**询价通知书**

采购编号：卓招（岩）字2022-104-2号

备案编号：/

项目名称：龙岩学院火灾自动报警系统维护改造服务项目货物类采购项目

采购人：龙岩学院（盖章）

采购代理机构：卓知项目管理顾问有限公司（盖章）

**二○二二年十二月**

**目录**

**[第一章询价邀请 2](#_Toc31924)**

[一、询价邀请 2](#_Toc28560)

[二、 询价货物一览表 4](#_Toc8334)

**[第二章询价供应商须知 6](#_Toc20117)**

[询价供应商须知前附表 6](#_Toc26853)

[一、说明 8](#_Toc24902)

[二、询价通知书 10](#_Toc8421)

[三、询价响应文件的编写 11](#_Toc11191)

[四、询价响应文件的递交 15](#_Toc23655)

[五、询价响应文件的评估和比较 16](#_Toc27120)

[六、确定成交供应商与签订合同 21](#_Toc3469)

[七、质疑与投诉 22](#_Toc320)

**[第三章询价内容及要求 23](#_Toc245)**

**[第四章采购合同（参考文本） 36](#_Toc6722)**

**[第五章询价响应文件格式 48](#_Toc4081)**

#

# 第一章询价邀请

##  一、询价邀请

受采购人委托，对本项目的下述货物、服务进行询价采购。现通过发布公告的方式，邀请所有符合本采购文件规定资格条件的供应商参加。

1、采购编号：卓招（岩）字2022-104-2号

2、项目名称：龙岩学院火灾自动报警系统维护改造服务项目货物类采购项目

3、询价货物名称、数量及主要技术规格：见后附：询价货物一览表

4、供应商资格要求：

（1）凡有能力提供本采购文件所述货物及服务的，具有法人资格的境内供应商均可能成为合格的供应商。

（2）询价供应商必须具有有效的消防设施工程专业承包二级及以上资质（含二级）和《施工企业安全生产许可证》。

（3）询价供应商应遵守中国的有关法律、法规和规章的规定。

（4）询价供应商之间存在下列互为关联关系的情形之一的，不得同时参加本项目询价：

A 法定代表人为同一人的两个及两个以上法人；

B 母公司、直接或间接持股50％及以上的被投资公司;

C 均为同一家母公司直接或间接持股50％及以上的被投资公司。

**询价供应商如具备上述情形之一的，互为关联关系的询价供应商的询价响应将均被视为无效响应。**

（5）询价供应商不得与本次询价项下设计、编制技术规格和其它文件的公司或提供咨询服务的公司包括其附属机构有任何关联。

（6）本项目不接受联合体询价。

（7）询价供应商代理人在本次询价中只能接受一个询价供应商的委托参加询价。

（8）询价供应商按本询价通知书规定缴纳询价保证金。

5、询价文件购买时间：2022年12月7日至2022年12月12日正常上班时间。自询价公告发布之日起，供应商可通过卓知项目管理顾问有限公司购买并领取询价通知书或通过发布网站自行下载（供应商报名后需将《附：购买询价通知书情况表》填写完整后发送至xmly22@163.com电子信箱即视为书面确认。）

6、询价通知书售价0元人民币/份。纸质询价通知书与电子询价通知书具有同等法律效力，询价通知书售后不退。

7、递交询价响应文件（含相关原件）地点、开始及截止时间：

递交询价响应文件地点：卓知项目管理顾问有限公司龙岩分公司开标室（地址：龙岩市新罗区龙岩大道383号万阳城国际商贸中心B栋1梯1802）。

递交询价响应文件开始时间：2022年12月13日8:30；（北京时间）

递交询价响应文件截止时间：2022年12月13日9:00；（北京时间）

逾期收到的或不符合规定的询价响应文件将被拒绝。递交询价响应文件截止时间以接受询价响应文件地点时钟显示的时间为准。

8、询价开始时间、询价地点:

询价开始时间：2022年12月13日9:00；

询价地点：卓知项目管理顾问有限公司龙岩分公司开标室（地址：龙岩市新罗区龙岩大道383号万阳城国际商贸中心B栋1梯1802）。

9、供应商对本次询价活动事项提出疑问的，请在递交询价响应文件截止时间2个工作日之前, 以书面、信函原件的形式与招标代理机构联系。

10、以上如有变更，卓知项目管理顾问有限公司会通过**卓知项目管理顾问有限公司龙岩分公司网站（www.zzeccly.com）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）**通知，请供应商关注。

**11、采购单位：龙岩学院**

联系人：李老师 电话：0597-3083376

地址：福建省龙岩市新罗区东肖街道东肖北路1号

邮编：364000

**采购代理机构：卓知项目管理顾问有限公司**

地址：龙岩市新罗区龙岩大道383号万阳城国际商贸中心B栋1梯1802

邮编：364000

项目联系人：曾宏伟、曾艳萍

电话：0597-2291138

电子信箱：xmly22@163.com**（供应商报名后需将《附：购买询价通知书情况表》填写完整后发送至此电子信箱即视为书面确认。）**

购买询价通知书及缴交保证金查询联系人：黎女士

电话：0597-2291138

附：询价货物一览表

## 询价货物一览表

金额单位：人民币元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **货品** | **数量** | **预算单价** | **预算总价** | **备注** |
| 1 | 龙岩学院火灾自动报警系统维护改造服务项目货物类采购项目 | 1项 | 1219000 | 1219000 | 具体参数详见第三章《询价内容及要求》 |

注：

1、本次采购为一个合同包，对同一合同包内所有品目号内容投报时必须完整。评标与授标以合同包为单位。

2、包括但不限于产品供应、运输、安装、调试、搬运、培训、售后服务、保险、税费等一切费用。

**附：购买询价通知书情况表**

|  |  |
| --- | --- |
| 购买时间\* | 　 |
| 采购编码\* | 　 |
| 购买单位全称\* | 　 |
| 购买单位地址\* | 　 |
| 购买单位常用银行账号及开户行全称\* | 　 |
| 纳税识别号\* |  |
| 法定代表人\* | 　 |
| 联系人及联系电话\* | 　 |

# 第二章询价供应商须知

## 询价供应商须知前附表

本须知前附表的条款号是与《询价供应商须知》中条款的项号相对应的，如果不一致的话，应以本须知前附表为准。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项号 | 条款号 | 编列内容 |
| 1 | 1.1 | 项目名称：龙岩学院火灾自动报警系统维护改造服务项目货物类采购项目采购人：龙岩学院项目编号：卓招（岩）字2022-104-2号 |
| 2 | 3 | 资格标准：见《询价供应商须知》第3条。 |
| 3 | 11.1 | 询价响应有效期：递交询价响应文件截止期结束后90个日历日。有效期不足将导致其询价响应文件被拒绝。 |
| 4 |  | 询价响应文件递交地址：龙岩市新罗区龙岩大道383号万阳城国际商贸中心B栋1梯1802 。接收人：卓知项目管理顾问有限公司招标代理人员。接受询价响应文件开始时间：2022年12月13日8﹕30递交询价响应文件截止时间：2022年12月13日9﹕00 |
| 5 | 12 | 询价保证金:**12190元。**从供应商银行账户以电汇或转账方式，于开标截止时间前缴至**卓知项目管理顾问有限公司**账户（以到账为准）。**询价保证金转账单或电汇单上必须注明本项目采购编号、合同包号**。（详见第二章12.询价保证金）账户名称：卓知项目管理顾问有限公司龙岩分公司账号：597900001810101开户银行：招商银行龙岩分行 |
| 6 | 19.6 | 评审标准和方法：**最低评审价法，采用在实质性响应询价通知书的前提下，询价小组按供应商有效报价从低到高排列的顺序推荐3名成交候选供应商。报价相同的，按技术指标优劣顺序排列。具体见**《询价供应商须知》第19.6条。 |
| 7 |  | 成交服务费：参照国家计划委员会计价格［2002］1980号规定，本项目的招标代理服务费按下列标准向成交供应商收取，成交供应商在领取《成交通知书》前须将招标代理服务费缴至**卓知项目管理顾问有限公司**账户。收到款项后，**卓知项目管理顾问有限公司**出具正式发票。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **中标金额（万元）** | **服务费比率** | 备注 |
| 100以下 | 1.5％ | 招标代理服务费按差额定率累进法下浮30%计算。 |
| 100—500 | 1.1％ |
| 500-1000 | 0.8％ |
| 1000—5000 | 0.5％ |

招标服务费缴交账户名称：卓知项目管理顾问有限公司龙岩分公司账号：1410090109900038630（非询价保证金账号）开户银行：中国工商银行龙岩分行龙津支行 |
| 8 |  | 采购项目监督部门：龙岩学院国资处 |
| 9 |  | **本项目采购预算价为：1219000元。****本项目设有预算总价，询价供应商报价超过预算总价的，询价将被拒绝**。 |
| 10 |  | 履约保证金：不要求 |
| 11 |  | 无效投标及废标具体条款：1、第二章 询价供应商须知 **3.3、17.3、19.2.2、19.2.3、19.2.4、19.4、19.5；**2、第三章 询价内容及要求“以下技术参数要求中关于重量、尺寸、体积等要求表述为固定数值，未作出大于、小于等表示幅度的允许正负偏离1%，供应商投报超出偏离范围的，报价无效。”3、第三章 **询价内容及要求“1.供应商投报时须实质性满足《第三章 询价内容及要求》二、技术参数要求、三、其他要求的所有要求，否则视为重大偏离，报价无效。成交供应商如无法按上述要求实施的，将被取消成交资格。”** |
| 12 | 24.2 | 对询价通知书的质疑时间：递交响应文件截止前2个工作日前。 |
| 13 |  | 本项目是否接受联合体：否 |
| 14 |  | 其他：递交人员在疫情防控期间应做好个人防疫措施（根据疫情防控部门要求，公共场所实行戴口罩、测体温及“三码联查”(即查健康码、行程码、疫苗接种标识)等疫情防控措施，相关人员应提前通过“闽证通”APP申请“福建健康码”等以便核查，否则自行承担无法进场的责任）。根据疫情防控需要，来自中高风险地区（或行程码带\*号）或出现红/黄码等异常情况的投标人员不得进入开标现场；疫情防控要求具体以开标时所在地疫情防控应急指挥部规定为准。 |

##

## 一、说明

1. 适用范围

1.1本询价通知书仅适用于询价邀请中所叙述项目的货物及服务采购。

2. 定义

2.1 “采购人”系指本次采购项目的业主方。

2.2 “采购代理机构”系指组织本次询价采购的卓知项目管理顾问有限公司。

2.3“询价供应商”系指购买了本询价通知书，且已经提交或者准备提交本次询价响应文件的供应商。

2.4 “货物”系指卖方按询价通知书规定向买方提供的一切设备、机械、仪器仪表、备品备件、工具、手册及其它有关技术资料和材料。

2.5 “服务”系指询价通知书规定卖方须承担的安装、调试、技术协助、校准、培训以及其他类似的义务。

3. 合格的询价供应商

3.1凡有能力提供本询价通知书所述货物及服务的，具有法人资格的境内供应商均可能成为合格的询价供应商。

3.2 询价供应商必须具有有效的消防设施工程专业承包二级及以上资质（含二级）和《施工企业安全生产许可证》。

3.3询价供应商应遵守中国的有关法律、法规和规章的规定。

3.4询价供应商之间存在下列互为关联关系的情形之一的，不得同时参加本项目询价：

(1) 法定代表人为同一人的两个及两个以上法人；

(2) 母公司、直接或间接持股50％及以上的被投资公司;

(3) 均为同一家母公司直接或间接持股50％及以上的被投资公司。

**询价供应商如具备上述情形之一的，互为关联关系的询价供应商的询价响应将均被视为无效响应。**

3.5 询价供应商不得与本次询价项下设计、编制技术规格和其它文件的公司或提供咨询服务的公司包括其附属机构有任何关联。

3.6本项目不接受联合体询价。

3.7询价供应商代理人在本次询价中只能接受一个询价供应商的委托参加询价。

3.8询价供应商按本询价通知书规定缴纳询价保证金。

3.9询价供应商须提供通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）信用信息查询无严重违法失信行为信息记录的打印件（或截图）。（网页打印件须从询价通知书发布之日起至询价截至时间期间从上述网站中打印）：

3.10询价供应商资格证明材料应当提供：

（1）已缴纳询价保证金的证明材料复印件；

（2）有效的法人营业执照复印件或其他法人登记证书复印件；

（3）法定代表人授权书（非法定代表人参加时提供）；

 （4）供应商投标截止时间前通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询并打印相应的信用记录，供应商提供的查询结果应为其通过上述网站获取的信用信息查询结果原始页面的打印件（或截图）；

4.询价费用

4.1不论成交与否，询价供应商应承担所有与准备和参加与询价有关的全部费用，采购人和采购代理机构在任何情况下均无义务和责任承担此类费用。

## 二、询价通知书

5. 询价通知书的组成

5.1询价通知书用以阐明所需货物及服务询价程序和合同主要条款。询价通知书由下述部分组成：

⑴询价邀请

⑵询价供应商须知

⑶询价内容及要求

⑷合同主要条款

⑸询价响应文件格式

6.询价通知书的澄清

6.1询价供应商对询价通知书如有疑点，可要求澄清，但应在递交询价响应文件截止时间2个工作日前按询价邀请中载明的地址以书面形式（包括书面、信函原件的形式，下同）送达采购人和采购代理机构。采购人和采购代理机构将视情况确定采用适当方式予以澄清或以书面形式予以答复，必要时将不标明查询来源的书面答复，分送已购买询价通知书的每一潜在供应商。

6.2 供应商所提供的联系电话应使采购人和采购代理机构能方便地与供应商取得联系，若由于该方面的原因使采购人和采购代理机构发出的函件无法送达供应商时，由此造成的后果由供应商自行负责。

6.3 采购人和采购代理机构将视情况确定是否有必要在询价采购会前召开答疑会。如果召开答疑会，将通知所有已登记备案并领取了询价通知书的潜在询价供应商。

7、询价通知书的补充、修改

7.1提交响应文件截止之日前，采购人、采购代理机构或者询价小组可以对已发出的询价通知书进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为询价通知书的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构或者询价小组应当在提交响应文件截止之日3个工作日前，以在**卓知项目管理顾问有限公司龙岩分公司网站（www.zzeccly.com）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）**发布通知的形式通知所有潜在询价供应商，不足3个工作日的，应当顺延提交响应文件截止之日。

7.2询价通知书的修改书将构成询价通知书的一部分，对询价供应商同样具有约束力。

7.3询价通知书、询价通知书澄清（答疑）纪要、询价通知书修改补充通知书内容均以书面明确的内容为准。当询价通知书、修改补充通知、澄清（答疑）纪要内容相互矛盾时，以最后发出的通知（或纪要）或修改文件为准。

7.4采购人和采购代理机构对询价供应商误读、误解补充修改文件而导致的不良后果，不负任何责任。

7.5与本次询价采购有关的一切正式往来，如质疑、投诉、技术咨询等，应采用书面形式。

**特别提示：询价通知书如有澄清、修改，公告将在卓知项目管理顾问有限公司龙岩分公司网站（www.zzeccly.com）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）上发布，请潜在询价供应商随时密切关注上述网站并下载相关信息，招标代理机构不再另行通知（相同条款如有多次修改，以最后一次修改为准）。潜在询价供应商未下载澄清、修改内容的，后果自行承担。**

##

## 三、询价响应文件的编写

8. 要求

8.1询价供应商应仔细阅读询价通知书的所有内容，按照询价通知书的要求提交询价响应文件。询价响应文件应对询价通知书的要求作出实质性响应，并保证所提供的全部资料的真实性，否则其询价将被拒绝。

8.2 除非有另外的规定，询价供应商可对询价货物一览表所列的全部合同包或部分合同包进行投报。招标代理机构不接受有任何可选择性的报价，每一种货物只能有一个报价。

9. 询价响应文件语言

9.1询价响应文件应用中文书写。各种计量单位及符号应采用国际上统一使用的公制计量单位和符号。

9.2采购文件中载明的资格或技术商务要求中涉及的询价供应商提供的证明文件原件属于非中文描述的，必须提供具有翻译资质的机构翻译的中文译本。未按要求提供中文译本的，认定为该项资格或技术商务要求不符合。翻译机构应为中国翻译协会成员单位，翻译的中文译本应由翻译人员签名并加盖翻译机构公章，同时提供翻译人员翻译资格证书。询价供应商询价时应提供中文译本、翻译机构及翻译人员资格证书复印件，并加盖询价供应商公章。

10. 询价响应文件的组成

10.1询价响应文件的组成

（1）响应函

（2）报价一览表

（3）报价分项表

（4）资格证明文件（见3.9）

（5）技术和服务要求响应表

（6）采购内容及要求的承诺书

（7）提交的其他资料（若无此项资料则无需提供）

**上述（1）至（6）项材料，询价供应商必须提供，否则将被视为未实质性响应询价通知书要求。**

**10.2询价响应文件提供原件清单部分**

**（1）询价通知书有规定需装订成册的原件，需按询价通知书的条款进行装订密封提交，否则，按询价通知书规定处理。**

**（2）除上述（1）条款之外的、询价通知书**另有要求提供的证书（或证明材料）原件供评委核对评审的，供应商应按格式列出详细原件清单，在递交响应文件截止时间前提交（超过响应文件递交截止时间的将不予接收），本原件清单和原件无须粘贴、装订、密封。

**（3）供应商在递交本原件材料时，由于供应商的原因造成采购代理机构无法在投标截止时间前签收的，则原件清单与原件实物不符的后果由供应商自行承担。**

11. 询价响应有效期

11.1询价响应文件从询价供应商须知前附表第4项所规定的递交询价响应文件截止期之后开始生效，在询价供应商须知前附表第3项所规定的期限内保持有效。有效期不足将导致其询价响应文件被拒绝。

11.2特殊情况下招标代理机构可于询价响应有效期满之前书面要求询价供应商同意延长有效期，询价供应商应在招标代理机构规定的期限内以书面形式予以答复。询价供应商可以拒绝上述要求而其询价保证金可按规定予以退还。询价供应商答复不明确或者逾期未答复的，均视为拒绝上述要求。对于接受该要求的询价供应商，既不要求也不允许其修改询价响应文件，但将要求其相应延长询价保证金有效期，有关退还和不予退还询价保证金的规定在询价响应有效期延长期内继续有效。

12. 询价保证金

12.1 询价保证金为询价响应文件的组成部分之一。

12.2询价供应商应按须知前附表第5项要求缴纳询价保证金。

12.3 询价保证金用于保护本次询价活动免受询价供应商的行为而引起的风险。

12.4 询价保证金以电汇、转账形式提交。

12.5 未按规定缴交询价保证金的，其询价将被拒绝。

12.6招标代理机构将在成交通知书发出之日起五个工作日内予以原额无息退还成交供应商以外的询价供应商的询价保证金。因招标代理机构原因造成逾期退还询价保证金的,招标代理机构应当按商业银行同期一年期贷款基准利率上浮20%后的利率向询价供应商支付资金占用费。

**12.7成交供应商与采购人签订合同后，凭合同原件，到卓知项目管理顾问有限公司无息退回询价保证金。**

12.8 询价保证金的有效期为询价响应有效期满后的30个日历日。

12.9发生以下情况之一的，询价保证金将不予退还：

（1）供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；

（2）供应商在响应文件中提供虚假材料的；

（3）除因不可抗力、询价通知书认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；

（4）供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；

（5）采购文件规定的其他情形。

上述不予退还询价保证金的情况给采购单位或招标代理机构造成损失的，还要承担赔偿责任。

12.10询价供应商有下列情形之一的，其询价保证金将不予退还，并报请须知前附表所列行政监督管理部门同意，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加新罗区采购活动，并予以公告。情节严重的，报请其他有权机关处理。

（1）提供虚假材料谋取成交的；

（2）采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；

（3）与采购单位或招标代理机构、其他询价供应商恶意串通的。

12.11成交供应商放弃成交，其询价保证金不予退还，同时应按相关法律、规章、规范性文件的规定承担相应的法律责任。

13. 询价响应文件的格式

13.1询价供应商须编制由本须知第10条规定文件组成的**询价响应文件正本1份，副本2份；**正本用A4幅面纸张打印装订，副本可以用正本的完整复印件，并在封面标明“正本”、“副本”字样。正本与副本如有不一致，则以正本为准。

参加询价采购活动的供应商，应当按照询价通知书的规定一次报出不得更改的价格。

13.2询价响应文件应由询价供应商的法定代表人或者其授权代表签字并加盖公章，如由后者签字，应提供“法定代表人授权委托书”。

13.3除非有另外的规定或许可，询价响应文件使用货币为人民币。

13.4询价供应商应提交证明其拟供货物符合询价通知书要求的技术响应文件，该文件可以是文字资料、图纸和数据，并须提供货物主要技术性能的详细描述。

13.5询价响应文件的正本和全部副本均应使用不能擦去的墨料或墨水打印、书写或复印，并由法定代表人或其授权代表签署，盖询价供应商公章。

13.6全套询价响应文件应无涂改和行间插字，除非这些改动是根据招标代理机构的指示进行的，或者是为改正询价供应商造成的必须修改的错误而进行的。有改动时，修改处应由授权代表签署证明或加盖校正章。

**13.7未按本须知规定的格式填写询价响应文件、询价响应文件关键字迹模糊不清的，其询价将被拒绝。**

**13.8响应文件提供的复印件应当与原件一致，并加盖供应商公章。**

## 四、询价响应文件的递交

14.询价响应文件的密封、标记和递交

14.1 询价供应商应将询价响应文件用密封袋密封，并标明询价项目编号、项目名称、询价供应商名称及“正本”、“副本”字样。

14.2每一密封袋密封处应注明“于 之前（指询价邀请中规定的询价日期及时间）不准启封”的字样，加盖询价供应商公章或法定代表人、授权代表签字或盖章。

14.3询价响应文件未按上述规定密封、签字或盖章的为无效询价响应文件，其询价将被拒绝。

14.4询价响应文件须由专人按询价供应商须知前附表注明的地址送至接收人。

14.5询价响应文件应在询价邀请中规定的截止时间前送达，迟到的询价响应文件为无效询价响应文件, 将被拒收。

14.6供应商在提交响应文件截止时间前，可以对所提交的响应文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知采购人、采购代理机构。补充、修改的内容和撤回通知应当按本须知要求签署、盖章、密封，并作为询价响应文件的组成部分。补充、修改的内容与响应文件不一致的，以补充、修改的内容为准。

14.7询价供应商在递交询价响应文件截止时间后不得修改、撤回询价响应文件。

14.8递交询价响应文件截止时间结束后参加询价的询价供应商不足三家的，本次询价程序终止，除采购任务取消情形外，采购单位或招标代理机构将依法重新组织采购。

## 五、询价响应文件的评估和比较

15．询价采购会

15.1 在询价供应商须知前附表中所规定的时间、地点召开询价采购会。

15.2询价采购会由招标代理机构主持，采购人、询价供应商和有关方面代表参加。所有询价供应商应派授权代表参加询价采购会，并签到。

15.3 询价采购会开始时，由询价供应商或者其推选的代表或者监督人员检查询价响应文件的密封情况，也可以由招标代理机构委托的公证机构公证人员检查并公证。对符合密封要求的询价响应文件按照提交询价响应文件时间的先后顺序（或者逆顺序）当场逐一拆封响应文件，由采购会主持人宣读报价一览表，包括各询价供应商的名称、投报报价以及其他主要内容。采购会过程由专人负责记录。

15.4报价一览表内容与分项报价表内容不一致时以报价一览表为准。

16．询价小组

询价小组。采购代理机构根据本次询价采购的特点和有关规定组成询价小组。该询价小组由采购人代表、评审专家组成，其中专家的人数不得少于成员总数的三分之二。

17. 询价响应文件的初审

对所有询价供应商的评估，都采用相同的程序和标准。评议过程将严格按照询价通知书的要求和条件进行。

询价小组在询价过程中，不得改变询价通知书所确定的技术和服务等要求、评审程序、评定成交的标准和合同文本等事项。

有关询价响应文件的审查、澄清、评估和比较以及与评审有关的其他情况都不得透露给任一询价供应商或与上述评审工作无关的人员。

询价供应商任何试图影响询价小组对询价响应文件的评估、比较或者推荐候选人的行为，都将导致其询价被拒绝，并被没收询价保证金。

17.1询价小组将对询价响应文件进行检查，以确定询价响应文件是否完整、有无计算上的错误、是否提交了询价保证金、文件是否已正确签署。

17.2 算术错误将按以下方法更正：

(1)询价响应文件中报价一览表(报价表)内容与询价响应文件中明细表内容不一致的，以报价一览表(报价表)为准。

(2)询价响应文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；对不同文字文本询价响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

如果询价供应商不接受按上述方法对询价响应文件中的算术错误进行更正，其询价将被拒绝并没收其询价保证金。

17.3资格性检查和符合性检查

17.3.1资格性检查。依据法律法规和询价通知书的规定，在对询价响应文件详细评估之前，询价小组将依据询价供应商提交的询价响应文件按询价供应商须知前附表第2项所述的资格标准对询价供应商进行资格审查, 以确定其是否具备询价资格。**只有经询价小组审查，符合本采购文件资格条件规定的供应商才是合格的供应商。**如果供应商不具备资格条件，不满足采购文件所规定的资格标准或提供资格证明材料不符合采购文件规定的, 其询价将被拒绝。

17.3.2符合性检查。依据询价通知书的规定，询价小组还将从询价响应文件的有效性、完整性和对询价通知书的响应程度进行审查，以确定是否符合对询价通知书的实质性要求作出响应。（采购人可根据具体项目的情况对实质性要求作特别的规定）实质性偏离是指：（1）实质性影响合同的范围、质量和履行；（2）实质性违背询价通知书，限制了采购人的权利和成交供应商合同项下的义务；（3）不公正地影响了其它作出实质性响应的询价供应商的竞争地位。对没有实质性响应的询价响应文件将不进行评估。**凡有下列情况之一者，询价响应文件也将被视为未实质性响应询价通知书要求：**

**(1) 询价响应文件未按照本须知第13.2、13.8、14条的规定进行编制、密封、标记的；**

(2)未按规定由询价供应商的法定代表人或其授权代表签字，或未加盖询价供应商公章的；或签字人未经法定代表人有效授权委托的；

(3)未缴纳询价保证金或金额不足的；

(4)询价供应商之间存在本须知第3.3条规定的；

(5)询价响应有效期不满足询价通知书要求的；

(6)询价响应文件内容与询价通知书内容及要求有重大偏离或保留的；

(7)询价供应商提交的是可选择的报价；

(8)询价响应文件组成不符合询价通知书要求的；

(9)递交的《响应函》、《法定代表人授权书》内容与本询价通知书格式内容存在实质性差别的；

(10)询价响应报价有漏（缺）报项，询价供应商不同意按照询价通知书规定处理的；

(11)询价响应文件内容关键字迹模糊，无法辨认的；

(12)反映询价响应文件个性特征的内容出现明显雷同的；

(13)询价供应商投报总价超过预算单价或预算总价的；

(14)不符合询价通知书中规定的其它实质性条款。

询价小组决定询价的响应性只根据询价响应文件本身的内容，而不寻求其他的外部证据。

18.询价响应文件的澄清

18.1 对询价响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，询价小组可以书面形式要求询价供应商作出必要的澄清、说明或者更正。询价供应商的澄清、说明或者更正应当在询价小组规定的时间内以书面形式作出，由其法定代表人或者授权代表签字，并不得超出询价响应文件的范围或者改变询价响应文件的实质性内容。

19. 比较与评价

19.1询价小组首先进行资格性与符合性审查，其次再进行报价部分的评审，最终按照须知前附表第6项所述评审方法与标准推荐成交候选人

19.2评审程序

19.2.1**评审前的准备工作**

（1）全体评委应认真审阅询价通知书，了解评委应履行或遵守的职责、义务和评审纪律，并对询价通知书进行确认。

（2）参加询价小组的采购人代表可对本项目的背景和采购需求进行介绍，介绍材料应以书面形式提交（随采购文件一并存档），介绍内容不得含有歧视性、倾向性意见，不得超出询价通知书所述范围。

19.2.2**资格性审查**

询价小组将根据询价通知书，对供应商提供的资格证明材料进行审查。有任一项资格证明材料不满足资格条件的，视为**无效响应**。若供应商为联合体的，询价小组对联合体各方资格证明文件及联合体协议进行审查，不满足资格条件的，视为**无效响应**。

19.2.3**符合性审查**

有效性、完整性审查。有下列情形之一的，符合性审查不合格，**响应文件无效**：

（1）一般情形

①未按照询价通知书规定提交询价响应声明的；

②未按照询价通知书规定提交询价保证金的；

③响应文件有效期不足的；

④本项目规定的其他情形：

19.2.4**响应程度审查**

（1）审查响应文件是否与询价通知书要求的实质性条款、条件和规格相符。

（2）响应文件是否实质性响应询价通知书，由询价小组依据询价通知书规定和响应文件内容认定。有任一项实质性要求条款偏离的，视为**无效响应**。

19.3 对漏（缺）报项的处理：询价通知书中要求列入报价的费用（含配置、功能），漏（缺）报的视同已含在投报总价中。但在评审时取有效询价供应商该项最高报价加入投报总价中计算评审价格。对多报项及赠送项的价格评审时不予核减，全部进入评审价评议。

 19.4评审过程中，询价小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或不能诚信履约的，应要求其在评审现场合理的时间内提供书面说明，并提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，询价小组应当将其作为无效响应文件。

**19.5询价小组在评审过程中发现询价供应商存在下列情形之一的，可认定其有串通参加询价行为，并做出其询价响应文件无效的决定：**

（1）不同询价供应商的询价响应文件错、漏之处一致或雷同，且不能合理解释的；

（2）不同的询价供应商的法定代表人、委托代理人等由同一个单位缴纳社会保险的；

（3）由同一人或分别由几个有利害关系人携带两个以上（含两个）询价供应商的企业资料参与资格审查、领取询价资料，或代表两个以上（含两个）询价供应商参加答疑会、采购会、交纳或退还询价保证金的；

（4）不同询价供应商的询价文件由同一单位或者个人编制；

（5）不同询价供应商委托同一单位或者个人办理询价事宜；

（6）不同询价供应商的询价文件载明的项目管理成员为同一人；

（7）不同询价供应商的询价文件异常一致或者询价响应报价呈规律性差异；

（8）不同询价供应商的询价文件相互混装；

（9）不同询价供应商的询价保证金从同一单位或者个人的账户转出；

（10）有关法律、法规或规章规定的其它串通投标行为。

19.6询价小组终止询价

19.6.1出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止询价采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

（一）因情况变化，不再符合规定的询价采购方式适用情形的；

（二）出现影响采购公正的违法、违规行为的；

（三）实质性响应询价通知书要求的供应商不足三家**，对单一品目或报价核心产品多家供应商用同一品牌同一型号产品参加同一个项目报价的，应作为一家供应商计算。**

19.6.2询价终止后，除因重大变故，采购任务取消外，采购人或采购代理机构将择期或另择方式进行该项目货物和服务的采购。

**19.7 评审标准和成交原则：**

询价小组将从质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的供应商中，根据供应商报价按照价格由低到高的顺序提出3名成交候选人。价格相同的，按技术指标优劣顺序排列。

**在评审过程中，对询价产品出现对单一品目或报价核心产品多家供应商用同一品牌同一型号产品参加同一个项目报价的的情况，由询价小组按照以下原则现场确认一家供应商作为有效的询价供应商：**

（一）确定产品技术指标的唯一性

询价小组应对用同一品牌同一型号产品参加询价的各家供应商响应文件的技术指标（参数）部分进行比较审查，如不同询价供应商对同一品牌同一型号产品技术指标（参数）描述不一致的，应确定产品技术指标（参数）的真实性和唯一性，以符合技术指标（参数）真实性和唯一性的询价供应商参与下一阶段的评审。

（二）确定有效询价供应商

如不同询价供应商对同一品牌同一型号产品技术指标描述一致的，由询价小组评议确认符合资格要求和技术商务符合性要求且报价最低者为有效询价供应商。最低报价相同的情况下，由询价小组按资格标准高低、商务服务优劣、技术指标响应情况顺序择优确定。

## 六、确定成交供应商与签订合同

20.确定成交供应商准则

20.1最低投报价不作为成交供应商的保证。

20.2询价供应商的询价响应文件符合询价通知书要求，按询价通知书确定评审标准、方法，经评委评审并推荐为成交候选供应商。

21. 成交通知

21.1评审结束，采购人确定成交供应商后，招标代理机构在刊登本采购项目询价公告的媒介上对成交结果进行公示，并向成交供应商发出成交通知书。成交通知书对采购人和成交供应商具有同等法律效力。成交通知书发出后，采购人改变成交结果，或者成交供应商放弃成交，应按相关法律、规章、规范性文件的规定承担相应的法律责任。

21.2 《成交通知书》将作为签订合同的依据。《合同》签订后，《成交通知书》成为《合同》的一部分。

21.3《成交通知书》发出后5个工作日内，招标代理机构以原缴交方式向未成交的询价供应商退还其询价保证金。

22.签订合同

22.1采购人、成交供应商在《成交通知书》发出之日起30天内，根据询价通知书确定的事项和成交供应商询价响应文件，参照本询价通知书第四章的《合同》文本签订合同。双方所签订的合同不得对询价通知书和成交供应商询价响应文件作实质性修改。逾期未签订合同，按照有关法律规定承担相应的法律责任；招标代理机构将没收询价保证金，以抵偿对采购人造成的损失。采购人逾期不与成交供应商签订合同的，按政府采购的有关规定处理。

22.2询价通知书、询价通知书的修改文件、成交供应商的询价响应文件、补充或修改的文件及澄清或承诺文件等，均为双方签订《合同》的组成部分，并与《合同》一并作为本询价通知书所列采购项目的互补性法律文件，与《合同》具有同等法律效力。

22.3采购人在合同履行中，需追加与合同标的相同的货物或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可与成交供应商协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。

22.4成交供应商因不可抗力或者自身原因不能履行政府采购合同的，采购人可以与排位在成交供应商之后第一位的成交候选供应商签订政府采购合同，以此类推。

23.询价项目行政监督部门

23.1询价项目行政监督部门可视情况依法派员对本采购活动的全程进行监督。

## 七、质疑与投诉

24.质疑

24.1供应商对询价事项有疑问的，可以向采购单位或招标代理机构提出询问。

24.2询价供应商认为询价通知书使自己的合法权益受到损害的，可以在递交响应文件截止前2个工作日前（正常上班时间），以书面形式向采购单位或招标代理机构提出质疑并要求作出答复。逾期则不予受理，视同接受本询价通知书的所有内容。

24.3询价供应商认为询价过程和成交结果使自己的合法权益受到损害的，可以在采购结果公告之日（不包括当日）起7个工作日内，以书面形式向采购单位或招标代理机构提出质疑并要求作出答复。逾期则不予受理，视同接受询价过程和采购结果。

24.4 采购单位或招标代理机构将在收到书面质疑后的7个工作日（不包括当日）内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商，但答复的内容不涉及商业秘密。

25．投诉

质疑供应商对采购单位或招标代理机构的答复不满意或采购单位或招标代理机构未在规定的时间内做出答复的，可以在答复期满后15个工作日内向询价供应商须知前附表第8项所述询价项目行政监督部门投诉。

26质疑投诉人应保证质疑投诉的真实性和可靠性，并承担相应的法律责任。对捏造事实或者提供虚假投诉材料的，将被列入不良行为记录名单。处罚情况将在**卓知项目管理顾问有限公司龙岩分公司网站（www.zzeccly.com）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）**公布。

# 第三章询价内容及要求

**一、项目内容**

 1、项目名称：龙岩学院火灾自动报警系统维护改造服务项目货物类采购项目

 2、本次采购项目为一个合同包。

 3、项目概况：龙岩学院综合楼消控室、体育馆、行政楼、逸夫楼、福煤楼等多处楼宇火灾自动报警系统由于使用年限过长，设备元件、线路老化，报警系统无法正常运行，存在严重的消防安全隐患。具体问题如下:

(1)逸夫楼、福煤楼的火灾自动报警系统：报警主机处于关机状态，回路板、多线盘、总线盘均出现故障，告警设备及线路老化。

(2)体育馆、行政楼的火灾自动报警系统：报警主机控制板输出模块、显示器均出现故障，设备及线路老化。

(3)综合楼的火灾自动报警系统：设备及线路老化，报警主机处于关机状态。

(4)师范教育学院的火灾自动报警系统：报警主机与报警设备不兼容，设备及线路老化。

为解决学校存在的消防安全隐患，本项目要求对原有隐患的消防主机进行改造，各楼宇损坏、失效、缺失的消防报警设备及破损线路进行更换，综合楼消控室内需增设琴台消防主机及CRT（图形显示器），逸夫楼、福煤楼、行政楼、综合楼、体育馆、师范教育学院均增设壁挂式消防报警区域主机，与综合楼消控室主机互通；要求消控主机与原系统互为兼容，存量设备可正常接入；通过运用现代化物联网、云计算、大数据等技术手段，改造后系统要求与智慧消防物联网管理平台无缝对接，实现龙岩学院“智慧消防”系统统一管理，为构建立体化、全覆盖的校园火灾防控体系提供有力支撑。具体实施内容如下：

1. 设备连接线全部采用隐蔽工程，不得破坏大楼原有环境。
2. 为保证整体体统的兼容性，要求更换后的火灾自动报警系统与原消防系统兼容。
3. 各楼宇维护改造点位

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 单位 | 综合楼 | 行政楼及副楼 | 体育馆 | 师范教育学院 | 逸夫楼 | 福煤楼 |
| 数量 | 数量 | 数量 | 数量 | 数量 | 数量 |
| 1 | 消火栓按钮 | 个 | 176 | 56 | 96 | 0 | 96 | 80 |
| 2 | 手报按钮 | 个 | 114 | 56 | 96 | 54 | 84 | 60 |
| 3 | 烟感 | 个 | 1126 | 10 | 276 | 128 | 486 | 506 |
| 4 | 温感 | 个 | 35 | 72 | 72 | 10 | 8 | 8 |
| 5 | 输入/输出模块 | 个 | 107 | 25 | 23 | 34 | 51 | 52 |
| 6 | 广播模块 | 个 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 7 | 消防广播 | 个 | 138 | 35 | 56 | 34 | 32 | 48 |
| 8 | 声光 | 个 | 98 | 18 | 26 | 28 | 42 | 28 |
| 9 | 消防区域主机 | 台 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 10 | 主机（联动型） | 台 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | 图形显示（CRT） | 台 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | 电源监控模块 | 台 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

 4、采购范围：包括但不限于产品供应、运输、安装、调试、搬运、培训、售后服务、保险、税费等一切费用。

5、采购标的细项表 金额单位：人民币元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **货品** | **数量** | **预算单价** | **预算总价** | **备注** |
| 1 | 龙岩学院火灾自动报警系统维护改造服务项目货物类采购项目 | 1批 | 1219000 | 1219000 | 具体参数详见第三章《询价内容及要求》 |

6、供应商报价不得超过预算总价，否则报价无效。

7、报价：供应商报价均须含相关施工、安装、调试及所有设备配套辅材费、施工材料费用，不再另外支付项目金额外的其他费。

# 二、技术和服务要求

# 2.1采购标的清单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 参数 | 单位 | 数量 |
| 1 | 消火栓按钮 | 执行标准 GB16806-2006《消防联动控制系统》1.工作温度：-10~+55℃2.贮存温度：-20~+65℃3.相对湿度：≤ 95%（无凝露）4.工作电压：DC18V-28V，调制型，控制器提供5.监视电流：≤ 0.3mA（DC24V）6.报警电流：≤ 1mA（DC24V）7.确认灯：监视状态时启动灯红色闪亮，报警状态时启动灯红色常亮，消防水泵启动后回答灯绿色常亮。 | 个 | 504 |
| 2 | 手报按钮 | 1.工作温度：-10~+55℃2.贮存温度：-20~+65℃3.相对湿度：≤ 95%（无凝露）4.工作电压：DC18V-28V，5.监视电流：≤ 0.3mA（DC24V）6.报警电流：≤ 1mA（DC24V）7.确认灯：监视状态时火警灯瞬时闪亮，报警时火警灯红色常亮8.执行标准：GB19880-2005《手动火灾报警按钮》 | 个 | 464 |
| 3 | ◆烟感 | 1. 具有工业级抗干扰能力，抗电磁干扰强度不低于30V/m。2.工作温度：-10~+55°3.贮存温度：-20~+65°4.相对湿度：≤95%(无凝露)5.工作电压：DC18V-28V

6.监视电流：≤ 0.3mA（DC24V）7.报警电流：≤ 1mA（DC24V）8.射频电磁场辐射抗扰度：不低于30V/m9.确认灯：监视状态瞬时微亮，报警红色常亮。10.保护面积：60-80m²11.执行标准：GB4715-2005《点型感烟火灾探测器》 | 个 | 2532 |
| 4 | 温感 | 1. 工作温度：-10~+50℃2.贮存温度：-20~+65℃3.相对湿度：≤ 95%（无凝露）4.工作电压：DC18V-28V5.监视电流：≤ 0.3mA（DC24V）6.报警电流：≤ 1mA（DC24V）7.射频电磁场辐射抗扰度：不低于30V/m8.确认灯：监视状态瞬时微亮，报警红色常亮9.保护面积：20-30m²10.保护面积：20-30m²

11、具有一个火灾报警确认灯，正常监视状态时红色闪亮，报警状态时红色常亮;**（须提供具有检验检测机构资质的机构出具的有效合格检验检测报告复印件佐证，检测报告上须体现“CMA” 标志）**12.执行标准：GB4716-2005《点型感温火灾探测器》 | 个 | 205 |
| 5 | 输入/输出模块 | 执行标准：GB16806-2006《消防联动控制系统》1、工作温度：-10~+55℃2、贮存温度：-20~+65℃3、相对湿度：≤ 95%（无凝露）4、工作电压：DC18V-28V5、监视电流：≤ 0.8mA6、报警电流：≤ 10mA7、输出容量：脉冲输出：DC30V/1.5A/300ms ，持续输出：DC30V/1.5A/300ms，300ms，后恒流输出（7mA或13mA可选）8、射频电磁场辐射抗扰度不低于30V/m9、确认灯:监视状态时输入动作灯红色闪亮、输出动作灯红色闪亮，动作状态时输入动作灯红色常亮、输出动作灯红色常亮，故障状态时输入动作灯不亮、输出动作灯不亮。 | 个 | 292 |
| 6 | 广播模块 | 执行标准：GB16806-2006《消防联动控制系统》1. 工作温度：-10 ~ +55℃2.贮存温度：-20~+65℃3.相对湿度：≤ 95%（无凝露）4.工作电压：DC18V-28V

5.监视电流：≤ 0.57mA（DC24V）6.报警电流：≤ 1.0mA（DC24V）7.带载能力：≤20只1. 确认灯：当为监视状态时，“运行”灯红色闪亮；当为动作状态时，“输出动作”灯红色常亮，“运行”灯红色闪亮；当为故障状态时，音源线路发生短路断路，扬声器线路发生短路断路以及丢失等故障“故障”灯黄色常亮。

9、防护等级：≥IP20 | 个 | 14 |
| 7 | 消防广播 | 1、额定功率 ≥3W2、最大功率 ≥5W3、输入电压 ≥120V4、灵敏度≥ 90dB±3dB5、有效频率范围 150Hz~12000Hz | 个 | 343 |
| 8 | 声光 | 执行标准：GB26851-2011《火灾声和 / 或光警报器》1.工作温度：-10 ~ +55℃2.贮存温度：-20 ~ +65℃3.相对湿度：≤ 95%（无凝露）4.工作电压：DC18V-28V5.报警电流：≤ 5mA（DC24V）6.射频电磁场辐射抗扰度：不低于30V/m7.报警音量：70dB~95dB8.变调周期：2.0s~4.0s9.闪光频率：1.0Hz~1.5Hz | 个 | 240 |
| 9 | 消防区域主机 | 1. 工作温度：-10~+55℃2.贮存温度：-20~+65℃3.相对湿度：≤ 95%（无凝露）4.整机功耗：≤135W5.供电主电：AC220V（+10%，-15%），50Hz6.备电：DC24V，12V/2.8Ah7.火警继电器：不少于1个无源输出，触点容量DC30V/2A8.故障继电器：不少于1个无源输出，触点容量DC30V/2A9.系统容量：单回路50 ~ 100点，包括不少于15个火灾显示盘。10.通讯距离：≥1500m11.巡检周期：≤ 3s

12.要求消控主机与原系统互为兼容，存量设备可正常接入；要求与智慧消防物联网管理平台无缝对接。13.执行标准：GB4717-2005《火灾报警控制器》 | 台 | 6 |
| 10 | 主机（联动型） | 1.工作温度：-10~+55℃2.贮存温度：-20~+65℃3.相对湿度：≤ 95%（无凝露）1.供电主电：AC220V（+10%，-15%），50Hz2.备电 DC24V，12V/24Ah6.整机功耗 ≤ 500W7、设备容量:具有不少于16个回路，每个回路不少于200个地址点;**（须提供具有检验检测机构资质的机构出具的有效合格检验检测报告复印件佐证，检测报告上须体现“CMA” 标志）**8、手动直接控制输出数量: ≥160组 ;9、手动总线联动控制输出数量:≥720组;10.火警继电器：≥1个无源输出，触点容量 DC30V/2A11.故障继电器：≥1个无源输出，触点容量 DC30V/2A12.通讯距离 ≥1500m13.巡检周期 ≤ 3s14.通讯/数据接口≥1×RS232、≥1×USB、≥1×CAN15.集中区域兼容型火灾报警控制器。(联动型) ;16.具有火灾报警历史事件和信息记录功能;17.具有控制输出延时功能;18.具有屏蔽功能,能屏蔽部位和火灾声光警报器;**（须提供具有检验检测机构资质的机构出具的有效合格检验检测报告复印件佐证，检测报告上须体现“CMA” 标志）**19.通过软件实现控制功能;20.执行标准：GB4717-2005《火灾报警控制器》GB16806-2006《消防联动控制系统》 | 台 | 1 |
| 11 | 图形显示器（CRT） | 1、消防控制室图形显示装置采用中文标注和中文界面，接通电源后直接进入操作界面，界面关闭时电源自动关闭2、消防控制室图形显示装置采用红色指示报警、联动、反馈、监管状态，黄色指示故障、屏蔽状态。3、一体式结构设计，内置linux操作系统。4、矢量图显示，可任意放大缩小报警平面图。5、可实现 Web 远程访问。6、预留通讯接口，具备实时上报消防设施远程监控中心的功能。7、消防控制室图形显示装置具有各种报警信息的记录和存储功能，设有历史记录导出功能。 | 台 | 1 |
| 12 | 智能电源模块 | 1、极数：≥1P，额定电流：≥16A；2、额定电压：AC230V，额定工作频率50Hz/60Hz；3、最大接线能力35 mm²,额定短路能力6kA；3、支持对短路、过流、过载、过温、打火（接触不良、绝缘层破损等）等进行保护；4、支持实时监测电流、温度、功率、电量等数据；支持设置预警报警阈值，当发送报警时可自动断闸；5、支持本地锁定功能：当手动分闸后，本地锁定功能启动，此时设备不能远程合闸。6、支持漏保自检功能：移动端或PC端中有漏保自检功能，可设置自检时间；到达设定自检时间点，设备执行漏保自动巡检，漏保正常时，断路器自动合闸**。**7、支持打火报警功能：当监测线路出现打火（故障电弧）时，触发打火报警，设备应发送打火报警信息至移动端和PC端**。**8、具有≥1个RSS485接口，≥1个电源接口；9、外壳材料PA66；安装方式标准导轨TH35-75，垂直安装； | 台 | 1 |
| 13 | 系统调测服务 | 包含总线、电源线、广播线、套管等辅材及人工（查找、设置管线，设备更换调试联动） | 项 | 1 |

说明：

1. 本项目核心产品为：◆1-3烟感，对单一品目或报价核心产品多家供应商用同一品牌同一型号产品参加同一个项目报价的，应作为一家供应商计算。

2、上述要求均为实质性要求，不允许负偏离，否则视为符合性审查不合格，响应文件无效。未按要求提交相关响应证明的，视为负偏离。

3、供应商报价不得超过控制单价和控制总价，否则报价无效。

4、项目报价含相关施工、安装、调试及所有设备配套辅材费、施工材料费用，不再另外支付项目金额外的其他费。

5、本次采购数量为暂定数量，采购人有权根据实际需求调整采购数量，不保证最终采购数量，以实际最终供货数量按投标单价进行结算。

# 2.2质量验收标准

1. 验收依据：招标文件、投标文件、厂家货物技术标准说明，以及国家有关的质量标准规定、行业标准及规范要求均为验收依据。

2、验收标准：中标方根据招标要求进行安装、调试、测试后，由采购方进行使用性能方面的验收。

**三、商务条件**

**（一）交付、验收及支付方式**

1、交付地点：龙岩学院

2、交付时间：合同签订后（180 )天内完成货物交货及安装调试工作。

3、交付条件：验收合格

4、是否收取履约保证金：否

5、是否邀请投标人参与验收：否

6、验收方式数据表格

| 验收期次 | 验收期次说明 |
| --- | --- |
| 1 | 1. 按招标文件、投标文件和合同进行验收；
2. 通过采购单位组织的专家验收。
 |

7、支付方式数据表格

| 支付期次 | 支付比例(%) | 支付期次说明 |
| --- | --- | --- |
| 1 | 95% | 项目经验收合格后30天内支付合同总货款的95% |
| 2 | 5% | 余款5%于试运行期1年，试运行期满后进行最终验收验收合格后30天内一次性付清 |
| 注：本项目安装调试完毕经采购人验收合格后，成交供应商需开具总结算款100%的正式发票。 |

**（二）售后服务要求**

1.质保期要求为最终验收合格后三年，中标方需提供7\*24小时热线电话支持服务。在质保期内设备运行发生故障时，中标方在接到采购方故障通知后4小时内响应，提供48小时内解决故障、维修或更换故障设备等服务。若48小时内无法排除故障，中标方需提供故障设备同规格型号的备用设备进行更换，直至故障修复。

2、投标货物必须符合生产国、制造商、原品牌设备、原厂原包装的要求，技术指标应符合产品制造商公布的标准和我国国内相关标准。所有设备均须标明 功能、使用说明、所含附件及其用途。

3、中标方按采购方要求供货及送货上门。中标方在发货之前，对货物的有关内在和外观质量、规格、性能、数量和重量及技术参数进行准确的和全面的检验。

4.培训要求：货物完成安装调试并验收合格后，中标方应承诺为采购方的使用人员进行有关系统的使用、维护、保养等方面的培训指导，所需费用包含在投标总价中，采购方不再另行支付任何费用。

**（三）、其他要求**

1、成交供应商不得将项目分包或转包给他人，一经采购单位发现，有权终止合同。

2、供应商所投报的货物必须符合国家对有关产品的相关标准的规定。

3、除询价通知书另有规定外，若出现有关法律、法规和规章有强制性规定但询价通知书未列明的情形，则供应商应按照有关法律、法规和规章强制性规定执行。

**备注：**

**1.供应商投报时须实质性满足《第三章询价内容及要求》“二、技术参数及要求”、“三、商务条件”的所有要求，否则视为重大偏离，报价无效。成交供应商如无法按上述要求实施的，采购人有权终止合同 。**

**2.供应商对“二、技术参数及要求”的响应须在《第五章响应文件格式》（《技术和服务要求响应表》）中逐项响应；对“三、商务条件”供应商完全满足要求的可统一提供承诺函，承诺函详见询价通知书《第五章响应文件格式》。**

**3.供应商须在《第五章询价响应文件格式》“报价分项表”中完整填报所投报的合同包各序号货品的品牌、具体型号、生产产地（定制类的产品可不填写具体型号，但应注明品 牌或生产厂家或制造商），否则投报无效。**

# 第四章采购合同

****龙岩学院采购合同****

****编制说明****

****1、签订合同应遵守《中华人民共和国民法典》和相关的法律法规。****

****2、签订合同时，采购人与中标供应商应结合采购内容填列相应内容。双方均不得变更或调整；未作规定的，双方可通过友好协商进行约定。****

****3、国家有关部门对若干合同有规范文本的，可使用相应合同文本。****

甲方：

乙方：

根据项目编号为 （项目编号） 的 （项目名称） （以下简称：“本项目”）的采购结果，乙方为中标供应商。现经甲乙双方友好协商，就以下事项达成一致并签订本合同：

1、下列合同文件是构成本合同不可分割的部分：

1.1合同条款及附件；

1.2采购文件（如：招标文件、投标文件及谈判文件、谈判响应文件、磋商文件、磋商响应文件、询价通知书及询价响应文件、网上竞价文件）；

1.3其他文件或材料：□无。□（按照实际情况编制填写 ）。

2、合同标的

（按照实际情况编制填写，可以是表格或文字描述）。

3、合同总金额

3.1本合同不含税总金额为￥ 元（大写：人民币 元整），增值税发票票面税率： %，含税总金额为￥ 元（大写：人民币 元整）。

4、合同标的交付时间、地点和条件

4.1交付时间：；

4.2交付地点：；

4.3交付条件：。

4.4项目指定联系人：甲方 ，联系方式 ；乙方 ，联系方式： 。本合同涉及的所有文书均需指定联系人签字确认，若指定联系人、联系方式发生变更，需提前 天以书面方式通知对方，否则视为未变更。

5、合同标的应符合采购文件的规定或约定，具体如下：

（按照实际情况编制填写，可以是表格或文字描述）。

6、验收

6.1验收应按照招采购文件的规定或约定进行，具体如下：

（按照实际情况编制填写，可以是表格或文字描述）。

6.2本项目是否邀请其他供应商参与验收：

□不邀请。□邀请，具体如下：（按照采购内容规定填写）。

7、合同款项的支付应按照采购文件的规定进行，具体如下：

（按照实际情况编制填写，可以是表格或文字描述，包括一次性支付或分期支付等）。

8、履约保证金

□无。□有，具体如下：（按照采购文件规定填写）。

9、合同有效期

（按照实际情况编制填写，可以是表格或文字描述）。

10、违约责任

（按照实际情况编制填写，可以是表格或文字描述）。

11、 保密条款

11.1 除非根据法律要求或为履行本合同项下的义务必须向第三人披露，各方同意并约束其有关知情人对本合同的所有条款及有关信息、事项及各种数据，对方当事人的各种保密信息等严格保密，否则因此导致不利后果由泄露方承担。

11.2 本合同的无效、解除、终止均不影响本条款的有效。

12、知识产权

12.1乙方提供的采购标的应符合国家知识产权法律、法规的规定且非假冒伪劣品；乙方还应保证甲方不受到第三方关于侵犯知识产权及专利权、商标权、著作权或工业设计权等知识产权方面的指控，若任何第三方提出此方面指控均与甲方无关，乙方应与第三方交涉，并承担可能发生的一切法律责任、费用和后果；若甲方因此而遭致损失，则乙方应赔偿该损失。

12.2若乙方提供的采购标的不符合国家知识产权法律、法规的规定或被有关主管机关认定为假冒伪劣品，则乙方中标资格将被取消；甲方还将按照有关法律、法规和规章的规定进行处理，具体如下：（按照实际情况编制填写）。

13、解决争议的方法

13.1若协商解决不成，则通过下列途径之一解决：

13.1 因执行本合同所发生的或者与本合同有关的一切争议，双方应首先采取友好协商的方式解决该争议。如果不能协商一致，任何一方有权向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼，违约方除了承担本合同及采购文件约定的违约责任外，还需承担守约方为解决本合同争议而支出的诉讼费、律师费、公证鉴定费、调查取证费等一切费用。

13.2 除非另有协议，诉诸法院裁判不影响合同双方继续履行合同项下争议以外部分各自的义务。

14、不可抗力

14.1因不可抗力造成违约的，遭受不可抗力一方应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，并在随后取得有关主管机关证明后的15日内向另一方提供不可抗力发生及持续期间的充分证据。基于以上行为，允许遭受不可抗力一方延期履行、部分履行或不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

14.2本合同中的不可抗力指不能预见、不能避免、不能克服的客观情况，包括但不限于：自然灾害如地震、台风、洪水、火灾及政府行为、法律规定或其适用的变化或其他任何无法预见、避免或控制的事件。

15、合同条款

（按照实际情况编制填写。已确定的采购内容，双方均不得变更或调整；未作规定的，双方可通过友好协商进行约定）。

16、其他约定

16.1合同文件与本合同具有同等法律效力。

16.2本合同未尽事宜，双方可另行补充。

16.3合同生效：本合同自双方签章之日起生效。本合同壹式 份，甲方执 份，乙方执 份，具有同等法律效力。

16.5其他：□无。□（按照实际情况编制填写需要增加的内容）。

（以下无正文）

|  |  |
| --- | --- |
| 甲方（盖章）：  | 乙方（盖章）： |
| 住所： | 住所： |
| 单位负责人（签字或盖章）： | 单位负责人（签字或盖章）： |
| 委托代理人（签字或盖章）： | 委托代理人（签字或盖章）： |
| 联系方法： | 联系方法： |
| 开户银行： | 开户银行： |
| 账号：  | 账号： |

签订地点：

签订日期：    年   月   日

# 第五章询价响应文件格式

|  |
| --- |
| 注释：**《**询价响应文件格式》是询价供应商的部分询价响应文件格式和签订合同时所需文件的格式。询价供应商应参照这些格式文件制作询价响应文件。 |

**询价响应文件**

**（请在此注明正本或副本）**

**项目名称：**

**采购编号：**

**询价供应商名称：**

**日期：**

**目录**

询价响应文件：

（1）响应书

（2）报价一览表

（3）报价分项表

（4）资格证明文件

（5）技术和服务要求响应表

（6）采购内容及要求的承诺书

（7）提交的其他资料（若无此项资料则无需提供）

**响应函**

致：卓知项目管理顾问有限公司

根据贵方为 项目的询价邀请（采购编号、合同包号）: ，本签字代表（全名、职务）正式授权并代表询价供应商（询价供应商名称、地址）提交下述文件。

1 响应书

2报价一览表

3报价分项表

4 资格证明文件

（1）已缴纳询价保证金的证明材料复印件；

（2）有效的法人营业执照复印件或其他法人登记证书复印件；

（3）法定代表人授权书原件（非法定代表人参加时提供）；

（4）供应商投标截止时间前通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询并打印相应的信用记录，供应商提供的查询结果应为其通过上述网站获取的信用信息查询结果原始页面的打印件（或截图）；

5技术和服务要求响应表

6采购内容及要求的承诺书

7提交的其他资料（若无此项资料则无需提供）

据此函，签字代表宣布同意如下：

1.所附详细报价表中规定的应提供和交付的货物及服务报价总价（国内现场交货价）。

2.已详细审查全部询价通知书，包括修改文件（如有的话）和有关附件，将自行承担因对全部询价通知书理解不正确或误解而产生的相应后果。

3.保证遵守询价通知书的全部规定，所提交的材料中所含的信息均为真实、准确、完整，且不具有任何误导性。

4.将按询价通知书的规定履行合同责任和义务。

5.本询价响应文件自询价采购会当日起询价响应有效期为90个日历日，在询价通知书询价供应商须知前附表第3项所规定的期限内保持有效。

6.如果发生询价通知书第二章询价供应商须知第12条所述情况，则同意招标代理机构不予退还询价保证金。如果存在提供虚假材料谋取成交的、采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的以及与采购单位或招标代理机构、其他询价供应商恶意串通的等情况，同意接受列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加龙岩市采购活动等处罚，并同意予以公告。

7.保证遵守有关法律法规的规定，绝无作弊垄断或借用证照、串标、围标等不法情事，倘有违反规定导致被取消资格时，愿放弃所有与项目有关的权利，绝无异议。

8.同意提供按照采购单位或招标代理机构可能要求的与其询价有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定要接受最低的报价或收到的任何询价响应文件。

9.与本询价有关的一切正式往来通讯请寄：

地址：邮编：

电话：传真：

询价供应商代表签字或盖章：

询价供应商（全称并加盖公章）：

日期： 年 月 日

**报价一览表**

供应商名称：**（全称并加盖公章）**采购编号∶ 货币单位：元

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **合同包号** | 项目名称 | 投报总价（元） |
| 1 | 龙岩学院火灾自动报警系统维护改造服务项目货物类采购项目 | 大写：小写： |

供应商代表签字或盖章：

**报价分项表**

供应商名称：**（全称并加盖公章）** 采购编号∶ 货币单位：元

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 合同包号 | 品目号 | 品牌、具体型号 | 生产产地 | 数量 | 单价 | 小计 | 总价 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**注：供应商须按各相应的附件具体参数详细完整填报所投报的合同包各序号产品的品牌、具体型号、生产产地，否则重大偏离，视为未实质性响应询价通知书要求，投标无效。所投产品无具体型号的，在“备注”栏中说明“无具体型号”。**

供应商代表签字或盖章：

**资格证明文件**

**已缴纳询价保证金的证明材料复印件**

1、询价保证金应采用人民币，并以银行转账或汇票方式提交。

2、若采取银行转账方式缴纳，请供应商将银行进账单复印件（加盖公章）粘贴在本页空白处。

3、若采取银行汇票缴纳，请供应商将银行汇票原件提交至招标代理机构。

4、供应商应保证询价保证金在开标前到达招标代理机构银行账户，否则该投报将被视为无效。

5、询价保证金证明材料格式：

致：卓知项目管理顾问有限公司

（供应商全称）参加贵招标代理机构组织的采购编号为的询价项目投标活动。按询价通知书规定，已递交人民币元的保证金。

若未成交，请按询价通知书要求，退还至以下银行（应与汇出行一致）：

收款单位：

开户行：

账号：

附：询价保证金缴纳证明

|  |
| --- |
| （银行进账单复印件粘贴处） |

**有效的法人营业执照复印件或其他法人登记证书复印件；**

卓知项目管理顾问有限公司：

现附上由（签发机关名称）签发的我方法人营业执照副本复印件，该执照已经年检，真实有效。

供应商（全称并加盖公章）：

供应商代表签字或盖章：

日期：

**法定代表人授权书原件（非法定代表人参加时提供）；**

卓知项目管理顾问有限公司：

（供应商全称）法定代表人授权（供应商代表姓名）为询价供应商代表，代表本公司参加贵司组织的项目（采购编号）询价活动，全权代表本公司处理询价过程的一切事宜，包括但不限于：递交询价响应文件、参与询价、谈判、签约等。询价供应商代表在询价过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，本公司均予以认可并对此承担责任。询价供应商代表无转委权。特此授权。

本授权书自出具之日起生效。

询价供应商代表： 性别： 身份证号：

单位： 部门： 职务：

详细通讯地址： 邮政编码: 电话：

**附：法定代表人、被授权人身份证复印件**

**注：询价供应商代表为非法定代表人提供《法定代表人授权书》，询价供应商代表为法定代表人时，只须提供身份证复印件。**

授权方

供应商（全称并加盖公章）：

法定代表人签字或盖章：

日期：

接受授权方

供应商代表签字或盖章：

日期：

**附：法定代表人、被授权人身份证复印件**

**信用记录查询结果**

致：(采购人或采购代理机构)

现附上截至   年   月   日   时我方通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）获取的我方信用信息查询结果（填写具体份数）份，上述信用信息查询结果真实有效，否则我方负全部责任。

供应商名称（加盖公章）：

供应商代表签字或盖章：

日期：

**技术和服务要求响应表**

供应商名称（全称并加盖公章）：采购编号∶

**合同包号**：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 询价通知书第三章《询价内容及要求》**二、技术参数及要求** | 投标响应情况 | 偏离说明 | 备注 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**填表说明：**

**1、“**投标响应情况**”应根据投标项目实际情况如实详细填写,不得仅以“完全响应”等字眼简单表达；**

**2、响应情况填写说明：**

**“**投标响应情况**”与询价通知书（**第三章《询价内容及要求》**二、技术参数及要求点对点对比：**

**（1）与询价通知书完全一致，在偏离说明一栏中填写“无偏离”；**

**（2）高于询价通知书要求，在偏离说明一栏中填写“正偏离”，并在“备注”一栏中详细阐述理由；**

**（3）达不到询价通知书要求，在偏离说明一栏中填写“负偏离”，并在“备注”一栏中详细阐述理由。**

供应商（全称并加盖公章）：

供应商代表签字：

**采购内容及要求的承诺书**

询价供应商名称： 采购编号∶ 合同包号：

我司现就采购项目的询价内容及要求作出如下承诺：

1、**完全实质性满足《第三章询价内容及要求》的“三、商务条件”所有要求。**

2、如若成交，将完全执行以上承诺。

供应商（全称并加盖公章）：

供应商代表签字：

**提交的其它资料**

如：资质证书和《施工企业安全生产许可证》复印件、货物符合询价通知书的证明材料、企业资信材料等。

供应商（全称并加盖公章）：

 供应商代表签字或盖章：