2022年综合日志审计系统建设项目

采购编号：TZY-ZB-2022010

**招**

**标**

**文**

**件**

采 购 人: 四川铁道职业学院

四川·成都

2022年05月

## 目 录

[第一章 投标邀请 1](#_Toc358883241)

[第二章 投标人须知](#_Toc358883242) 2

[第三章 投标文件格式](#_Toc358883243) 8

[第四章 招标项目技术、商务及其他要求 1](#_Toc358883246)4

[第五章 评标办法](#_Toc358883247)19

[第六章 合同主要条款](#_Toc358883248) 22

# 第一章 投标邀请

 四川铁道职业学院就2022年综合日志审计系统 采购项目进行公开招标，兹邀请符合本次招标要求的供应商参加投标。

1. **招标编号：**TZY--ZB--2022010
2. **招标项目：综合日志审计系统**

**三、资金来源：**财政资金

**四、招标项目简介：**

详见第四章

**五、供应商参加本次政府采购活动应具备下列条件：**

投标人必须符合《政府采购法》第二十二条要求，且满足以下条件：

1.具有独立承担民事责任的能力；

2.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

3.具有履行合同所必须的设备和专业技术能力；

4.具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

5.参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；

6.法律、行政法规规定的其他条件；

7.本项目不接受联合体参与招标。

**六、投标截止时间和开标时间：2022** 年 05月23日 10:00（北京时间）。

投标文件必须在投标截止时间前送达开标地点，并签到（签到地点：四川成都郫县安德镇彭温路399号），若不签到的投标文件将被拒收，投标人自行承担一切后果。逾期送达或密封和标注不符合招标文件规定的投标文件恕不接受。本次招标不接受邮寄的投标文件。

特别说明：因疫情期间，为保证安全，请前来投标的商家戴好口罩，准备健康二维码，服从学校管理，做好个人防护。

**七、递交投标文件及开标地点**：四川成都郫县安德镇彭温路399号后勤基建处2F开标室

**八、联系方式**

采购人：四川铁道职业学院

地址： 四川成都郫县安德镇彭温路399号

联系人：贺老师 、童老师

联系电话：028-68939969 、 68939922

# 第二章 投标人须知

## 一、投标人须知附表

| 序号  | 应知事项  | 说明和要求 |
| --- | --- | --- |
| 1 | 采购人 | 名称：四川铁道职业学院地址：四川成都郫县安德镇彭温路399号联 系 人：贺老师 童老师联系电话：028-68939969 、68939922 |
| 2 | 项目名称 | 综合日志审计系统 |
| 3 | 招标编号 | TZY-ZB-2022010 |
| 4 | 资金来源 | 财政资金 |
| 5 | 预算金额 | 14万元 |
| 6 | 构成招标文件的其他文件 | 招标文件的澄清、修改书及有关补充通知为招标文件的有效组成部分。 |
| 7 | 采购方式 | 公开招标 |
| 8 | 评标方法 | 综合评分法 |
| 9 | 投标有效期 | 投标截止之日起30天 |
| 10 | 投标文件份数 | 正本一套，用于唱标的“投标报价表”一份。 |
| 11 | 装订要求 | 正本装订，不得有活页。 |
| 12 | 投标文件、投标报价表的包装和密封 | 投标文件、“投标报价表”分别包装和密封，同时递交采购人。 |
| 13 | 投标文件递交 | a.时间和地点详见 “投标邀请”;b.采购人在招标文件规定的时间和地点组织开标，投标人代表人执有效身份证参加。c.其他要求详见第二章“投标文件”第11条“投标文件的递交”。 |
| 14 | 开标时间、地点 | 时间：2022 年 05月 23 日10:00（北京时间）地点：四川成都郫县安德镇彭温路399号后勤基建2F开标室 |

## 二、招标文件

### 1．招标文件的构成

1**.**1本招标文件包括以下内容：

（一）投标邀请；

（二）投标人须知；

（三）投标文件格式；

（四）招标项目技术、商务及其他要求；

（五）评标办法；

（六）合同主要条款；

1**.**2 投标人应认真阅读和充分理解招标文件中所有的事项、格式条款和规范要求。投标人没有对招标文件全面做出实质性响应是投标人的风险。没有按照招标文件要求作出实质性响应的投标文件将被拒绝。

### 2. 招标文件的澄清和修改

2.1 在投标截止时间前，招标采购单位可以对招标文件进行澄清或者修改。

2.2要求对招标文件进行澄清的投标人，均应通知招标人，招标人应对招标文件进行澄清。

## 三、投标文件

### 3．投标文件的语言

投标人提交的投标文件以及投标人与招标采购单位就有关投标的所有来往书面文件均须使用中文。

### 4. 投标货币

本次招标项目的投标均以人民币报价。

### 5. 知识产权

5.1 投标人应保证在本项目使用的任何产品和服务（包括部分使用）时，不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷，如因专利权、商标权或其它知识产权而引起法律和经济纠纷，由投标人承担所有相关责任。

5.2 采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。

### 6．投标文件的组成。

### 投标文件包括：

（1） 投标函

1. 法定代表人授权书
2. 投标报价表
3. 分项报价明细表
4. 商务应答表
5. 投标人近三年类似项目业绩一览表
6. 投标人认为有必要补充说明的相关信息

### 7.投标文件的说明。

7.1报价部分。投标人按照招标文件要求填写“投标报价表”及“分项报价明细表”。 本次招标报价要求：

（1）投标人的报价是投标人响应招标项目要求的全部工作内容的价格体现，包括投标人完成本项目所需的一切费用。

（2）投标人每种货物只允许有一个报价，并且在合同履行过程中是固定不变的，任何有选择或可调整的报价将不予接受，并按无效投标处理。

7.2 技术部分。投标人按照招标文件要求做出的技术应答，主要是针对招标项目的技术指标、参数和技术要求做出的实质性响应和满足。投标人的技术应答应包括下列内容：

（1）投标产品的品牌、型号、配置；

（2）投标产品本身的详细的技术指标和参数（尽可能提供检测报告、产品使用说明书、用户手册等材料予以佐证）；

（3）技术方案、项目实施方案；

（4）投标产品技术参数表。

7.3 商务部分。投标人按照招标文件要求提供的有关证明材料及优惠承诺。包括以下内容：

 （1）投标函；

 （2）法定代表人授权书；

 （3）法定代表人和授权代表人身份证复印件；

 （4）证明投标人业绩的有关材料；

 （5）商务应答表。

### 8．投标文件格式

8.1 投标人应严格按照招标文件第三章中提供的“投标文件格式”填写相关内容。除明确允许投标人可以自行编写的外，投标人不得以“投标文件格式”规定之外的方式填写相关内容。

8.2 对于没有格式要求的投标文件由投标人自行编写。

### 9．投标有效期

投标有效期为开标后 30天。

### 10. 投标文件的密封和标注

10.1 投标人应在投标文件正本封面上注明投标人名称、招标编号、项目名称。

10.2 所有外层密封袋的封口处应粘贴牢固，并加盖密封章（投标人印章）。

10.3 未按以上要求进行密封和标注的投标文件将被拒绝。

### 11．投标文件的递交

11.1投标人应在招标文件规定的投标截止时间前，将投标文件按规定密封后送达开标地点。投标截止时间以后送达的投标文件将被拒绝。

11.2 本次招标不接受邮寄的投标文件。

### 12．投标文件的修改和撤回

12.1 投标人在递交了投标文件后，可以修改或撤回其投标文件，但必须在规定的投标截止时间前，以书面形式通知采购人。

12.2 投标人的修改书或撤回通知书，应由其法定代表人或授权代表签署并盖单位印章。修改书应按招标文件规定进行密封和标注，并在密封袋上标注“修改”字样。

12.3 在投标截止时间之后，投标人不得对其递交的投标文件做任何修改或撤回投标。

12.4 投标文件中如果出现计算上或累加上的算术错误，可按以下原则进行修改：

（1）用数字表示的金额和用文字表示的金额不一致，应以文字表示的金额为准。

（2）单价和数量的乘积与总价不一致时，以单价为准，并修正总价。

（3）单价金额小数点有明显错误的，以总价为准，修正单价。

按上述修正错误的方法调整的投标报价应对投标人具有约束力。如果投标人不接受修正后的价格，其投标将被拒绝。

**四、开标、评标和中标**

**13．开标**

13.1 采购人在招标文件规定的时间和地点组织公开开标，投标人须派代表参加并签到以证明其出席。

13.2 开标时，采购人邀请学校纪检监察室派人对开标及评标全过程进行现场监督。

13.3投标文件中有关明细表内容与“投标报价表”不一致的，以“投标报价表”为准。

### 14．评标

评标采用综合评标法（参见第五章）

### 15．中标通知书

 15**.**1 中标通知书为签订采购合同的依据，是合同的有效组成部分。

15.2 中标通知书对采购人和中标人均具有法律效力。中标通知书发出后，采购人改变中标结果，或者中标人无正当理由放弃中标的，应当承担相应的法律责任。

**五、签订及履行合同和验收**

## 16. 签订合同

16.1中标人在收到招标人发出的《中标通知书》后，应在5个工作日内与采购人签订采购合同。由于中标人的原因逾期未与采购人签订采购合同的，将视为放弃中标，采购人有权取消其中标资格并将按相关规定进行处理。

16.2 采购人不得向中标人提出任何不合理的要求，作为签订合同的条件，不得与中标人私下订立背离合同实质性内容的任何协议，所签订的合同不得对招标文件和中标人投标文件作实质性修改。

16.3 中标人因不可抗力原因不能履行采购合同或放弃中标的，采购人可以与排在中标人之后第一位的中标候选人签订采购合同，以此类推。

16.4 中标人在合同签订之后5个工作日内，将签订的合同原件（三份）送采购人。

## 17. 履行合同

17.1 中标人与采购人签订合同后，合同双方应严格执行合同条款，履行合同规定的义务，保证合同的顺利完成。

17.2 在合同履行过程中，如发生合同纠纷，合同双方应按照《合同法》争议解决条款的有关规定进行处理。

## 18. 验收

 中标人与采购人按照招标项目技术、商务及其他要求（参见第四章）进行验收，采购人也可依据合同自行组织验收。

## 六、投标纪律要求

## 19. 投标人不得具有的情形

投标人参加投标不得有下列情形：

（1）提供虚假材料谋取中标；

（2）采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人；

（3）与招标采购单位、其他投标人恶意串通；

（4）向招标采购单位、采购小组成员行贿或者提供其他不正当利益；

（5）在招标过程中与招标采购单位进行协商谈判；

（6）拒绝有关部门的监督检查或者向监督检查部门提供虚假情况。

有上述情形之一的投标人，属于不合格投标人，其投标或中标资格将被取消。

**七、质疑**

## 20.质疑。

在招标投标过程中，如有任何质疑，可向四川铁道职业学院纪检监察室询问，联系电话：028-68939874。

# 第三章 投标文件格式

## 一、投 标 函

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（采购人名称）：

我方全面研究了 “”项目招标文件（招标编号），决定参加贵单位组织的本项目投标。我方授权（姓名、职务）代表我方（投标单位的名称）全权处理本项目投标的有关事宜。

1. 我方自愿按照招标文件规定的各项要求向采购人提供所需服务，总投标价为

人民币元（大写：）。

2、一旦我方中标，我方将严格履行合同规定的责任和义务，保证于合同签字生效 工作日内完成应尽义务，并交付采购人验收、使用。

3、我方为本项目提交的投标文件正本壹份。

4、我方愿意提供贵公司可能另外要求的，与投标有关的文件资料，并保证我方已提供和将要提供的文件资料是真实、准确的。

5、我方同意本次招标的投标有效期为 。

6、我方完全理解采购人不一定将合同授予最低报价的投标人的行为。

 投标人名称： （盖章）

 法定代表人或授权代表（签字）：

 通讯地址：

 邮政编码：

 联系电话：

 传 真：

 日 期：

## 二、法定代表人授权书

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（采购人名称）：

本授权声明：（投标人名称）（法定代表人姓名、职务）授权（被授权人姓名、职务）为我方 “ ” 项目（招标编号）投标活动的合法代表，以我方名义全权处理该项目有关投标、签订合同以及执行合同等一切事宜。

特此声明。

法定代表人签字：

授权代表签字：

投标人名称： （盖章）

日 期：

## 三、投标报价表

投标人名称： 招标编号：

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 投标总价 | （大写）人民币（小写）￥： |
| 供货周期 |  |
| 备 注 |  |

投标人代表签字：

 （盖公章）

日期：年月日

## 四、分项报价明细表

招标编号：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 规格型号 | 品牌 | 单位 | 数量 | 单价 | 金额 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 分项报价合计（万元） |  |  |

注：

1、投标人必须按“分项报价明细表”的格式详细报出投标总价的各个组成部分的报价并具体填写品牌、规格、型号等，否则作无效投标处理。如产品为国家节能、环保标志清单产品也请在备注栏注明。

2、“分项报价明细表”各分项报价合计应当与“投标报价表”报价合计相等。

投标人名称： （盖章）

法定代表人或授权代表（签字）：

投标日期：

##

## 五、商务应答表

招标编号：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标文件要求 | 投标文件应答 | 偏离及其影响 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

注：

供应商必须据实填写，不得虚假应答，否则将取消其投标或中标资格。

投标人名称： （盖章）

法定代表人或授权代表（签字）：

投标日期:

## 六、投标人近三年类似项目业绩一览表

 招标编号：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 年份 | 用户名称 | 项目名称 | 完成时间 | 合同金额 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

注：

投标人以上业绩需提供有关书面证明材料（中标通知/合同复印件，原件备查，规格型号、数量、价格等具体内容不能遮盖，否则投标无效）。如要求描述“完成项目质量”，则需提供合同验收合格或用户单位书面证明，表不够可另附。

投标人名称： （盖章）

法定代表人或授权代表（签字）：

投标日期:

七、投标人认为有必要补充说明的相关信息

#

# 第四章 招标项目技术、商务及其他要求

**（一）项目概述**

随着学校发展速度不断加快，原先的网络安全设备和系统已无法有效地保障校园各信息业务系统安全。根据《中华人民共和国网络安全法》以及学校信息系统安全等级保护等要求，为取得安全等级保护证书，降低外部恶意网络攻击陷落风险，提高校园各服务系统的安全性，本次采购项目产品为日志审计系统。采购的综合日志审计系统要求能全面收集业务系统中常见的安全设备、网络设备、数据库、服务器、应用系统、主机等设备所产生的日志（包括运行、告警、操作、消息、状态等）并进行存储、监控、审计、分析、报警、响应和报告，支持IP对象自动发现功能。项目采购中需结合学校实际情况，尽可能满足学校需求，有助学校的长远发展。

**（二）本项目采购内容包括**

**（1）综合日志审计系统 一套**

**（三）技术部份**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 技术要求 |
| 1 | 综合日志审计系统 | ★1、硬件外型：软硬一体化2U标准机架式设备，配置双电源，CPU≥ 4核，内存≥16G，硬盘容量≥4T，千兆电口≥6个，扩展插槽≥2个；2、处理性能：日志处理能力3000条/秒、日志存储能力2.5亿条/秒，配置授权数≥110；3、支持对IP对象的自动发现功能；对自动发现的设备可以转资产或删除（提供截图，并加盖厂商公章）；4、支持被采设备无需安装任何代理；★5、支持系统从不同设备或系统中所获得的各类日志、事件中抽取相关片段准确和完整地映射至安全事件的标准字段，日志清洗后的标准化字段粒度≥90个字段（提供截图，并加盖厂商公章）；6、对安全事件重新定级。能根据统一的安全策略，按照安全设备识别名、事件类别、事件级别等所有可能的条件及各种条件的组合对事件严重级别进行重定义（提供截图，并加盖厂商公章）；7、支持为了挖掘不同类型、来源于不同设备或系统的日志或安全事件之间可能存在的关联关系，系统提供GUI方式的关联规则设置功能，关联的类型包括基于规则和基于统计的检查分析功能；8、系统内置关联规则≥100条（提供截图，并加盖厂商公章）；9、支持外接扩展硬件终端威胁检测模块，模块可用端口数≥28个，其中千兆电口≥24个，千兆光口≥4个；10、外接模块支持识别终端接入IP、MAC、端口等信息，并关联用户身份；11、外接模块支持对病毒的网络层传播行为进行溯源及阻断，防止内网病毒扩散，提供第三方权威机构出具的测试报告证明并加盖原厂商公章；★12、外接模块支持防IP扫描、防UDP端口扫描、防TCP端口扫描等异常行为，提供第三方权威机构出具的测试报告证明并加盖原厂商公章；★13、外接模块支持“肉鸡”源主机的溯源及阻断，提供第三方权威机构出具的测试报告证明并加盖原厂商公章；14、外接模块支持IP仿冒、MAC仿冒溯源与阻断，提供第三方权威机构出具的测试报告证明并加盖原厂商公章；15、外接模块支持识别IPC等哑终端设备类型，并支持开启终端安全功能，只允许特定类型的设备接入网络，提供第三方权威机构出具的测试报告证明并加盖原厂商公章。 |

**（四）商务要求**

**1．交货期及地点**

1.1 交货期：综合日志审计系统于合同签订后7日内提供产品清单，供应商应在采购方确定产品清单后的30个工作日内，完成产品交货、驻场实施，使产品投入正常使用；

1.2 交货地点: 成都市郫县安德镇彭温路399号（即：四川铁道职业学院安德校区图书馆）。

**2．付款方法和条件**

项目按预付款和尾款的方式分两次支付，其中预付款为中标金额的60%，尾款为中标金额的40%。在合同签订后7个工作日内，供应商向采购方转账缴纳5%履约保证金；采购方收到履约保证金及供应商开具的与预付款等额的增值税发票，于10个工作日内向供应商支付；完成交货并验收通过后，采购方在收到供应商开具的与尾款等额的增值税发票，于10个工作日内完成尾款支付。项目质保期满，对项目资产、服务和资料等验收合格后，在收到供应商的退款财务凭证后10个工作日内，采购方以转账方式退回无息履约保证金。

**3.安装调试及验收**

3.1安装调试

本项目要求驻场实施安装和调试。

3.2验收

项目安装调试完成后，系统进入为期5个工作日的试用期。试用期满无质量问题，达到验收条件，采购方与供应商共同组织验收。试用期发现质量问题，采购方通知中标方维修，自维修结束之日起重新计算试用期；经3次维修仍不达验收条件，采购方有权中止合同，向供应商追回已支付的全部预付款，履约保证金不予退还。

**4.服务要求**

**★**（1）供应商须提供三年质保，质保期内产生的费用由供应商自行承担。供应商提供的系统在使用期内出现质量问题，应无条件维修或更换，并实行上门服务；采购人采购的产品如因本地服务器损坏、病毒攻击、误删等多种因素影响而造成数据丢失的或系统无法正常运行的，供应商负责协调采购人恢复所有数据和系统运行。供应商提供的产品出现故障或质量问题，供应商在接到通知后，24 小时内到达现场，及时排除故障并恢复正常运行。

**★**（2）项目质保期自甲乙双方确认通过验收之日起计算。

（3）供应商应在约定的交货期内完成产品的本地化安装及调试工作。

（4）供应商提供用户培训，培训内容分为系统常规使用和应急处置。

（5）采购方所购应不存在知识产权保护问题，如存在相关问题，由供应商自行负责。

**★**（6）用户权利要求：供应商必须保障采购方使用其产品、服务及其任何部分不受到第三方关于侵犯所有权、商标权或工业设计权的指控。任何第三方如果提出指控，供方必须与第三方交涉并承担由此引起的一切法律责任和费用。供应商提供的数据必须真实可靠，没有虚假成份。

（7）供应商承诺中标后在项目所在地设立分支机构或办事处或分公司，并有技术人员在项目所在地任职，以便出现任何问题随时解决。**供应商提供相关证明材料。**

**（五）其他商务、技术要求**

1.产品安全要求

供货商所提供的所有产品，均应达到或超过网络安全等级保护标准中二级保护对网络产品的要求，由采购方提供的网络环境和服务器除外。供货商须为提供以下安全认证中的一种或多种：《IT产品信息安全认证证书》、《网络安全等级保护系统备案证明》（2级及以上），以及产品开发者的《信息安全管理体系认证证书》。**所有证书均提供加盖供应商鲜章的复印件。
 带★为重要指标，在评标表中加重分值占比。**

# 第五章 评标办法

一、评标办法

本次评标采用综合评标法。

二、评分办法说明

对各投标文件进行详细评审打分，满分为 100 分。招标主要考评因素包括报价（30%）、技术指标（39%）、网络安全产品及制造商技术能力（21%）、售后及技术方案（6%）、节能环保（1%）、扶持不发达地区（1%）和少数民族地区（1%）和投标文件规范性（2%）八个方面，各投标人三方面的所有评价指标得分之和为该投标人的综合得分。

详细评分标准如下表：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评价因素 | 权重（满分） | 评分原则说明 |
| 1 | 报价 | 30分 | 投标报价得分=(基准价／投标报价)\*30（评标基准价指满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价）超过限制价的投标报价为无效报价，得0分。 |
| 2 | 技术指标 | 39分 | 投标产品技术参数全部满足招标文件设备技术指标，得39分，每不满足一项技术指标，重要技术指标扣5分，其他项扣3分；扣完为止。 |
| 3 | 网络安全产品及制造商技术能力 | 21分 | 1.所投日志审计系统制造商具备国家信息安全测评中心《信息安全服务资质（安全工程类二级）及以上》证书，二级得4分，一级得2分；2.所投日志审计系统制造商具备QC080000有害物质过程管理体系认证资质，具备得 5分，不具备不得分；3.所投日志审计系统制造商具备TL9000质量管理体系认证资质，具备得4分，不具备不得分；4.所投日志审计系统制造商具备国家信息安全漏洞共享平台（CNVD）技术组支撑单位资质得 4分，不具备不得分；5.所投日志审计系统制造商具备国家信息安全漏洞库（CNNVD）-技术支撑单位等级证书（一级）得 4分，二级得2分，其他不得分； |
| 4 | 售后及技术方案 | 6分 | 1、设计方案3分：（1）需要考虑采购人当前及未来五年的业务需求来设计合理的解决方案。得1分。未提供不得分。（2）需要对采购人的网络和性能需求进行有效分析的前提下，结合网络安全产品的发展趋势，采用主流或具有先进性的技术方案；整网安全架构设计需充分考虑系统的稳定性、易扩容、安全性，并参照信息安全等级保护第三级要求设计。得2分，不得分。 2、实施方案和培训方案3分：项目实施总体方案的完整性、合理性，应包含完善可行的工程实施计划、人员组成、质量保证、工期管理等；培训方案合理、承诺按用户要求完成全部操作人员和管理人员培训。包含以上内容得3分，未提供要求项扣0.5分，扣完为止。未提供不得分。  |
| 5 | 节能环保 | 1分 | 国家强制采购产品除外，认定为政府采购节能产品或者政府采购环境标志产品或者无线局域网产品的 1 个得 0.5 分，最多得 1 分。非政府采购节能、环境标志产品的、 无线局域网产品的不得分。 注：以财政部会同国务院有关部门机构颁 发的最新文件为准（提供满足环境标志产品政府采购品目清单规定或节能产品政府采购品目清单规定的相关认证证明材料） |
| 6 | 扶持不发达地区和少 数民族地区 | 1分 | 供应商注册地为不发达地区或少数民族地 区企业得 1 分。 注：①少数民族地区以营业执照的注册地为准②不发达地区以行政主管部门提供的相关 证明材料为准 |
| 7 | 投标文件规范性 | 2分 | 投标文件制作规范，没有细微偏差情形的得2分；有一项细微偏差扣0.5分，直至该项分值扣完为止。 |

# 合同主要条款

(双方协商制定）