 月 日

法定代表人身份证复印件粘贴处：

|  |
| --- |
| 在此粘贴身份证复印件 |

**法定代表人（单位负责人）授权委托书（格式）**

本人 （姓名）系 （报价人名称）的法定代表人（单位负责人），现授权 （姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、提交、撤回、修改液氮气站气源供应项目、项目编号 响应文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：

。

代理人无转委托权。

报价人名称： （盖单位公章）

法定代表人： （签字或盖章）

身份证号码：

委托代理人： （签字或盖章）

身份证号码：

年 月 日

委托代理人身份证复印件粘贴处：

|  |
| --- |
| 在此粘贴身份证复印件 |

## 资格和履约能力证明资料

### **（一）基本情况表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 报价人名称 |  | | | |
| 注册资金 |  | | 成立时间 |  |
| 注册地址 |  | | | |
| 邮政编码 |  | | 员工总数 |  |
| 联系方式 | 联系人 |  | 电 话 |  |
| 网 址 |  | 传 真 |  |
| 法定代表人（单位负责人） | 姓 名 |  | 电 话 |  |
| 近三年营业额 |  | | | |
| 报价人关联企业情况 | （包括但不限于与报价人法定代表人（单位负责人）为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同单位） | | | |
| 备 注 |  | | | |

注：1、如报价人须知对采购项目制造商的资质提出了要求，则报价人应根据报价人须知的要求在本表后附相关资质证书复印件。

1. 如非制造商本人响应时，则需附制造商出具的授权函。

**（二）业绩情况表**

**1、报价人业绩情况**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 委托方名称 | 委托方联系人及电话 | 合同价格 | 项目概况及报价人履约情况 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

注：如报价人须知对报价人业绩有要求的，报价人应填写本表并根据报价人须知的要求在本表后附合同复印件。

### **（三）营业执照**

### **资质证书（如有）复印件**

**（四）参加本次采购活动前3年内在经营活动中没有行贿犯罪记录的承诺书，截止至报价日成立不足3年的报价人可提供自成立以来无行贿犯罪记录的承诺书**

**近3年报价人行贿犯罪情况的书面声明**

上海市食品药品检验研究院：

2017年7月1日起至今， （报价人名称）（统一社会信用代码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_），法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，身份证号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，本项目负责人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，身份证号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，没有行贿犯罪记录。

我方承诺以上信息是真实的，如有虚假或被发现与事实不符，我方同意并接受以下条款：

（1）采购人或磋商小组可以按弄虚作假行为进行认定；

（2）如我方通过评比得到签约资格，采购人可以取消与我方签约合同；

（3）如已与采购人签订合同，采购人可以无条件终止合同并不承担任何违约责任；

（4）我方愿意承担由此给采购人造成的直接或间接损失以及相应的法律责任。

特此声明！

报价人名称： （盖单位公章）

法定代表人（单位负责人）或其委托代理人： （签字或盖章）

日期：

## 安全应急预案

（格式自拟）

## 售后服务方案和售后服务能力

（格式自拟）

## 其他资料

（报价文件要求提供的或报价人认为需要补充的其他资料）

# 第六章 项目需求

一、气站技术需求

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 数量（套） | 技术参数 |
| 1 | 集中气站 | 2 | 1. 系统配置   液氮储罐、空温式汽化器、减压阀组、低温液体安全阀、远程监控系统、气站地基、围栏等   1. 具体技术要求   1、气站  1.1\*液氮罐：  V=5M3，P=1.6MPa，  内胆材质：SS30408脱脂除油，配安全泄压阀；设计压力（内容器/外容器）：0.84/-0.2MPa；  设计温度（内容器/外容器）： -196/50℃；  主体材质（内容器/外容器）：S30408/Q245R；  最高工作压力（内容器/外容器）：0.8/-0.1MPa；  筒体名义厚度（内容器/外容器）： 8/8mm；  真空≤1.3Pa；  焊接接头系数（内容器/外容器）： 1.0/0.85；腐蚀余量（内容器/外容器）： 0/0.5mm；  额定排液 2000Nm3/h(0℃，0.1Mpa)。  1.2空温式汽化器：  蒸发量100NM3/h，P=4Mpa，-196/65℃。  1.3减压阀组：  调压，5-10bar。  1.4低温液体安全阀：DN8  1.5\*远程监控系统：低压报警、低液位报警，**液位必须接入投标公司系统，气体公司有义务在液位低于30%时，24时内安排并完成冲液。**  1.6支架及其他：管道支架，桥架，管夹，标签，挂牌，铭牌，使用说明等防腐材质。  2\*、氮气：纯度按国标99.999%   1. 其他服务   1、包括气站的选型和建造  2、定期维护，包括安全配件的定期校验，每年一次的气站保压等  3\*、取得压力容器使用证  4、负责气站正常运行所需的所有相关安评及环评等工作，甲方仅配合。  5、在服务期内，中标人应定期勘察用户现场的供气系统设备运行情况，快速处置用户的报修事项，其主要工作包括：  （1）整套系统的定期维护（全面检查、功能测试、设备状态等）。  （2）气体压力测试  （3）气体和管道规范操作与安全培训（1年1次）。  （4）紧急维修  每次维护、维修中发现的所有问题和处理结果，及时提供报告给用户，包括故障原因，解决措施，完成修理所需时间及恢复正常运行日期。  （5）维护及维修服务的所有工作记录在案，保存10年以上。  6\*、需确认能够取得压力容器使用及安评环保相关证书许可，并配合办证取证。 |