

# 磋商文件

(货物类)

采购项目名称：若尔盖县铁布镇中心卫生院能力提升采购项目

采购项目编号：**N5132322023000167**

若尔盖县卫生健康局

若尔盖县政府采购中心共同编制

**2023年11月23日**

## 第一章 竞争性磋商邀请

若尔盖县政府采购中心（以下简称“代理机构”）受若尔盖县卫生健康局委托，拟对若尔盖县铁布镇中心卫生院能力提升采购项目采用竞争性磋商采购方式进行采购，兹邀请供应商参加本项目的竞争性磋商。

一、项目编号：**N5132322023000167**

二、项目名称：若尔盖县铁布镇中心卫生院能力提升采购项目

三、磋商项目简介

本项目1个包，采购若尔盖县卫生健康局铁布中心卫生院(县域医疗次中心)能力提升采购项目。

四、邀请供应商

本次采购采取公告征集邀请磋商的供应商。

公告征集：本次竞争性磋商在“四川政府采购网（[www.ccgp-sichuan.gov.cn](http://www.ccgp-sichuan.gov.cn)）”上以公告形式发布，兹邀请符合本次采

购要求的供应商参加本项目的竞争性磋商。

## 五、供应商参加本次政府采购活动应具备的条件

（一）满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

（二）落实政府采购政策需满足的资格要求：

执行政府采购促进中小企业发展的相关政策：

本项目所有采购包不专门面向中小企业。

注：监狱企业和残疾人福利性单位视同小微企业，符合中小企业划分标准的个体工商户视同中小企业。

（三）本项目的特定资格要求：

采购包1：

1、提供参加本次政府采购活动的诚信情况承诺书（描述：提供参加本次政府采购活动的诚信情况承诺书）

2、若采购产品为医疗器械的，供应商须符合《医疗器械监督管理条例》要求并提供供应商经营该产品的经营许可/经营备案证明材料。（描述：若采购产品为医疗器械的，供应商须符合《医疗器械监督管理条例》要求并提供供应商经营该产品的经营许可/经营备案证明材料。）

3、若采购产品为医疗器械的，响应产品须符合《医疗器械注册与备案管理办法》要求并提供产品的注册/备案证明材料。（描述：若采购产品为医疗器械的，响应产品须符合《医疗器械注册与备案管理办法》要求并提供产品的注册/备案证明材料。）

4、供应商及现任法定代表人或负责人不得具有行贿犯罪记录，须提交无行贿犯罪记录承诺书原件加盖鲜章。（描述：供应商及现任法定代表人或负责人不得具有行贿犯罪记录，须提交无行贿犯罪记录承诺书原件加盖鲜章。）

## 六、电子化采购相关事项

本项目实行电子化采购，使用的电子化交易系统为：四川省政府采购一体化平台（以下简称“采购一体化平台”）的项目电子化交易系统（以下简称项目电子化交易系统），登录方式及地址：通过四川政府采购网（[www.ccgp-sichuan.gov.cn](http://www.ccgp-sichuan.gov.cn)）首页供应商用户登录采购一体化平台，进入项目电子化交易系统。供应商应当按照以下要求，参与本次电子化采购活动。

（一）供应商应当自行在四川政府采购网-办事指南查看相应的系统操作指南，并严格按照操作指南要求进行系统操作。在登录、使用采购一体化平台前，应当按照要求完成供应商注册和信息完善，加入采购一体化平台供应商库。

（二）供应商应当使用纳入全国公共资源交易平台（四川省）数字证书互认范围的数字证书及签章（以下简称“互认的证书及签章”）进行系统操作。供应商使用互认的证书及签章登录采购一体化平台进行的一切操作和资料传递，以及加盖电子签章确认采购过程中制作、交换的电子数据，均属于供应商真实意思表示，由供应商对其系统操作行为和电子签章确认的事项承担法律责任。

已办理互认的证书及签章的供应商，校验互认的证书及签章有效性后，即可按照系统操作要求进行身份信息绑定、权限设置和系统操作；未办理互认的证书及签章的供应商，按要求办理互认的证书及签章并校验有效性后，按照系统操作要求进行身份信息绑定、权限设置和系统操作。互认的证书及签章的办理与校验，可查看四川政府采购网-办事指南。

供应商应当加强互认的证书及签章日常校验和妥善保管，确保在参加采购活动期间互认的证书及签章能够正常使用；供应商应当严格互认的证书及签章的内部授权管理，防止非授权操作。

（三）供应商应当自行准备电子化采购所需的计算机终端、软硬件及网络环境，承担因准备不足产生的不利后果。

（四）采购一体化平台技术支持：

在线客服：通过四川政府采购网-在线客服进行咨询

400服务电话：4001600900

CA及签章服务：通过四川政府采购网-办事指南进行查询

## 七、竞争性磋商文件获取时间、方式及地址

（一）磋商文件获取时间：详见采购公告或邀请书。

（二）在磋商文件获取开始时间前，采购人或代理机构将本项目磋商文件上传至项目电子化交易系统，免费向供应商提供。供应商通过项目电子化交易系统获取磋商文件。成功获取磋商文件的，供应商将收到已获取磋商文件的回执函。未成功获取磋商文件的供应商，不得参与本次采购活动，不得对磋商文件提起质疑。

成功获取磋商文件后，采购人或代理机构进行澄清或者修改的，澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人或代理机构将通过项目电子化交易系统发布澄清或者修改后的磋商文件，供应商应当重新获取磋商文件。供应商未重新获取磋商文件或者未按照澄清或者修改后的磋商文件编制响应文件进行响应的，自行承担不利后果。

注：获取的磋商文件主体格式包括pdf、word两种格式版本，其中以pdf格式为准。

## 八、首次响应文件提交截止时间及开启时间、地点、方式

（一）提交首次响应文件截止时间及开启时间：详见采购公告或邀请书。

（二）响应文件提交方式、地点：供应商应当在提交首次响应文件截止时间前，通过项目电子化交易系统提交响应文件。成功提交的，供应商将收到已提交响应文件的回执函。

## 九、磋商方式

本项目磋商小组与供应商通过项目电子化交易系统以在线方式进行磋商。磋商会议由磋商小组在线主持，供应商代表在线参加。供应商应随时关注项目电子化交易系统信息，及时参与在线磋商。供应商登录项目电子化交易系统，与磋商小组进行在线磋商、提交供应商响应表，供应商响应表应加盖供应商（法定名称）电子印章。

## 十、供应商信用融资

根据《四川省财政厅关于推进四川省政府采购供应商信用融资工作的通知》（川财采〔2018〕123号）文件，为助力解决政府采购成交供应商资金不足、融资难、融资贵的困难，促进供应商依法诚信参加政府采购活动，有融资需求的供应商可登录四川政府采购网—金融服务平台，选择符合自身情况的“政采贷”银行及其产品，凭项目成交结果、成交通知书等信息在线向银行提出贷款意向申请、查看贷款审批情况等。

## 十一、联系方式

**采购人：若尔盖县卫生健康局**

地址：若尔盖县达扎寺镇商业街18号

邮编：624500

联系人：白康

联系电话：13880274400

**代理机构：若尔盖县政府采购中心**

地址：若尔盖县达扎寺镇商业街

邮编：624500

联系人：纳先生

联系电话：0837-2297733

## 第二章 供应商须知

### 2.1 供应商须知前附表

序号	应知事项	说明和要求
1	采购预算（实质性要求）	<p>本项目各包采购预算金额如下：</p> <p>采购包1：2,000,000.00元</p> <p>供应商采购包报价高于采购包采购预算的，其响应文件将按无效处理。</p>
2	最高限价（实质性要求）	<p>详见第三章。</p> <p>供应商的采购包响应报价高于最高限价的，其响应文件将按无效处理。</p>
3	评审方法	综合评分法(详见第五章)
4	是否接受联合体	采购包1：不接受
5	落实节能、环保、无线局域网	<p>1.根据《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）相关要求，政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、发展改革委、生态环境部等部门确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别，以品目清单的形式发布并适时调整。</p> <p>2.本项目采购 电脑、打印机、电视机、电视机 产品属于节能产品政府采购品目清单中应强制采购的产品范围，供应商应当提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书，否则作无效响应处理。</p> <p>3.本项目采购 投影仪、医院安防系统里视频监控 产品属于节能产品政府采购品目清单中应优先采购的产品范围，本项目采购 电脑、打印机、打印机、投影仪、电视机、电视机、办公桌、椅子、椅子（会议）、桌子（会议）、沙发茶几、凳子、床头柜、档案柜、文件柜、药架、更衣柜、瓷砖 产品属于环境标志产品政府采购品目清单中应优先采购的产品范围，评审得分相同的，按供应商提供的优先采购产品认证证书数量由多到少顺序排列。</p> <p>4.响应产品属于中国政府采购网公布的《无线局域网认证产品政府采购清单》且在有效期内的，按《财政部 国家发展改革委 信息产业部关于印发无线局域网产品政府采购实施意见的通知》（财库〔2005〕366号）要求优先采购。</p>
6	小微企业（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）价格扣除（仅非预留份额的采购项目或者采购包适用）	<p>关于本项目采购包中执行小微企业（监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业）价格扣除情况、具体扣除比例和规则详见第五章。</p>

7	充分、公平竞争保障措施（实质性要求）	核心产品允许有多个，不同供应商提供了任意一个相同品牌的核心产品，即视为提供相同品牌的供应商。提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下采购活动的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得成交供应商推荐资格；最后评审得分相同的，由采购人或者采购人委托磋商小组采取随机抽取方式确定一个供应商获得成交供应商推荐资格，其他同品牌供应商不作为成交候选人。核心产品清单详见第三章。 在符合性审查、有效报价环节提供核心产品品牌不足3个的，视为有效响应供应商不足3家。
8	不正当竞争预防措施（实质性要求）	在磋商过程中，磋商小组认为供应商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者不能诚信履约的，磋商小组应当要求其在合理的时间内通过项目电子化交易系统进行书面说明，必要时提交相关证明材料。供应商提交的书面说明，应当加盖供应商公章，在磋商小组要求的时间内通过项目电子化交易系统进行提交，否则视为不能证明其响应报价合理性。供应商不能证明其响应报价合理性的，磋商小组应当将其响应文件作为无效处理。 （注：供应商报价低于最高限价50%或者低于其他有效供应商报价算术平均价40%的，磋商小组可以认为该供应商“报价明显低于其他实质性响应的供应商报价”。）
9	磋商保证金	本项目不收取磋商保证金。
10	履约保证金（实质性要求）	采购包1：不收取
11	响应有效期（实质性要求）	提交首次响应文件的截止之日起不少于90天。
12	招标代理服务费（实质性要求）	本项目不收取代理服务费
13	采购结果公告	采购结果将在四川政府采购网予以公告。
14	成交通知书	采购结果公告后，采购人或代理机构通过项目电子化交易系统向成交供应商发出成交通知书；成交供应商通过项目电子化交易系统获取成交通知书。
15	政府采购合同公告、备案	政府采购合同签订之日起2个工作日内，采购人将政府采购合同在四川政府采购网予以公告；政府采购合同签订之日起7个工作日内，采购人将政府采购合同报本级财政部门备案。
16	进口产品	不允许
17	是否组织潜在供应商现场考察	采购包1：组织现场踏勘：否
18	特殊情况	出现下列情形之一的，采购人或者代理机构应当中止电子化采购活动，并保留相关证明材料备查： （一）交易系统发生故障（包括感染病毒、应用或数据库出错）而无法正常使用的； （二）因组织场所停电、断网等原因，导致采购活动无法继续通过交易系统实施的； （三）其他无法保证电子化交易的公平、公正和安全的情况。 出现上述的情形，不影响采购公平、公正的，采购人或者代理机构可以待上述情形消除后继续组织采购活动；影响或者可能影响采购公平、公正的，采购人或者代理机构应当依法终止采购活动。
19	报价/分值精确度	报价/分值精确度仅保留“所有数据项默认最多可输入/展示至小数点后2位，超出小数点位的数值采用四舍五入的方式进行精确。”

## 2.2总则

### 2.2.1适用范围

一、本磋商文件仅适用于本次竞争性磋商采购项目。

二、本磋商文件的最终解释权由若尔盖县卫生健康局和若尔盖县政府采购中心享有。对磋商文件中供应商参加本次政府采购活动应当具备的条件，磋商项目技术、服务、商务及其他要求，评审细则及标准由若尔盖县卫生健康局负责解释。除上述磋商文件内容，其他内容由若尔盖县政府采购中心负责解释。

### **2.2.2有关定义**

一、“采购人”是指依法进行政府采购的各级国家机关、事业单位、团体组织。本次磋商的采购人是若尔盖县卫生健康局。

二、“供应商”是指在按照磋商公告规定获取磋商文件，拟参加响应和向采购人提供货物及相应服务的法人、其他组织或自然人。

三、“代理机构”是指政府采购集中采购机构和从事政府采购代理业务的社会中介机构。本项目的代理机构是若尔盖县政府采购中心。

四、“网上开启”是指供应商通过项目电子化交易系统在线完成签到、响应文件解密后，采购人或者采购代理机构通过项目电子化交易系统在线完成已解密响应文件的开启工作。

五、“电子评审”是指通过项目电子化交易系统在线完成磋商小组组建，开展资格和符合性审查、比较与评价、出具磋商报告、推荐成交候选供应商等活动。

### **2.2.3响应费用（实质性要求）**

供应商应自行承担参加竞争性磋商采购活动的全部费用。

## **2.3磋商文件**

### **2.3.1磋商文件的构成**

一、磋商文件是供应商准备响应文件和参加响应的依据，同时也是评审的重要依据。磋商文件用以阐明磋商项目所需的资质、技术、服务及报价等要求、磋商程序、有关规定和注意事项以及合同草案条款等。本磋商文件包括以下内容：

- （一）竞争性磋商邀请；
- （二）供应商须知；
- （三）磋商项目技术、服务、商务及其他要求；
- （四）磋商过程中可实质性变动的内容；
- （五）磋商办法；
- （六）响应文件格式；
- （七）拟签订采购合同文本。

二、供应商应认真阅读和充分理解磋商文件中所有的事项、格式条款和规范要求。供应商没有对磋商文件全面作出实质性响应所产生的风险由供应商承担。

### **2.3.2磋商文件的澄清和修改**

一、在提交首次响应文件截止时间前，采购人或者代理机构可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改。

二、澄清或者修改的内容为磋商文件的组成部分，采购人或者代理机构将在四川政府采购网发布更正公告，供应商应及时关注本项目更正公告信息，按更正后公告要求进行响应。更正内容可能影响响应文件编制的，采购人或者代理机构将通过项目电子化交易系统发布更正后的磋商文件，供应商应依据更正后的磋商文件编制响应文件。若供应商未按前述要求进行响应的，自行承担不利后果。

## **2.4响应文件**

### **2.4.1响应文件的语言**

一、供应商提交的响应文件以及供应商与磋商小组在磋商过程中的所有来往书面文件均须使用中文。响应文件中如附有外文资料，主要部分要对应翻译成中文并附在相关外文资料后面。未翻译的外文资料，磋商小组将视其为无效材料。

二、翻译的中文资料与外文资料如果出现差异和矛盾时，以中文为准。涉嫌提供虚假材料的按照相关法律法规处理。

三、如因未翻译而造成对供应商的不利后果，由供应商承担。

#### **2.4.2 计量单位（实质性要求）**

除磋商文件中另有规定外，本项目均采用国家法定的计量单位。

#### **2.4.3 响应货币（实质性要求）**

本次项目均以人民币报价。

#### **2.4.4 知识产权（实质性要求）**

一、供应商应保证在本项目中使用的任何技术、产品和服务（包括部分使用），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，如存在前述情形，由供应商承担所有相关责任。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。

二、供应商将在采购项目实施过程中采用自有或者第三方知识成果的，使用该知识成果后，供应商需提供开发接口和开发手册等技术资料，并承诺提供无限期支持，采购人享有使用权（含采购人委托第三方在该项目后续开发的使用权）。

三、如采用供应商所不拥有的知识产权，则在报价中必须包括合法使用该知识产权的相关费用。

#### **2.4.5 响应文件的组成（实质性要求）**

供应商应按照磋商文件的规定和要求编制响应文件。

响应文件具体内容详见第六章。

#### **2.4.6 响应文件格式**

一、供应商应按照磋商文件第六章中提供的“响应文件格式”填写相关内容。

二、对于没有格式要求的响应文件由供应商自行编写。

#### **2.4.7 响应报价（实质性要求）**

一、供应商的报价是供应商响应磋商项目要求的全部工作内容的价格体现，包括供应商完成本项目所需的一切费用。

二、响应文件报价出现前后不一致的，按照磋商文件第五章磋商办法规定予以修正，修正后的报价经供应商以书面形式通过项目电子化交易系统进行确认，并加盖供应商（法定名称）电子印章，供应商逾时确认的，其响应无效。

#### **2.4.8 响应有效期（实质性要求）**

响应有效期详见第二章“供应商须知前附表”，响应文件未明确响应有效期或者响应有效期小于“供应商须知前附表”中响应有效期要求的，其响应文件按无效处理。

#### **2.4.9 响应文件的制作、签章和加密（实质性要求）**

一、响应文件应当根据磋商文件进行编制。供应商应通过四川政府采购网-办事指南下载投标（响应）客户端，使用客户端编制响应文件。

二、供应商应按照客户端操作要求，对应磋商文件的每项实质性要求，逐一如实响应；未如实响应或者响应内容不符合磋商文件对应项的要求的，其响应文件作无效处理。

三、供应商完成响应文件编制后，应按照响应文件第一章明确的签章要求，使用互认的证书及签章对响应文件进行电子签章和加密。

四、磋商文件澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，代理机构将重新发布澄清或者修改后的磋商文件，供应商应重新获取澄清或者修改后的磋商文件，按照澄清或者修改后的磋商文件进行响应文件编制、签章和加密。

#### **2.4.10 响应文件的提交（实质性要求）**

一、供应商应当在提交响应文件截止时间前，通过项目电子化交易系统完成首次响应文件提交。

二、在提交响应文件截止时间后，代理机构不再接受供应商提交响应文件。供应商应充分考虑影响响应文件提交的各种因素，确保在提交响应文件截止时间前完成提交。

#### **2.4.11 响应文件的补充、修改（实质性要求）**

响应文件提交截止时间前，供应商可以补充、修改或者撤回已成功提交的响应文件；对响应文件进行补充、修改的，应当

先行撤回已提交的响应文件，补充、修改后重新提交。

供应商响应文件撤回后，视为未提交过响应文件。

## **2.5 开启、资格审查、磋商和确定成交供应商**

### **2.5.1 磋商开启程序**

一、本项目为竞争性磋商项目。网上开启的开始时间为响应文件提交截止时间。成功提交或成功提交和解密电子响应文件的供应商不足3家的，不予开启，采购人或代理机构将终止采购活动。

二、磋商开启准备工作

响应文件开启时间前，供应商登录项目电子化交易系统-“开标/开启大厅”，等待代理机构开启磋商。

三、解密响应文件（实质性要求）

响应文件提交截止时间后，成功提交响应文件的供应商符合响应文件规定数量的，代理机构将启动响应文件解密程序，解密时间为30分钟；供应商应在规定的解密时间内，使用互认的证书及签章通过项目电子化交易系统进行响应文件解密。供应商未在规定的解密时间内完成解密的，按无效响应处理。

开启过程中，各方主体均应遵守互联网有关规定，不得发表与采购活动无关的言论。供应商对开启过程和开启记录有疑义，以及认为采购人或代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，及时向工作人员提出询问或者回避申请。采购人或代理机构对供应商提出的询问或者回避申请应当及时处理。

### **2.5.2 查询及使用信用记录**

开启结束后，采购人或代理机构根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库〔2016〕125号）的要求，通过“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、“中国政府采购网”网站（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）等渠道，查询供应商在响应文件提交截止时间前的信用记录并保存信用记录结果网页截图，拒绝被纳入失信被执行人名单、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的供应商参加本项目的采购活动。

两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购活动的，将对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

### **2.5.3 资格审查**

详见磋商文件第五章。

### **2.5.4 磋商**

详见磋商文件第五章

### **2.5.5 成交通知书**

一、采购人或者磋商小组确认成交供应商后，代理机构在四川政府采购网发布成交结果公告、通过项目电子化交易系统发出成交通知书，成交供应商通过项目电子化交易系统获取成交通知书。

二、成交通知书是采购人和成交供应商签订政府采购合同的依据，是合同的有效组成部分。如果出现政府采购法律法规、规章制度规定的成交无效情形的，成交通知书自动失效。代理机构以公告形式宣布发出的成交通知书无效，并依法重新确定成交供应商或者重新开展采购活动。

三、成交通知书对采购人和成交供应商均具有法律效力。

## **2.6 签订及履行合同和验收**

### **2.6.1 签订合同**

一、采购人应在成交通知书发出之日起30日内与成交供应商签订采购合同。

二、采购人和成交供应商签订的采购合同不得对磋商文件确定的事项以及成交供应商的响应文件作实质性修改。

### **2.6.2 合同分包和转包（实质性要求）**

#### **2.6.2.1 合同分包**

一、供应商根据磋商文件的规定和采购项目的实际情况，拟在成交后将成交项目的非主体、非关键性工作分包的，应当在



响应文件中载明分包承担主体，分包承担主体应当具备相应资质条件且不得再次分包。分包供应商履行的分包项目的品牌、规格型号及技术要求等，必须与成交的一致。

二、分包履行合同的部分应当为采购项目的非主体、非关键性工作，不属于成交供应商的主要合同义务。

三、采购合同实行分包履行的，成交供应商就采购项目和分包项目向采购人负责，分包供应商就分包项目承担责任。

四、中小企业依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的政策获取政府采购合同后，小型、微型企业不得将合同分包给大型、中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。

采购包1：不允许合同分包；

#### **2.6.2.2合同转包**

一、严禁成交供应商将本项目转包。本项目所称转包，是指将本项目转给他人或者将本项目全部肢解以后以分包的名义分别转给他人的行为。

二、成交供应商转包的，视同拒绝履行政府采购合同，将依法追究法律责任。

#### **2.6.3采购人增加合同标的的权利**

采购合同履行过程中，采购人需要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，可以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。

#### **2.6.4履行合同**

一、合同一经签订，双方应严格履行合同规定的义务。

二、在合同履行过程中，如发生合同纠纷，合同双方应按照《中华人民共和国民法典》规定及合同条款约定进行处理。

#### **2.6.5履约验收方案**

采购包1：

1) 验收组织方式：自行验收

2) 是否邀请本项目的其他供应商：否

3) 是否邀请专家：否

4) 是否邀请服务对象：否

5) 是否邀请第三方检测机构：否

6) 履约验收程序：一次性验收

7) 履约验收时间：

供应商提出验收申请之日起15日内组织验收

8) 验收组织的其他事项：无

9) 技术履约验收内容：按照本项目采购需求中“技术要求”约定执行。

10) 商务履约验收内容：按照本项目采购需求中“商务要求”约定执行。

11) 履约验收标准：

严格按照政府采购相关法律法规、《关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）的要求组织验收。

12) 履约验收其他事项：以合同约定为准

#### **2.6.6资金支付**

采购人按财政部门的相关规定及采购合同的约定进行支付。

### **2.7响应纪律要求**

#### **2.7.1磋商活动纪律要求**

采购人、代理机构应保证磋商活动在严格保密的情况下进行，采购人、代理机构、供应商和磋商小组成员应当严格遵守政府采购法律法规规章制度和本项目磋商文件以及代理机构现场管理规定，接受采购人委派的监督人员的监督，任何单位和个人

不得非法干预和影响磋商过程和结果。

对各供应商的商业秘密，磋商小组成员应予以保密，不得泄露给其他供应商。

### **2.7.2 供应商不得具有的情形（实质性要求）**

供应商参加响应不得有下列情形：

一、有下列情形之一的，视为供应商串通响应：

- （一）不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；
- （二）不同供应商委托同一单位或者个人办理磋商事宜；
- （三）不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- （四）不同供应商的响应文件异常一致或者响应报价呈规律性差异；
- （五）不同供应商的响应文件相互混装。

二、提供虚假材料谋取成交；

三、采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商；

四、与采购人或代理机构、其他供应商恶意串通；

五、向采购人或代理机构、磋商小组成员行贿或者提供其他不正当利益；

六、在磋商过程中与采购人或代理机构进行协商磋商；

七、成交后无正当理由拒不与采购人签订政府采购合同；

八、未按照磋商文件确定的事项签订政府采购合同；

九、将政府采购合同转包或者违规分包；

十、提供假冒伪劣产品；

十一、擅自变更、中止或者终止政府采购合同；

十二、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；

十三、法律法规规定的其他禁止情形。

供应商有上述情形的，按照规定追究法律责任，具有前述一至十三条情形之一的，其响应文件无效，或取消被确认为成交供应商的资格或认定成交无效。

### **2.7.3 采购人员及相关人员回避要求**

政府采购活动中，采购人员及相关人员与供应商有下列利害关系之一的，应当回避：

- （一）参加采购活动前3年内与供应商存在劳动关系；
- （二）参加采购活动前3年内担任供应商的董事、监事；
- （三）参加采购活动前3年内是供应商的控股股东或者实际控制人；
- （四）与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；
- （五）与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

供应商认为采购人员及相关人员与其他供应商有利害关系的，可以向代理机构书面提出回避申请，并说明理由。代理机构将及时询问被申请回避人员，有利害关系的被申请回避人员应当回避。

## **2.8 询问、质疑和投诉**

一、询问、质疑、投诉的接收和处理严格按照《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》《政府采购质疑和投诉办法》等规定办理。

二、供应商询问、质疑的答复主体：

根据委托代理协议约定，供应商对采购文件的询问、质疑由 若尔盖县政府采购中心 负责答复；供应商对采购过程的询问、质疑由若尔盖县政府采购中心 负责答复；供应商对采购结果的询问、质疑由 若尔盖县政府采购中心 负责答复。

三、供应商提出的询问，应当明确询问事项，如以书面形式提出的，应由供应商签字并加盖公章。

为提高采购效率，降低社会成本，鼓励询问主体对于不损害国家及社会利益或自身合法权益的问题或情形采用询问方式处理解决（包含但不限于文字错误、标点符号、不影响响应文件的编制的情形）。

四、供应商认为磋商文件、采购过程、成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人、代理机构提出质疑。供应商应在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。供应商应知其权益受到损害之日，是指：

- （一）对可以质疑的采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日；
- （二）对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；
- （三）对中标或者成交结果提出质疑的，为中标或者成交结果公告期限届满之日。

五、本项目不接受在线提交质疑，供应商通过书面形式线下向采购人或代理机构提交质疑资料。

六、供应商提出质疑时应当准备的资料：

- （一）质疑函正本**1**份；（政府采购供应商质疑函范本详见附件一）
- （二）法定代表人或主要负责人授权委托书**1**份（委托代理人办理质疑事宜的需提供）；
- （三）法定代表人或主要负责人身份证复印件**1**份；
- （四）委托代理人身份证复印件**1**份（委托代理人办理质疑事宜的需提供）；
- （五）针对质疑事项必要的证明材料（针对磋商文件提出的质疑，需提交从项目电子化交易系统获取的磋商文件回执单）。

答复主体：代理机构

联系人：纳先生

联系电话：**0837-2297733**

地址：若尔盖县达扎寺镇商业街

邮编：**624500**

注：根据《中华人民共和国政府采购法》的规定，供应商质疑不得超出磋商文件、采购过程、采购结果的范围。

七、供应商对采购人或代理机构的质疑答复不满意，或者采购人或代理机构未在规定期限内作出答复的，供应商可以在答复期满后**15**个工作日内向同级财政部门提起投诉。

投诉受理单位：本采购项目同级财政部门。（政府采购供应商投诉书范本详见附件二）

### 第三章 磋商项目技术、服务、商务及其他要求

（注：带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足的参数需求，采购人、采购代理机构应当根据项目实际需求合理设定，并明确具体要求。带“▲”号条款为允许负偏离的参数需求，若未响应或者不满足，将在综合评审中予以扣分处理。）

#### 3.1采购项目概况

本项目1个包，采购若尔盖县卫生健康局铁布中心卫生院(县域医疗次中心)能力提升采购项目。

#### 3.2采购内容

##### 3.2.1标的清单

采购包1：

采购包预算金额（元）：2,000,000.00

采购包最高限价（元）：2,000,000.00

序号	标的名称	数量	标的金额（元）	计量单位	所属行业	是否涉及核心产品	是否涉及及采购进口产品	是否涉及及采购节能产品	是否涉及及采购环境标志产品
1	打印机	17.00	34,000.00	台	工业	否	否	是	是
2	电视机（2）	1.00	5,000.00	台	工业	否	否	是	是
3	沙发、茶几	1.00	5,000.00	套	工业	否	否	否	是
4	凳子	6.00	1,200.00	个	工业	否	否	否	是
5	手术辅助照明灯	1.00	1,000.00	台	工业	否	否	否	否
6	治疗床	2.00	2,000.00	个	工业	否	否	否	否
7	办公桌	14.00	14,000.00	张	工业	否	否	否	是
8	床上用品	18.00	23,400.00	套	工业	否	否	否	否
9	床头柜	18.00	14,400.00	个	工业	否	否	否	是
10	档案柜	21.00	21,000.00	个	工业	否	否	否	是
11	屏风	8.00	4,000.00	个	工业	否	否	否	否
12	器械消毒柜	1.00	3,000.00	个	工业	否	否	否	否
13	病人推车	2.00	10,000.00	个	工业	否	否	否	否
14	木地板	200.00	80,000.00	平方米	工业	否	否	否	否
15	医院安防系统	1.00	271,983.00	套	工业	否	否	否	否
16	打印机（大）	1.00	30,000.00	台	工业	否	否	是	是
17	投影仪	1.00	8,000.00	台	工业	否	否	是	是
18	心电图机	2.00	40,000.00	台	工业	否	否	否	否
19	检查床	8.00	6,400.00	张	工业	否	否	否	否
20	发电机	1.00	80,000.00	台	工业	否	否	否	否
21	椅子（会议）	24.00	8,400.00	个	工业	否	否	否	是
22	除颤监护仪	1.00	60,000.00	台	工业	否	否	否	否

23	陪护椅	18.00	18,000.00	个	工业	否	否	否	否
24	输液椅	10.00	13,000.00	个	工业	否	否	否	否
25	氧气罐	9.00	9,000.00	个	工业	否	否	否	否
26	暖气片	12.00	24,000.00	个	工业	否	否	否	否
27	瓷砖	533.00	78,351.00	平方米	工业	否	否	否	是
28	台面	1.00	192,306.00	批	工业	否	否	否	否
29	标签	1.00	194,825.00	批	工业	否	否	否	否
30	电脑	17.00	102,000.00	台	工业	否	否	是	是
31	电视机（1）	7.00	21,000.00	台	工业	否	否	是	是
32	全自动血细胞分析仪	1.00	200,000.00	台	工业	是	否	否	否
33	手术器械	1.00	10,000.00	套	工业	否	否	否	否
34	手摇式病床	18.00	36,000.00	张	工业	否	否	否	否
35	病人推车	2.00	2,000.00	个	工业	否	否	否	否
36	文件柜	7.00	12,600.00	个	工业	否	否	否	是
37	更衣柜	19.00	30,400.00	个	工业	否	否	否	是
38	治疗车	10.00	10,000.00	个	工业	否	否	否	否
39	灭火器	40.00	8,000.00	个	工业	否	否	否	否
40	窗台玻璃	20.00	70,000.00	平方米	工业	否	否	否	否
41	椅子	51.00	15,300.00	个	工业	否	否	否	是
42	桌子(会议)	12.00	9,600.00	张	工业	否	否	否	是
43	双水平正压呼吸机	1.00	8,000.00	台	工业	否	否	否	否
44	病人监护仪	1.00	10,000.00	台	工业	否	否	否	否
45	抢救车	2.00	2,000.00	个	工业	否	否	否	否
46	药架	18.00	46,800.00	个	工业	否	否	否	是
47	烧水器	1.00	1,000.00	个	工业	否	否	否	否
48	医用气体系统	1.00	153,035.00	套	工业	否	否	否	否

### 3.3技术要求

采购包1：  
 标的名称：打印机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.黑白激光打印机 2.打印速度≥20页/分钟 3.打印分辨率：≥600x600dpi 4.打印纸张类型：A4 5.接口类型：USB接口

标的名称：电视机（2）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.分辨率：≥ 3840*2160 2.产品尺寸：≥75英寸 3.操作系统：安卓 4.储存容量：≥32G

标的名称：沙发、茶几

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.沙发由复合板框架、高回弹海绵、人造皮组成 2.三人位沙发一个，尺寸198cm*79cm*82cm 3.单人位沙发一个，尺寸98cm*79cm*82cm 4.木茶几一个，尺寸120cm*60cm*45cm，胡桃色

标的名称：凳子

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.规格：φ300mm×（500-650mm），全不锈钢材质 2.四脚由φ25mm*1.2mm不锈钢圆管经专用模具弯制而成，脚架间焊接加固圈，四脚带塑料脚垫 3.凳面升降范围500-650mm

标的名称：手术辅助照明灯

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.移动式无影灯

标的名称：治疗床

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.床面采用5MM厚高密度海棉，外包人造皮，耐磨。 2.四只支撑脚采用32×1.2矩管，脚架连接管采用22×1.2矩管，脚架连接 3.采用材料厚达3mm冷轧钢板。 4.床面额定载荷为135kg 5.规格：1900mm*600mm*630mm

标的名称：办公桌

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.材质：多层复合板及防火贴面 2.板式结构 3.产品尺寸：≥1260mm*630mm*540mm 4.颜色：胡桃色

标的名称：床上用品

参数性质	序号	技术参数与性能指标

	1	1.床单/被套:3公分缎条,1.5*2m , 各两个 2.枕套: 45cm*75cm, 两个 3.盖絮≥4斤, 全棉, 1.5*2m, 含纱布套, 1个 4.垫絮≥4斤, 全棉, 1*2m, 含纱布套, 1个 5.枕芯: 压不扁枕芯, 1000g, 1个
--	---	---

标的名称: 床头柜

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.规格: 480mm*480mm*760mm 2.床头柜整体采用ABS工程塑料一次模具成型, 防腐易清洁, 不退色, 不变形。 3.配置隐藏式毛巾杆, 易于放物, 节省空间。 4.一抽一柜, 里面带鞋柜。

标的名称: 档案柜

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.规格: 850mm*400mm*1800mm 2.柜体采用冷轧钢板, 厚度不低于1.0mm, 经焊接、酸洗、磷化、静电喷塑处理制成, 具有除锈彻底全面等特点, 光洁度高, 附着力强。采用环保无毒粉末。 3.底座高度不低于100mm, 四周加固。 4.共五层, 每层净高350mm 5.隔板有加强条, 每层隔板承重不低于80kg 6.台面磨具一次成型。 7.门带透明的浮法玻璃, 玻璃厚度达到≥5.0mm, 玻璃周围嵌入防震条。

标的名称: 屏风

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.三联屏风, 规格: 1800mm*1850mm 2.锈钢管, 厚1.2mm; 主管采用直径22mm管。 3.屏风布使用涤棉布。

标的名称: 器械消毒柜

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.规格: 950mm*400mm*1750mm 2.采用304不锈钢板,厚度1.0mm 3.表面经过抗指纹处理, 光洁度高, 附着力强。 4.底座高度100mm (±5mm) ,四周加固。 5.柜体搁板有加强条, 共四层。 6.台面模具一次成型。 7.玻璃厚度≥5mm 8.连接处氩弧焊焊接。

标的名称: 病人推车

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.规格：1930mm*640mm*（530-820mm） 2.主要框架结构采用钢管制成，外表静电粉末喷涂，外形美观坚固； 3.护栏为两片式PP升降护栏； 4.手摇柄（螺杆配有离合装置）可调整车面高度，高度调节范围530-820mm 5.车脚轮为4只6寸双排中控轮，静音、稳定可靠，同时配导向轮装置，方便使用者控制车体行进方向； 6.背部升降由气压弹簧控制，角度可0-75°可调； 7.承重：静载荷（均布）≥250kg，安全工作载荷≥135kg； 8.配一张抑菌防水牛津布床垫以及不锈钢输液架一根。

标的名称：木地板

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.密度：≥860kg/m³ 2.内结合强度：≥1.0Mpa 3.表面胶合强度：≥1.0Mpa 4.静曲强度：≥30Mpa 5.抗冲击(mm)：≤10mm 6.含水率3.0%~10.0% 7.表面耐磨：家用Ⅱ级≥3800转 8.按需求定制

标的名称：医院安防系统

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------



	1	<p>1.显示屏：≥6平方米。</p> <p>2.呼叫系统1套，包含：</p> <p>2.1呼叫主机一台，具备双向呼叫、对讲功能，三寸点阵液晶中文菜单显示，万年历；一览表区每床位2个灯，每床位可显示4种病情，4种护理级别，呼叫受理的优先顺序均为红、黄、绿、灭且以病情为主，两线制布线，具有手动、自动在线编号；</p> <p>2.2呼叫分机18台，呼叫、对讲，接通时有声光显示，具有呼叫清除功能，两线制安装，铝合金面壳；</p> <p>2.3走廊显示，四寸双面八字、带时钟显示。</p> <p>3.窗帘100幅，尺寸4*2米，双面麻遮光面料。</p> <p>4.隔帘18幅，病床旁使用，高2.8米，配L型隔帘轨。</p> <p>5.空调2台，功率不低于3.5P，落地式柜机。</p> <p>6.监控设备1套，包含：</p> <p>6.1电梯摄像机1台；</p> <p>6.2 POE枪式摄像机18台，不低于400万像素；</p> <p>6.3 24口POE接入交换机、24口汇聚交换机各一台；</p> <p>6.4监视器一台、8T硬盘一个。</p> <p>7.扶手309米，PVC面板+铝材，铝材厚度不小于1.2mm。</p> <p>8.铁门1个，栅栏铁艺大门，长度24米，高3米。</p> <p>9.升降栏杆1套，栅栏道闸，长度为2.4米，一进一出两通道，配车牌识别。</p> <p>10.彩钢瓦340平方米，镀锌带钢，厚度不低于1.5mm。</p>
--	---	---

标的名称：打印机（大）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1.A3彩色激光多动能一体机</p> <p>2.打印速度：≥23页/分钟，黑彩同速</p> <p>3.首页输出时间：黑白≤7.3秒，彩色≤9.5秒</p> <p>4.打印分辨率：≥1920*1080dpi</p> <p>5.扫描速度：单面≥30页/分钟</p> <p>6.显示屏≥7英寸彩色触摸屏</p> <p>7.标配纸盒容量≥1140张</p> <p>8.配双面自动输稿器，托盘容量≥100页</p>

标的名称：投影仪

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1.显示技术：3LCD</p> <p>2.亮度≥4300流明</p> <p>3.对比度≥30000:1</p> <p>4.标准分辨率≥1920*1020</p> <p>5.投射比1.48-1.78:1，1.2倍光学变焦</p> <p>6.配幕布</p>

标的名称：心电图机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1.采用≥10英寸彩色液晶屏显示，触摸屏、功能键双操作。</p> <p>2.内置锂电池，电池容量≥5200mAh</p> <p>3.▲可在心电波形采集前/中/后输入检查者信息，采集前输入信息时也可以通过“获取”功能从病历管理库直接获取以往病例信息。（提供设备功能演示界面截图证明）</p> <p>4.支持常规12导联和Cabrera导联波形显示。</p> <p>5.同屏显示3、6、12导联心电波形，显示心率值、打印模式、灵敏度、走纸速度、滤波器状态、时钟、电量、背景网格、测量参数与解释等信息，并具有导联脱落、导联过载、系统工作状态提示功能。</p> <p>6.可采集保存≥360秒钟的心电波形。</p> <p>7.具有增益智能调节功能。</p> <p>8.可任意选择打印1个、几个或12个导联。</p> <p>9.打印方式提供立即打印和回顾后打印。</p> <p>10.▲具备定时打印、心律失常自动触发打印功能。（提供国家认可的第三方检验报告证明）</p> <p>11.▲支持12、6+1（节律导联）、6、3+1（节律导联）、3+2（节律导联）、节律12行、节律10行、节律8行、节律6行、手动打印模式。（提供国家认可的第三方检验报告证明）</p> <p>12.▲报告打印内容至少包括时间、定标信号、滤波状态、患者信息，可设置打印波形长度、输出测量参数、诊断结论、叠加QRS波形、直方图、趋势图、间隔列表等。（提供国家认可的第三方检验报告证明）</p> <p>13.具有常规心电图参数自动测量和解释功能，提供心率、PR间期、P时限、QRS时限、QT/QTc间期、P/QRS/T电轴、R(V5)、S(V1)、R(V5)+S(V1)幅度等测量参数及自动诊断结论。</p> <p>14.内置大容量存储器，可存储≥4000份的病例。</p> <p>15.历史病历可回顾、查询、修改、传输、打印、导联纠正，也可导出dat、pdf、xml、bmp、jpeg、png等多种电子文件格式。</p> <p>16.提供单独的最近一个病历回顾功能，可快速对最近采集的一个病历进行修改、回顾、打印报告，不必去病历管理中选择该病历进行操作。</p> <p>17.▲内置有线网络，可选配WIFI、蓝牙、移动通讯网络、身份证阅读功能。（提供第三方检验报告证明）</p> <p>18.▲具有连接USB标准键盘、鼠标、扫码器、打印机、USB存储设备、同步套件软件的USB接口。（提供第三方检验报告证明）</p> <p>19.▲产品设计使用年限≥10年。（提供设备铭牌照片证明）</p>

标的名称：检查床

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1.规格：1900mm*600mm*630mm</p> <p>2.床面采用5MM厚高密度海棉，外包人造皮，耐磨。</p> <p>3.四只支撑脚采用φ32mm×1.2mm碳钢焊管焊接。</p> <p>4.床面额定载荷≥135kg</p>

标的名称：发电机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.功率≥25KW 2.频率≥50HZ 3.额定电流≥45A 4.相数≥ 3相 5.点火方式：电喷 6.冷却方式：水冷 7.气缸数：≥4缸 8.额定转速：≥3000r/min

标的名称：椅子（会议）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.产品尺寸：≥470mm*820mm*450mm 2.复合板扶手和脚架

标的名称：除颤监护仪

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.具备手动除颤、心电监护、呼吸监护、自动体外除颤（AED）功能，AED功能适用于8岁以下人群。 2.整机带电极板、电池的重量≤6kg 3.除颤采用双相波技术，具备自动阻抗补偿功能。 4.▲手动除颤分为同步和非同步两种方式，能量可选范围≥20档，可通过体外电极板进行能量选择，最大能量可达360J 5.▲除颤充电迅速，充电至200J≤3s 6.▲支持病人接触状态和阻抗值实时显示。 7.可升级体外起搏功能，起搏分为固定和按需两种模式。具备慢速起搏功能。 8.▲支持配置CPR辅助功能，提供及时的按压反馈，设备界面提供按压深度和按压频率实时参数显示。 9.心电波形扫描时间>10s，扫描长度>100mm 10.可充电锂电池，支持≥100次以上200J除颤。 11.具备生理报警和技术报警功能，通过声音、灯光等多种方式进行报警。 12.成人、小儿一体化电极板，可选用除颤起搏监护多功能电极片。 13.支持中文操作界面、AED中文语音提示。 14.彩色TFT显示屏>6英寸，分辨率≥640×480，可显示≥3通道监护参数波形。 15.≥50mm记录仪，自动打印除颤记录，可延迟打印心电，延迟时间>10s。 16.可存储24小时连续ECG波形，数据可导出至计算机查看。 17.▲关机状态下设备可自动运行自检，支持大能量（最大放电能量）自检、屏幕、按键检测。 18.抗跌落性能：裸机可承受≥0.75m跌落冲击。

标的名称：陪护椅

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

	1	1.规格：1860mm*620mm*380/900mm 2.可以床椅两用，收入自如。不展开时沙发样式，展开则成为一张软垫床（带枕头）。 3.主架管为38×1.5MM焊管,其余部分采用25×1.2MM焊管.坐段下为四个定向轮(轮子为静音轮),钢材表面为静电喷塑处理。内衬高密度30MM海绵,当陪伴椅展开时人坐在其任何位置都不会出现翻倒现象。 4.椅面采用皮革,颜色为蓝色.扶手采用皮套,设计符合人体工学,使用灵活。 5.大架脚轮为静音定向轮，推座不产生杂音。 6.载荷不低于120Kg
--	---	--

标的名称：输液椅

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.规格：1080mm*740mm*1180mm 2.主架管为38×1.5MM碳钢焊管,其余部分采用25×1.2MM碳钢焊管.钢材表面为静电喷塑处理,内衬高密度70MM海绵。 3.椅面采用皮革,颜色为蓝色，扶手采用塑料磨具件,设计符合人体工学。 4.靠背三档调节，使用方便。 5.二折式伸缩输液架，防震，具有二个挂钩，可同时进行多瓶输液。

标的名称：氧气罐

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.40升医用级氧气瓶 2.配套吸入器，推车

标的名称：暖气片

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.加热方式：一体式发热板 2.适用面积：至少25平方米

标的名称：瓷砖

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.安装方式：墙面铺贴 2.吸水率：≤6% 3.破坏强度：≥1500N 4.断裂模数：≥22Mpa 5.耐污染性：≥4级 6.耐家庭化学试剂：不低于GA级 7.地砖摩擦系数：≥0.5 8.按需求定制

标的名称：台面

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

1	<p>1.边台：36.85米、宽度600mm，钢木结构，实芯理化板台面。</p> <p>2.采血台：5.95米，宽度800mm，钢木结构，实芯理化板台面。</p> <p>3.电脑桌：4.8米，宽度600mm，钢木结构，实芯理化板台面。</p> <p>4.不锈钢洗手台11个，采用304不锈钢材质，厚度不低于1.2mm；配脚踏开关。</p> <p>5.洗手台：2.3米，采用304不锈钢板，厚度不低于1.2mm；红外线感应，使用方便，经久耐用；配镜子，日光灯、皂液盒；台面模具一次成型，圆弧边。</p> <p>6.水盆24个，陶瓷水盆。</p> <p>7.洗手台：11.4米，宽度600mm，大理石台面，满柜，钢木结构。</p> <p>8.药品柜1个，具体要求如下：</p> <p>8.1规格：900mm*400mm*1750mm；</p> <p>8.2柜体采用冷轧钢板,厚度不低于1.0mm；表面经过静电喷塑，具有除锈彻底全面等特点，光洁度高，附着力强；</p> <p>8.3台面和底座采用优质不锈钢，底座高度不低于100mm,四周加固；</p> <p>8.4.上、下柜搁板有加强条；</p> <p>8.5.柜体多工序模具成型；</p> <p>8.6.玻璃厚度不小于5mm,采用静音消声耐磨滑轨，连接处氩氟焊焊接，牢固、可靠。</p> <p>9.转角台：7.5米，宽度750mm，钢木结构，实芯理化板台面，L型转角台。</p>
---	---

标的名称：标签

参数性质	序号	技术参数与性能指标																																								
		<div>★1.本项全部为实质性要求</div> <table><tr><th>名称</th><th>规格</th><th>平方</th><th>数量</th></tr><tr><td>卫生院大门LED显示屏</td><td>户外led显示屏单色0.5m*6m</td><td>3</td><td>1</td></tr><tr><td>卫生院院内烤漆宣传栏</td><td>1.2m*2.4m</td><td>2.88</td><td>8</td></tr><tr><td>传染发热科室制度</td><td>UV亚克力+pvc60cm*80cm</td><td>0.48</td><td>5</td></tr><tr><td>输液室制度</td><td>UV亚克力+pvc60cm*80cm</td><td>0.48</td><td>8</td></tr><tr><td>药房制度</td><td>UV亚克力+pvc60cm*80m</td><td>0.48</td><td>6</td></tr><tr><td>医护办公室文化墙</td><td>UV亚克力+pvc1.5m*3m</td><td>4.5</td><td>1</td></tr><tr><td>医护办公室制度</td><td>UV亚克力+pvc60cm*80cm</td><td>0.48</td><td>4</td></tr><tr><td>内科文化墙</td><td>UV亚克力+pvc1.6m*3m</td><td>4.8</td><td>1</td></tr><tr><td>内科制度</td><td>UV亚克力+pvc60cm*80cm</td><td>0.48</td><td>3</td></tr></table>	名称	规格	平方	数量	卫生院大门LED显示屏	户外led显示屏单色0.5m*6m	3	1	卫生院院内烤漆宣传栏	1.2m*2.4m	2.88	8	传染发热科室制度	UV亚克力+pvc60cm*80cm	0.48	5	输液室制度	UV亚克力+pvc60cm*80cm	0.48	8	药房制度	UV亚克力+pvc60cm*80m	0.48	6	医护办公室文化墙	UV亚克力+pvc1.5m*3m	4.5	1	医护办公室制度	UV亚克力+pvc60cm*80cm	0.48	4	内科文化墙	UV亚克力+pvc1.6m*3m	4.8	1	内科制度	UV亚克力+pvc60cm*80cm	0.48	3
名称	规格	平方	数量																																							
卫生院大门LED显示屏	户外led显示屏单色0.5m*6m	3	1																																							
卫生院院内烤漆宣传栏	1.2m*2.4m	2.88	8																																							
传染发热科室制度	UV亚克力+pvc60cm*80cm	0.48	5																																							
输液室制度	UV亚克力+pvc60cm*80cm	0.48	8																																							
药房制度	UV亚克力+pvc60cm*80m	0.48	6																																							
医护办公室文化墙	UV亚克力+pvc1.5m*3m	4.5	1																																							
医护办公室制度	UV亚克力+pvc60cm*80cm	0.48	4																																							
内科文化墙	UV亚克力+pvc1.6m*3m	4.8	1																																							
内科制度	UV亚克力+pvc60cm*80cm	0.48	3																																							

★

1

妇科制度	UV亚克力+pvc 60cm*80cm	0.48	5
儿科制度	UV亚克力+pvc 60cm*80cm	0.48	6
外科制度	UV亚克力+pvc 60cm*80cm	0.48	6
诊断室制度	UV亚克力+pvc 60cm*80cm	0.48	5
值班室制度	UV亚克力+pvc 60cm*80cm	0.48	6
一楼楼梯转台文 化墙	UV亚克力+pvc 2m*3.5m	7	1
一楼走廊左文化 墙	UV亚克力+pvc 7m*3m	21	1
一楼走廊右文化 墙	UV亚克力+pvc 8m*3m	24	1
院长办公室制度	UV亚克力+pvc 60cm*80cm	0.48	6
一楼文化墙	UV亚克力+pvc 4m*3m	12	1
财务室制度	UV亚克力+pvc 60cm*80m	0.48	5
二楼党风廉政文 化墙	UV亚克力+pvc 4m*6m	24	1
会议室党建文化 墙	UV亚克力+pvc 3m*7m	21	1
二楼文化墙	UV亚克力+pvc 3m*5m	15	1
会议室led显示屏	户外led显示屏单 色0.5m*5m	2.5	1
会议室党建背景	6幅旗帜	/	1
基本公卫办公室 制度	UV亚克力+pvc 60cm*80cm	0.48	10
基本公卫办公室 文化墙	UV亚克力+pvc 2m*6m	12	1
二楼藏医文化馆 门头+立柱	仿古木雕	/	1批
二楼藏医文化馆 内文化墙1	UV亚克力+pvc 3m*4m	12	1

		二楼藏医文化馆 内文化墙2	UV亚克力+pvc 2.5m*4m	10	1
		二楼藏医文化馆 内文化墙3	UV亚克力+pvc 3m*5m	15	1
		一楼大厅导医台	/	/	1
		卫生院院外围栏 社会主义核心价 值观	UV亚克力+pvc 1.5m*1.5m	2.25	12
		各科室门牌	UV亚克力+pvc 0.3m*0.5m	0.15	20
		卫生院综合楼	铁皮烤漆+人工1 m*1m	1	3
		卫生院住院部	铁皮烤漆+人工1 m*1m	1	3
		院内基本公卫文 化墙	UV亚克力+pvc 3m*8m	24	1
		一楼院务公开栏	UV亚克力+pvc 2m*6m	12	1
		窗口不干胶贴字	/	/	1批
		义务人员工作证	/	/	15
		预防接种文化墙	UV亚克力+pvc 4m*7m	28	1

标的名称：电脑

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.CPU：≥四核、八线程 2.内存：≥8GB 3.硬盘：≥512G 4.显示器：≥21.5英寸 5.电源：110/220V 180W

标的名称：电视机（1）

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.分辨率：≥ 3840*2160 2.产品尺寸：≥55英寸 3.操作系统：安卓 4.储存容量：≥8G

标的名称：全自动血细胞分析仪

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1.▲仪器功能需求：单机可同时检测血常规五分类和C-反应蛋白；血常规五分类检测：CBC+DIFF≥80样本/小时，CRP≥55样本/小时。</p> <p>2.输出3个直方图，包括WBC直方图、RBC直方图、PLT直方图。</p> <p>3.▲自动进样：单机可一次性同时装载60个样本，并可不间断追加样本。</p> <p>4.▲用血量：全血CBC+DIFF+CRP≤20μL,满足采血困难人群的检测需求。</p> <p>5.设备可以同时出五分类和CRP以及hs-CRP两项CRP参数。</p> <p>6.综合检测：CBC+DIFF+CRP≥55样本/小时。</p> <p>7.样本模式：静脉全血、末梢全血、预稀释。</p> <p>8.进样方式：具有自动进样和开放进样两种进样方式，具有急诊插入功能。</p> <p>9.▲输出4个散点图，包括1个可视可旋转立体三维散点图，算法稳定结果更精准。</p> <p>10.▲输出参数≥33项参数，报告参数≥27项（不含研究参数、直方图及散点图），研究参数≥6项。</p> <p>11.▲仪器检测原理：采用半导体激光和流式细胞技术获得白细胞五分类结果；采用主流的免疫散射比浊法测定C-反应蛋白含量。</p> <p>12.可提供多种分析模式，至少包括CBC、CBC+DIFF、CRP、CBC+CRP、CBC+DIFF+CRP五种模式。</p> <p>13.携带污染率：WBC≤0.5%，RBC≤0.5%，HGB≤0.5%，HCT≤0.5%，PLT≤1.0%，CRP≤0.5%。</p> <p>14.具备人工校准，校准物校准及新鲜血校准三种校准方式。</p>

标的名称：手术器械

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------



★

1

★1.本项全部为实质性要求

名称	规格	单位	数量
手术刀柄	4#	把	2
手术刀柄	7#	把	2
手术剪	160，直尖	把	2
手术剪	180，直尖	把	2
组织剪	180，弯	把	2
组织剪	200，直	把	2
组织钳	160，直	把	2
组织钳	200，直	把	2
海绵钳	250×8，直有齿	把	2
海绵钳	250×8，弯有齿	把	2
海绵钳	250×8，弯无齿	把	2
帕巾钳	140，尖头	把	2
帕巾钳	160，尖头	把	2
止血钳	160，弯全	把	2
止血钳	180，弯全	把	2
止血钳	200，直全	把	2
持针钳	180，粗针	把	2
持针钳	200，粗针	把	2
分离结扎钳	240×68×17，弯，全齿	把	2
分离结扎钳	220×20×90°，角弯，竖齿	把	2
分离结扎钳	180×16×90°，角弯，竖齿	把	2
医用镊	160，直	把	2
医用镊	250，直	把	2
组织镊	160，1×2钩	把	2
组织镊	250，1×2钩	把	2
腹壁拉钩	280，实心柄，双头	把	1
腹壁拉钩	250，实心柄，双头	把	1
压肠板	350，直板	把	2
取石钳	210×35×5，穿鳃式	把	1
肠钳	220，直，直齿	把	1
肠钳	220，弯，直齿	把	1
创口钩	220，两爪，钝，扁柄	把	1
创口钩	220，三爪，钝，扁柄	把	1

标的名称：手摇式病床

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

	1	<p>1.规格：2080mm*900mm*500mm</p> <p>2.床面板采用冷轧钢板，床面板厚度<math>\geq 1.0\text{mm}</math>，床板冲压成型。</p> <p>3.床头尾板采用ABS工程塑料，颜色周边为乳白色，中间为蓝色防火板。挂板式结构，可拆卸，床尾比床头低100mm，便于护理操作。</p> <p>4.床体钢塑结构，床体承载量<math>\geq 250</math>公斤，床框采用冷轧钢管，壁厚<math>\geq 2.0\text{mm}</math>。</p> <p>5.床体与床面板二氧化碳保护焊焊接，牢固、可靠。</p> <p>6.摇杆含有带极限位置保护螺杆，耐磨、轻便省力、无噪音，丝杆具备双向过盈保护装置。ABS床头卡。</p> <p>7.配铝合金折叠护栏，铝质全覆式护栏设计，总长<math>\geq 1400\text{mm}</math>；铝合金扶手,表面硬化处理,手握式单边开关，护栏安装固定后比床垫高300mm。</p> <p>8.配床上伸缩式餐桌板，可在护栏上随意调节。</p> <p>9.配二折式伸缩输液架，防震，具有二个挂钩，可同时进行多瓶输液。</p> <p>10.配碳钢杂物架（置于床下）。</p> <p>11.配椰棕三折床垫，规格：与床配套由70mm厚高度海绵和椰棕组成，内层海绵厚度<math>\geq 40\text{mm}</math>，椰棕厚度30mm且并经防虫处理。</p> <p>12.背部升降：<math>0^{\circ}\sim 85^{\circ}</math>，腿部升降：<math>0^{\circ}\sim 50^{\circ}</math>，可任意调节。</p>
--	---	--

标的名称：病人推车

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1.规格：1900mm*550mm*750mm</p> <p>2.采用304不锈钢管材，不锈钢钢管直径不小于32mm,钢管壁厚不小于1.2mm</p> <p>3.床面为人革面材质，耐磨易清洁，配输液杆，推车左右两侧配置折叠式护栏，能方便拉起或放下。</p> <p>4.配4只轮径125mm高档耐磨静音轮，带刹车。</p> <p>5.车体下配杂物筐一只。</p> <p>6.配输液杆，直径不小于16mm，壁厚不小于1mm</p> <p>7.承重不低于150kg</p>

标的名称：文件柜

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1.规格：850mm*400mm*1800mm</p> <p>2.主要采用冷轧钢板，厚度为0.7mm，经焊接、酸洗、磷化、静电喷塑处理制成：柜体、柜门、隔板等组成。</p> <p>3.每隔板额定载荷<math>\geq 10\text{kg}</math>、抽屉额定载荷<math>\geq 2.5\text{kg}</math></p>

标的名称：更衣柜

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1.规格：950mm*430mm*1800mm</p> <p>2.面板采用冷轧钢板冲压成型，表面经除油、除锈、磷化、钝化后静电喷涂粉末涂料，再经过高温固化，品质达到国家级标准。</p> <p>3.整体均采用冷轧钢板，板厚度不低于0.7mm</p> <p>4.底座高度不低于100mm,四周加固。</p> <p>5.内有挂衣横杆，供6人使用，可独立管理。</p>

标的名称：治疗车

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.采用304不锈钢板，厚度不低于1.0mm 2.立柱不锈钢管直径不小于25mm，钢管壁厚不小于1.2mm 3.静音耐磨脚轮，带刹车。 4.两抽屉配置三折消声滑轨。 5.带桶。 6.车身连接处氩氟焊焊接，牢固、可靠。 7.规格：690mm*440mm*800mm

标的名称：灭火器

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.干粉量：≥5kg

标的名称：窗台玻璃

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.钢化安全玻璃 2.厚度≥12mm 3.根据实际需求定制安装。

标的名称：椅子

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.产品尺寸：≥410mm*810mm*400mm 2.复合板椅

标的名称：桌子(会议)

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.材质：多层复合板及防火贴面 2.产品尺寸：≥1080mm*360mm*690mm 3.颜色：胡桃色

标的名称：双水平正压呼吸机

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.双水平呼吸机 2.压力范围：4-20cmH2O

标的名称：病人监护仪

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

1	<p>1.液晶显示屏≥12英寸。</p> <p>2.无风扇设计，安静、节能，不影响病人休息，同时降低交叉感染的可能性。</p> <p>3.监护病人类型包括成人、小儿、新生儿。</p> <p>4.标配监测参数：心电、无创血压、血氧饱和度、脉搏、呼吸、体温。</p> <p>5.具有标准界面、呼吸氧合图、趋势共存界面、大字体界面、他床观察界面。</p> <p>6.至少同时显示8道波形；支持七导心电同屏显示以及心电波形级联显示。</p> <p>7.心电滤波方式至少包括诊断、手术、监护。</p> <p>8.▲具有三/五导联心电监测功能并可自由切换；心率来源至少包括ECG、SPO2、自动、同时。（提供设备功能演示界面截图证明）</p> <p>9.▲具有全导联心电监测功能，支持12种导联方式。（提供国家认可的第三方检验报告证明）</p> <p>10.具有心电校准功能。</p> <p>11.▲具有独立的成人、小儿、新生儿无创血压检测标称范围和无创血压上下限报警设置范围；无创血压检测误差≤10%。（提供国家认可的第三方检验报告证明）</p> <p>12.无创血压测量方式至少包括手动、连续、间隔，可存储≥4800组血压测量数据。</p> <p>13.▲血压运动干扰灵敏度≥4级可调。（提供设备功能演示界面截图证明）</p> <p>14.▲具有报警功能和消警功能，可直接通过面板上的“SILENCE(静音)”按键消除报警和恢复报警。（提供 第三方检验报告证明）</p> <p>15.报警事件回顾：</p> <p>（1）生理报警：所有参数71个报警事件及8、16、32秒波形回顾。</p> <p>（2）技术报警：技术报警事件500个。</p> <p>16.具有波形冻结及冻结波形回顾功能。</p> <p>17.▲具有网络接口：提供网络接口组建中央监护系统。（提供第三方检验报告证明）</p> <p>18.▲支持记录功能：具有内置记录仪接口，可选配内置记录仪，实现打印功能。（提供第三方检验报告证明）</p> <p>19.▲产品设计使用年限≥10年。（提供设备铭牌照片证明）</p>
---	--

标的名称：抢救车

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	<p>1.采用304不锈钢板,厚度不低于1.0mm</p> <p>2.药袋取药方便且可拆洗。</p> <p>3.双柜带双抽,抽屉安装三折消声滑轨。</p> <p>4.配无极伸缩式输液架,不锈钢管直径不小于15mm</p> <p>5.配置静音耐磨脚轮,带刹车。</p>

标的名称：药架

参数性质	序号	技术参数与性能指标
------	----	-----------

	1	1.规格：800*460*2000mm 2.六层抽屉式,采用三折消声滑轨。 3.立柱采用40×50mm冷轧钢管，厚度不低于2.0mm 4.抽屉采用冷轧钢板模具成型，做防锈处理。 5.单层承重不低于30kg 6.正面具有标价条便于标识药品种类。 7.配置钢制调节脚。
--	---	--

标的名称：烧水器

参数性质	序号	技术参数与性能指标
	1	1.产水量：≥70L/H 2.内胆材质：304不锈钢

标的名称：医用气体系统

参数性质	序号	技术参数与性能指标
		<p>一、汇流排自动切换氧站</p> <p><b>1.氧气汇流排1套</b>，具体要求如下：</p> <p>1.1 5*2瓶组；</p> <p>1.2安装要求：靠墙或水平安装；</p> <p>1.3进气连接：高压软管；</p> <p>1.4进气压力：15MPA；</p> <p>1.5出气压力：0.4-0.8MPA。</p> <p><b>2.氧气减压箱1台</b>，具体要求如下：</p> <p>2.1断电后自动供气；</p> <p>2.2双路控制系统，一路工作、一路备用；两排汇流排之间实现全自动切换；</p> <p><b>3.自动切换控制器1台</b>，具体要求如下：</p> <p>3.1需内置逻辑控制模块芯片，使两组汇流排实现全自动切换、报警。</p> <p>二、中心供氧系统管网</p> <p><b>4.低压不锈钢管200m</b>，具体要求如下：</p> <p>4.1材质：0Cr18Ni9；</p> <p>4.2规格：φ18mm；</p> <p>4.3连接方式：氩气保护焊焊接；</p> <p>4.4安装位置及敷设范围：氧气源站房至大楼医气管井、医气管井内主管。</p> <p><b>5.低压不锈钢管110m</b>，具体要求如下：</p> <p>5.1材质：0Cr18Ni9；</p> <p>5.2规格：φ14mm；</p> <p>5.3连接方式：氩气保护焊焊接；</p> <p>5.4安装位置及敷设范围：楼层走廊管道。</p> <p><b>6.低压不锈钢管66m</b>，具体要求如下：</p> <p>6.1材质：0Cr18Ni9；</p> <p>6.2规格：φ8mm；</p>

6.3连接方式：氩气保护焊焊接；

6.4安装位置及敷设范围：病房支管道。

**7.氧气流量计1个**，具体要求如下：

7.1流量范围：2~200L/min；

7.2准确度：±2%；

7.3安装方式：壁挂式；

7.4压力：0-0.6MPa；

7.5显示：总量 LED7位（99999.99m3）.流量:LED2位(0-99L/min)；

7.6流量范围：2-100L/min；

7.7电源：~220V。

**8.压力监测箱1台**，具体要求如下：

8.1压力表精度等级：≥1.6级；

8.2监测压力：氧气0-1MPa；

8.3监测：氧气。

**9.氧气二级稳压箱1台**，具体要求如下：

9.1设置双路通道，确保气体可以持续供应；

9.2采用单表头减压器，减压后的气体压力可以在压力表上轻松读取

9.3内置氧气流量计，精度：±2%，流量范围：2-300L/min；

9.4最高工作压力：0.8Mpa；

9.5输出压力：0.20~0.8M（可调）；

9.6额定流量：20 Nm3/h；

9.7特性：双回路设计，不停气检修。

**10.公制氧气终端18只**，具体要求如下：

10.1规格：国标004制；

10.2管道连接：卡套式连接；

10.3 100%气密性试验；

10.4 10000次插拔无故障；

★10.5采用ISO32,GB7144颜色标准识别气体；

10.6最大工作压力为0.75MPa；

10.7带防尘帽及终端标识贴纸；

10.8使用时只需将带有插式快速接头的湿化瓶向氧气终端上一插，自动定位卡死，气体就会进入到湿化瓶内，然后用湿化瓶上的调节阀调节到合适的流量供给病人使用。当停止使用时，只需按动一下氧气终端上的锁紧环，湿化瓶就会轻轻弹出，气体即会自动切断而停止供氧。

**11.病房维修阀6只**，具体要求如下：

11.1材质：黄铜；

11.2连接方式：卡套连接；

11.3规格：φ8mm；

11.4每间病房设备带的氧气支管路上均设置仅有医护人员方可操作的维修阀，不仅可以防止病人或其他人员随意切断氧气，而且可以在氧气终端出现故障时，由专业人员关闭维修阀进行维修。

**12.楼层维修阀3只**，具体要求如下：

12.1材质：黄铜；

12.2连接方式：氩弧焊焊接；

12.3规格：φ18mm；

12.4每层配置一个氧气控制阀。

**13.低压不锈钢组件1批**，具体要求如下：

13.1材质：0Cr18Ni9；

13.2连接方式：氩弧焊焊接；

13.3包含管道各型号弯头、三通。

**14.管道吹扫1项**，具体要求如下：

14.1确保管内无施工中产生的焊渣，以防使用过程中一些焊渣等随氧气的压力活动阻塞管道阀门

**15.管道耐压试验、气密性试验1项**，具体要求如下：

15.1管道设计压力为：0.8 MPa；氧气管道气体流速：≥10m/s；系统小时泄漏率：≤0.3%；氧气管道可靠接地，接地电阻<10W；最大和最小使用流量情况下供氧压力误差不大于0.02 Mpa；管道压力损失不大于10%。

**16.辅料1项**，具体要求如下：

16.1氩气、焊丝、膨胀栓、紧固件、螺母、螺帽、开孔等。

### 三、病房设备带及配套电器

**17.铝合金设备带50m**，具体要求如下：

17.1腔体结构：三个独立的腔体，强电、弱电、气体管道在设备带内完全分离，内隔离设计，分道敷设，确保安全；

17.2规格：200mm×55mm×1.5mm；

17.3主体材质：铝合金；表面处理:静电喷塑，常规为蓝色，也可根据用户订制；17.4组合方式:模块化组合，可拆卸，安装维修方便。

**18.设备带封头36个**，具体要求如下：

18.1规格：200mm×55mm；

18.2材质：PVC；

**19.装饰罩18m**，具体要求如下：

19.1规格：60mm\*40mm；

19.2材质：pvc。

**20.插座18只**，具体要求如下：

20.1规格：2位五孔插座；

20.2尺寸：118mm\*72mm；

20.3安装孔距：83.5mm±0.5mm；

20.4电流：10A；

20.5颜色：白；

20.6面板材质：阻燃PC。

**21.床头灯18盏**，具体要求如下：

21.1采用内嵌式下置LED照明灯，开关控制；

21.2规格：一体化T5-4W（LED）灯管；

21.3尺寸：φ315mm；

21.4光源：白光。

	<p><b>22.床头灯罩18只</b>，具体要求如下：</p> <p>22.1规格：φ30cm；</p> <p>22.2颜色：透明白。</p> <p><b>23.开关18只</b>，具体要求如下：</p> <p>23.1规格：一开大翘板单控；</p> <p>23.2额定电流：10A；</p> <p>23.3型号：118mm*72mm；</p> <p>23.4颜色：白色。</p> <p><b>24.漏电保护器6只</b>，具体要求如下：</p> <p>24.1规格：质量不低于NXBLE-32 C16；</p> <p>24.2每条设备带上需配备漏电保护器。</p> <p><b>25.电源线（单色）2圈</b>，具体要求如下：</p> <p>25.1.配线形式：专用腔敷设；</p> <p>25.2.导线型号、材质、规格：聚氯乙烯绝缘阻燃电线 ZRBV1*2.5mm²同等或以上质量的；</p> <p>25.3.敷设部位或线制：病房设备带内。</p> <p><b>26.电源线（双色）1圈</b>，具体要求如下：</p> <p>26.1.配线形式：专用腔敷设；</p> <p>26.2.导线型号、材质规格：聚氯乙烯绝缘阻燃电线 ZRBV1×2.5mm²同等或以上质量的；</p> <p>26.3.敷设部位或线制：病房设备带内。</p> <p><b>27.PVC软管66m</b>，具体要求如下：</p> <p>27.1阻燃绝缘电工套管；</p> <p>27.2规格φ16mm。</p> <p>注：①如涉及到固定尺寸、容积、厚度、重量、分辨率等计量要求的允许±5%的偏离；②本项目所涉及的英寸转换公示为：<b>1英寸等于 2.54 厘米(cm)</b>。</p>
--	--

**3.4商务要求**

**3.4.1交货时间**

采购包1：

自合同签订之日起60（以实际合同为准）日

**3.4.2交货地点和方式**

采购包1：

采购人指定地点

**3.4.3支付方式**

采购包1：

分期付款

**3.4.4支付约定**

采购包1： 付款条件说明： 签订合同后，达到付款条件起 7 日内，支付合同总金额的 30.00%。

采购包1： 付款条件说明： 全部货物到现场后，达到付款条件起 7 日内，支付合同总金额的 40.00%。

采购包1： 付款条件说明： 所有产品安装调试完毕并经采购人验收合格后，达到付款条件起 7 日内，支付合同总金额的 25.00%。

采购包1： 付款条件说明： 质保期自项目验收合格之日起1年，质保期满后，达到付款条件起 7 日内，支付合同总金额



的 5.00%。

### **3.4.5验收标准和方法**

采购包1:

严格按照《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《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库〔2016〕205号）、采购文件的要求及响应文件的响应进行验收。

### **3.4.6包装方式及运输**

采购包1:

涉及的商品包装和快递包装，均应符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》的要求，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸，以确保货物安全无损运抵指定地点。

### **3.4.7质量保修范围和保修期**

采购包1:

验收合格之日起质保1年（厂家质保期高于1年的，以厂家质保期为准）。在质保期内，所有服务及配件全部免费。无论质保期内还是质保期外，在接到用户维修要求后在2小时内响应，48小时内到达现场。

### **3.4.8违约责任与解决争议的方法**

采购包1:

1、采购人违约责任（1）采购人无正当理由拒收货物的，采购人应偿付合同总价百分之十的违约金；（2）采购人无正当理由逾期支付货款的，应及时付足货款；逾期付款超过90个工作日的，供应商有权终止合同；（3）采购人偿付的违约金不足以弥补供应商损失的，还应按供应商损失尚未弥补的部分予以补足。2、供应商违约责任（1）供应商交付的货物质量不符合合同规定的，供应商应向采购人支付合同总价的百分之十的违约金，并须在合同规定的交货时间内更换合格的货物给采购人，否则，视作供应商不能交付货物而违约，按本条前款下述第“（2）”项规定由供应商偿付违约赔偿金给采购人。（3）供应商不能交付货物或逾期交付货物而违约的，应及时交足货物外；逾期交货超过90天，采购人有权终止合同，供应商则应按合同总价的百分之十的款额向采购人偿付赔偿金，并须全额退还采购人已经付给供应商的货款及其利息。（4）供应商货物经采购人送交具有法定资格条件的质量技术监督机构检测后，如检测结果认定货物质量不符合本合同规定标准的，则视为供应商没有按时交货而违约，鉴定检测费由供应商承担，供应商须在15天内无条件更换合格的货物，如逾期不能更换合格的货物，采购人有权终止本合同，供应商应另付合同总价的百分之十的赔偿金给采购人。（5）供应商保证本合同货物的权利无瑕疵，包括货物所有权及知识产权等权利无瑕疵。如任何第三方经法院（或仲裁机构）裁决有权对上述货物主张权利或国家机关依法对货物进行没收查处的，供应商除应向采购人返还已收款项外，还应另按合同总价的百分之十向采购人支付违约金并赔偿因此给采购人造成的一切损失。（6）供应商偿付的违约金不足以弥补采购人损失的，还应按采购人损失尚未弥补的部分予以补足。3、解决争议的方法（1）因货物的质量问题发生争议，由质量技术监督部门或其指定的质量鉴定机构进行质量鉴定，鉴定费由供应商垫付。货物符合标准的，鉴定费由采购人承担；货物不符合质量标准的，鉴定费由供应商承担。（2）合同履行期间,若双方发生争议，可协商或由有关部门调解解决，协商或调解不成的，任何一方均可提交采购人所在地有管辖权的人民法院诉讼解决。律师费、诉讼费、公证费、公告费等费用由违约方承担。

### **3.5其他要求**

无

## 第四章 磋商过程中可实质性变动的内容

磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动第三章“磋商项目技术、服务、商务及其他要求”、第七章“拟签订采购合同文本”，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

## 第五章 磋商办法

### 5.1 总则

一、根据《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》《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》《四川省政府采购评审工作规程（修订）》等法律法规，结合本采购项目特点制定本次竞争性磋商评审方法。

二、评审工作由代理机构组织，具体评审事务由依法组建的磋商小组负责。

三、评审工作应遵循客观、公正、审慎的原则，并以相同的磋商程序 and 标准对待所有的供应商。

四、本项目采取电子评审，通过项目电子化交易系统完成评审工作。磋商小组成员、采购人、代理机构和供应商应当按照本磋商文件规定和项目电子化交易系统操作要求开展或者参加评审活动。

五、评审过程中的书面材料往来均通过项目电子化交易系统传递，评审委员会成员使用互认的证书及签章进行签名后生效，供应商通过互认的证书及签章加盖其电子印章后生效。出现无法在线签章的特殊情况，评审委员会成员可以线下签署评标报告，由代理机构对原件扫描后以附件形式上传。

六、评审过程应当独立、保密，任何单位和个人不得非法干预评审活动。供应商非法干预评审活动的，其响应文件将作无效处理；代理机构、采购人及其工作人员、采购人监督人员非法干预评审活动的，将依法追究其责任。

### 5.2 磋商小组

一、本项目磋商小组成员人数应为三人以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。评审专家是采取随机方式在采购一体化平台的专家库系统（以下简称专家库系统）抽取。技术复杂、专业性较强的采购项目，评审专家中应当包含1名法律专家。

二、磋商小组成员应当满足并适应电子化采购评审的工作需要，使用已身份认证并具备签章功能的证书，登录项目电子化交易系统进入项目评审功能模块确认身份、签到、推荐磋商小组组长。采购人代表可以使用采购人代表专用签章确认评审意见。

三、磋商小组成员获取解密后的响应文件，开展评审活动。出现应当回避的情形时，磋商小组成员应当主动回避；代理机构按规定申请补充抽取评审专家；无法及时补充抽取的，采购人或者代理机构应当封存供应商响应文件，按规定重新组建磋商小组，解封响应文件后，开展评审活动。

四、磋商小组按照磋商文件规定的磋商程序、评分方法和标准进行评审，并独立履行下列职责：

- （一）熟悉和理解磋商文件；
- （二）审查供应商响应文件等是否满足磋商文件要求，并作出评价；
- （三）根据需要要求采购组织单位对磋商文件作出解释；根据需要要求供应商对响应文件有关事项作出澄清、说明或者更正；
- （四）推荐成交候选供应商，或者受采购人委托确定成交供应商；
- （五）起草资格审查报告、评审报告并进行签署；
- （六）向采购组织单位、财政部门或者其他监督部门报告非法干预评审工作的行为；
- （七）法律、法规和规章规定的其他职责。

5.3评审程序

5.3.1审查磋商文件和停止评审

一、磋商小组正式评审前，应当对磋商文件进行熟悉和理解，内容主要包括磋商文件中供应商资格条件要求、采购项目技术、服务和商务要求、磋商办法和标准、政府采购政策要求以及政府采购合同主要条款等。

二、本磋商文件有下列情形之一的，磋商小组应当停止评审：

- （一）磋商文件的规定存在歧义、重大缺陷的；
- （二）磋商文件明显以不合理条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇的；
- （三）采购项目属于国家规定的优先、强制采购范围，但是磋商文件未依法体现优先、强制采购相关规定的；
- （四）采购项目属于政府采购促进中小企业发展的范围，但是磋商文件未依法体现促进中小企业发展相关规定的；
- （五）磋商文件将供应商的资格条件列为评分因素的；
- （六）磋商文件载明的成交原则不合法的；
- （七）磋商文件有违反国家其他有关强制性规定的情形。

出现上述应当停止评审情形的，磋商小组应当通过项目电子化交易系统向采购组织单位提交相关说明材料，说明停止评审的情形和具体理由。除上述情形外，磋商小组不得以任何方式和理由停止评审。

出现上述应当停止评审情形的，采购组织单位应当通过项目电子化交易系统书面告知参加采购活动的供应商，并说明具体原因，同时在四川政府采购网公告。采购组织单位认为磋商小组不应当停止评审的，可以书面报告采购项目同级财政部门依法处理，并提供相关证明材料。

5.3.2资格审查

响应文件提交截止时间结束后，由磋商小组依据法律法规和磋商文件的规定，对响应文件中的资格证明等进行审查，以确定供应商是否具备响应资格，并出具资格审查报告。资格审查标准及要求如下：

5.3.2.1一般资格审查

采购包1：

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	具有独立承担民事责任的能力。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。	供应商认为需要提供的其他文件或资料 供应商应提交的相关资格证明材料 投标（响应）函
2	具有良好的商业信誉	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。	供应商认为需要提供的其他文件或资料 商务应答表 供应商应提交的相关资格证明材料 投标（响应）函

3	具有健全的财务会计制度。	①可提供2021或2022年度经审计的财务报告复印件（包含审计报告和审计报告中所涉及的财务报表和报表附注）；②可提供2021或2022年度供应商内部的财务报表复印件（至少包含资产负债表）；③可提供截至投标文件递交截止日一年内银行出具的资信证明（复印件）；④供应商注册时间截至投标文件递交截止日不足一年的，也可提供加盖备案主管部门印章的公司章程复印件。（以上各项具有同等效力，供应商可根据自身实际任选一项提供。）	供应商认为需要提供的其他文件或资料 供应商应提交的相关资格证明材料 投标（响应）函
4	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。	供应商认为需要提供的其他文件或资料 产品技术参数响应表 商务应答表 供应商应提交的相关资格证明材料 投标（响应）函
5	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。	供应商认为需要提供的其他文件或资料 商务应答表 供应商应提交的相关资格证明材料 投标（响应）函
6	参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。	供应商认为需要提供的其他文件或资料 供应商应提交的相关资格证明材料 投标（响应）函
7	不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的政府采购活动的行为。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。	供应商认为需要提供的其他文件或资料 商务应答表 供应商应提交的相关资格证明材料 投标（响应）函
8	不属于为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商。	供应商需在项目电子化交易系统中按要求填写《投标（响应）函》完成承诺并进行电子签章。	供应商认为需要提供的其他文件或资料 商务应答表 供应商应提交的相关资格证明材料 投标（响应）函

#### 5.3.2.2特殊资格审查

采购包1:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
----	----------	---------	------

1	提供参加本次政府采购活动的诚信情况承诺书	提供参加本次政府采购活动的诚信情况承诺书	供应商应提交的相关资格证明材料 投标（响应）函
2	若采购产品为医疗器械的，供应商须符合《医疗器械监督管理条例》要求并提供供应商经营该产品的经营许可/经营备案证明材料。	若采购产品为医疗器械的，供应商须符合《医疗器械监督管理条例》要求并提供供应商经营该产品的经营许可/经营备案证明材料。	供应商认为需要提供的其他文件或资料 产品技术参数响应表 商务应答表 供应商应提交的相关资格证明材料 投标（响应）函
3	若采购产品为医疗器械的，响应产品须符合《医疗器械注册与备案管理办法》要求并提供产品的注册/备案证明材料。	若采购产品为医疗器械的，响应产品须符合《医疗器械注册与备案管理办法》要求并提供产品的注册/备案证明材料。	供应商认为需要提供的其他文件或资料 产品技术参数响应表 商务应答表 供应商应提交的相关资格证明材料 投标（响应）函
4	供应商及现任法定代表人或负责人不得具有行贿犯罪记录，须提交无行贿犯罪记录承诺书原件加盖鲜章。	供应商及现任法定代表人或负责人不得具有行贿犯罪记录，须提交无行贿犯罪记录承诺书原件加盖鲜章。	供应商认为需要提供的其他文件或资料 商务应答表 供应商应提交的相关资格证明材料 投标（响应）函

### 5.3.2.3落实政府采购政策资格审查

采购包1:

序号	资格审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
无			

### 5.3.3磋商

一、磋商小组按照磋商文件的规定与邀请参加磋商的供应商分别进行磋商，磋商顺序由磋商小组确定。

二、磋商小组所有成员集中与单一供应商对技术、服务、合同条款等内容分别进行一轮或多轮的磋商。在磋商中，磋商的任何一方不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

三、磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动第三章“磋商项目技术、服务、商务及其他要求”、第七章“拟签订采购合同文本”，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

四、对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应通过项目电子化交易系统，将变动情况通知本轮次所有参加磋商的供应商。磋商过程中，磋商小组可以根据磋商情况调整磋商轮次。

五、磋商过程中，供应商可以根据磋商情况变更其响应文件，并将变更内容以“供应商响应表”形式在线提交磋商小组。“供应商响应表”作为响应文件的一部分，应加盖供应商（法定名称）电子印章，否则无效。

六、经最终磋商后，响应文件仍有下列情况之一的，应按照无效响应处理：

- （一）响应文件仍不能实质响应磋商文件可实质性变动的实质性要求的；
- （二）响应文件中仍有磋商文件规定的其他无效响应情形的。

七、磋商过程中，磋商的任何一方不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

八、磋商过程中，磋商小组发现或者知晓供应商存在违法行为的，应当磋商报告中予以记录，并向本级财政部门报告，依法将该供应商响应文件作无效处理的，应当作无效处理。

5.3.4符合性审查

磋商小组依据本磋商文件的实质性要求，对符合资格的响应文件进行审查，以确定其是否满足本磋商文件的实质性要求。本项目的符合性审查事项必须以本磋商文件的明确规定的实质性要求为依据。

在符合性审查过程中，如果出现磋商小组成员意见不一致的情况，按照少数服从多数的原则确定，但不得违背政府采购基本原则和磋商文件规定。

符合性审查标准见下表

采购包1:

序号	符合审查要求概况	评审点具体描述	关联格式
1	不正当竞争预防措施（实质性要求）	1.在磋商过程中，磋商小组认为供应商报价低于最高限价50%或者低于其他有效供应商报价算术平均价40%，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，磋商小组应当要求其在评审现场合理的时间内提供成本构成书面说明，并提交相关证明材料。书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就供应商提供的货物、工程和服务的主营业务成本（应根据供应商企业类型予以区别）、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细陈述。2.供应商提交的相关证明材料，应当加盖供应商（法定名称）电子印章，在磋商小组要求的时间内通过项目电子化交易系统进行提交，否则提交的相关证明材料无效。供应商不能证明其报价合理性的，磋商小组应当将其响应文件作为无效处理。	供应商认为需要提供的其他文件或资料 分项报价表 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 供应商应提交的相关资格证明材料 报价表 监狱企业的证明文件
2	响应文件（实质性要求）	满足采购文件实质性要求	响应文件封面 供应商认为需要提供的其他文件或资料 产品技术参数响应表 分项报价表 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 商务应答表 供应商应提交的相关资格证明材料 报价表 投标（响应）函 监狱企业的证明文件

5.3.5最后报价

一、方案评审

采购包1：磋商结束后，磋商小组可以根据磋商情况要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价，提交最后报价的供应商不得少于3家。如本项目属于政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目）、市场竞争不充分的科研项目或者需要扶持的科技成果转化项目，提交最后报价的供应商可以为2家。有效最后报价的供应商不足的，本次采购活动终止，并发

布终止公告。

二、磋商小组开启报价后，供应商应随时关注项目电子化交易系统信息提醒，登录项目电子化交易系统，通过“等候大厅”进行报价并签章后提交。

三、供应商在未提高响应文件中承诺的标准情况下，其最后报价不得高于对该项目之前的报价，否则，磋商小组将对其响应文件作无效处理，并通过电子化交易系统告知供应商，说明理由。

四、供应商未在响应文件提交截止时间内提交报价或未按要求进行报价的，视为无效响应，由供应商自行承担不利后果。

五、供应商未按磋商小组要求在规定时间内提交最后报价的，视为其退出磋商。

六、最后报价一旦提交后，供应商不得以任何理由撤回。

七、最后报价为有效报价应符合下列条件：

- （一）供应商所提供的最后报价是在规定的时间内提交。
- （二）供应商的最后报价应加盖供应商（法定名称）电子印章。
- （三）供应商的最后报价应符合磋商文件的要求。
- （四）最后报价唯一，且不高于最高限价。

八、最后报价出现下列情况的，不需要供应商澄清，按以下原则处理：

- （一）报价中的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准，但大写金额出现文字错误，导致金额无法判断的除外；
- （二）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；
- （三）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价汇总金额计算结果为准；

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的最后报价经加盖供应商（法定名称）电子印章后产生约束力，供应商不确认的，其最后报价无效。

#### **5.3.6解释、澄清有关问题**

一、评审过程中，磋商小组认为磋商文件有关事项表述不明确或需要说明的，可以提请代理机构书面解释。代理机构的解释不得改变磋商文件的原义或者影响公平、公正，解释事项如果涉及供应商权益的以有利于供应商的原则进行解释。

二、对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，磋商小组应当要求供应商作出必要的澄清、说明或更正，并给予供应商必要的反馈时间。供应商应按磋商小组的要求进行澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。澄清不影响响应文件的效力，有效的澄清、说明或者更正材料是响应文件的组成部分。

三、供应商的澄清、说明或者更正需进行电子签章，应当不超出响应文件的范围、不实质性改变响应文件的内容、不影响供应商的公平竞争、不导致响应文件从不响应磋商文件变为响应磋商文件的条件。下列内容不得澄清：

- （一）供应商响应文件中不响应磋商文件规定的技术参数指标和商务应答；
- （二）供应商响应文件中未提供的证明其是否符合磋商文件资格、符合性规定要求的相关材料。
- （三）供应商响应文件中的材料因印刷、影印等不清晰而难以辨认的。

四、响应文件报价出现前后不一致的情形，按照本章前述规定予以处理，不需要供应商澄清。

五、代理机构宣布评审结束之前，供应商应通过项目电子化交易系统随时关注评审消息提示，及时响应磋商小组发出的澄清、说明或更正要求。供应商未能及时响应的，自行承担不利后果。

六、磋商小组应当积极履行澄清、说明或者更正的职责，不得滥用权力。

#### **5.3.7比较与评价**

磋商小组应当按照磋商文件规定的评标细则及标准，对符合性检查合格的响应文件进行商务和技术评估，综合比较和评价。

#### **5.3.8复核**

评审结束后，磋商小组应当进行复核，特别要对拟推荐为成交候选供应商的、报价最低的、响应文件被认定为无效的的重点复核。

评审结果汇总完成后，磋商小组拟出具磋商报告前，代理机构应当组织2名以上的工作人员，在采购现场监督人员的监督之下，依据有关的法律制度和磋商文件对评审结果进行复核，出具复核报告。代理机构复核过程中，磋商小组成员不得离开评审现场。

除资格检查认定错误、分值汇总计算错误、分项评分超出评分标准范围、客观评分不一致、经磋商小组一致认定评分畸高、畸低的情形外，采购人或者代理机构不得以任何理由组织重新评审。采购人、代理机构发现磋商小组未按照磋商文件规定的评审标准进行评审的，应当重新开展采购活动，并同时书面报告本级财政部门。

### 5.3.9推荐成交候选供应商

采购包1：确定3家供应商为成交候选人。

“本项目”磋商小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐成交候选供应商，并编写磋商报告（若本项目属于政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目）/市场竞争不充分的科研项目/需要扶持的科技成果转化项目，当提交最后报价的供应商为2家时，可以推荐2家成交候选供应商）。

评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣（本项目的技术指标为：技术参数指标、项目实施方案，按照技术指标得分确定优劣）顺序推荐。评审得分且最后报价且技术指标得分均相同的，按供应商根据第六章强制、优先采购产品承诺函格式要求承诺提供的经认证的优先采购节能、环境标志产品数量由多到少顺序推荐。评审得分、最后报价、技术指标得分和承诺提供的经认证优先采购节能、环境标志产品数量均相同的，成交候选供应商并列。

### 5.3.10编写磋商报告

磋商小组推荐成交候选供应商后，应向代理机构出具磋商报告。磋商报告应当包括以下内容：

- （一）邀请供应商参加采购活动的具体方式和相关情况；
- （二）响应文件开启日期和地点；
- （三）获取磋商文件的供应商名单和磋商小组成员名单；
- （四）评审情况记录和说明，包括对供应商响应文件审查情况、磋商情况、报价情况等；
- （五）提出的成交候选供应商的排序名单及理由。

磋商报告应当由磋商小组全体人员签字或加盖电子签章认可。磋商小组成员对磋商报告有异议的，磋商小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选供应商，采购程序继续进行。对磋商报告有异议的磋商小组成员，应当在报告上签署不同意见并说明理由，由磋商小组记录相关情况。磋商小组成员拒绝在磋商报告上签字或加盖电子签章又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意磋商报告。

### 5.3.11评审争议处理规则

在磋商过程中，对于符合性审查、对响应文件作无效响应处理的及其他需要共同认定的事项存在争议的，应当以少数服从多数的原则作出结论，但不得违背磋商文件规定。持不同意见的磋商小组成员应当在磋商报告中签署不同意见及理由，否则视为同意评审报告。持不同意见的磋商小组成员认为认定过程和结果不符合法律法规或者磋商文件规定的，应当及时向采购人或代理机构书面反映。采购人或代理机构收到书面反映后，应当书面报告采购项目同级财政部门依法处理。

## 5.4评审办法及标准

一、磋商小组只对通过资格审查的响应文件，根据磋商文件的要求采用相同的评审程序、评分办法及标准进行评价和比较。

二、磋商小组成员应依据磋商文件规定的评分标准和方法独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，然后汇总每个供应商每项评分因素的得分。

### 5.4.1评分办法

本次评审采用综合评分法，由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。综合评分法，是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评



审方法。

5.4.2评分标准

采购包1：

评审因素		评审标准			
分值构成		详细评审70.00分 报价得分30.00分			
评审因素分类	评审项	详细描述	分值	客观/主观	关联格式
	技术参数指标及配置	供应商针对磋商文件技术要求条款的响应得分为A+B（一般条款以技术要求中的产品名称为单位，将每项产品名称对应技术参数及功能要求中所有未标注“▲”和“★”的条款，视为一条一般条款进行评审，若其中有一条小项不满足则视为该产品名称对应的整条一般条款不满足）： A.一般条款响应得分=（供应商满足一般条款的数量÷一般条款的总数量共46条）×15分。 B.“▲”条款响应得分=（供应商满足“▲”条款的数量÷“▲”条款的总数量共26条）×20分。 注：①标▲项参数需提供佐证资料（包括但不限于检测报告，说明书，技术白皮书，宣传彩页等，参数有明确要求的按要求提供）。②一般条款指未标注“▲”和“★”的条款。 ③标注“★”的技术条款为本项目的实质性要求，供应商不满足将作无效响应处理，不参与本项评分。	35.00	客观	产品技术参数响应表 商务应答表 供应商应提交的相关资格证明材料 供应商认为需要提供的其他文件或资料

详细评审	项目实施方案	<p>供应商提供的项目实施方案进行综合评审，其实施方案包括但不限于：</p> <p>①配送方案及配送资源 ②配送人员配置方案 ③项目实施计划表 ④安全运输保障方案 ⑤人员及货物配送安装方案 ⑥本项目重点难点分析</p> <p>以上6项方案条理清晰，内容完整，满足项目需求的得24分；每缺少1项内容的扣4分，提供的方案中每一项每有一处缺陷的扣2分（本项扣完为止）。缺陷包括但不限于：存在不符合项目采购特点；条理不清晰；规范及标准错误、地点区域错误；不能完全满足采购需求、方案标题与实际内容不相符合等。</p>	24.00	主观	<p>供应商认为需要提供的其他文件或资料</p> <p>产品技术参数响应表</p> <p>商务应答表</p>
	售后服务方案	<p>供应商提供的售后服务包括单不限于：</p> <p>①售后服务内容(方案)； ②质量承诺及保证措施； ③培训计划及措施； ④故障响应时间、措施； ⑤巡检维护方案； 以上5项方案条理清晰，内容完整，满足项目需求的得10分；每缺少1项内容的扣2分，提供的方案中每一项每有一处缺陷的扣1分（本项扣完为止）。缺陷包括但不限于：存在不符合项目采购特点；条理不清晰；规范及标准错误、地点区域错误；不能完全满足采购需求、方案标题与实际内容不相符合等。</p>	10.00	主观	<p>产品技术参数响应表</p> <p>商务应答表</p> <p>供应商认为需要提供的其他文件或资料</p>

	节能、环保、环境标志、无线局域网产品	响应产品属于国家优先采购范围的，则每有一项为政府采购节能产品或者环境标志产品或者无线局域网产品的得 <b>0.5</b> 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。本项最多得 <b>1</b> 分。注：按照《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔 <b>2019</b> ） <b>9</b> 号）的规定，属于政府优先采购的品目清单范围的，提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书或中国政府采购网查询截图。强制节能产品除外。	<b>1.00</b>	客观	产品技术参数响应表 商务应答表 供应商应提交的相关资格证明材料 供应商认为需要提供的其他文件或资料
价格分	价格分	<b>1</b> 、以本次响应有效的最低报价为评审基准价，其价格为满分。其他供应商报价得分=（评审基准价 / 最后报价）× <b>30%</b> × <b>100%</b> 。 <b>2</b> 、根据财政部、工业和信息化部《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔 <b>2020</b> ） <b>46</b> 号）、《政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔 <b>2014</b> ） <b>68</b> 号）、《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库〔 <b>2017</b> ） <b>141</b> 号)的规定、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔 <b>2022</b> ） <b>19</b> 号）、《四川省人民政府关于印发扎实稳住经济增长若干政策措施的通知》（川府发〔 <b>2022</b> ） <b>16</b> 号），对符合规定的小型、微型、监狱企业、残疾人福利性单位报价给予 <b>20%</b> 的扣除，用扣除后的价格参与评审。 <b>3</b> 、计算结果保留小数后两位。	<b>30.00</b>	客观	报价表 分项报价表 投标（响应）函 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 监狱企业的证明文件 供应商认为需要提供的其他文件或资料

价格扣除

序号	情形	适用对象	比例	说明	关联格式
----	----	------	----	----	------

1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	投标人或联合体成员均为小型、微型企业	20.00%	对于经主管预算单位统筹后未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，对符合《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的小微企业报价给予C1的扣除，用扣除后的价格参加评审。承接本项目的供应商符合相应条件时，给予C1的价格扣除，即：评标价=最后报价×（1-C1）；监狱企业与残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，当企业属性重复时，不重复价格扣除。	分项报价表 中小企业声明函 残疾人福利性单位声明函 报价表 监狱企业的证明文件
---	-----------------------	--------------------	--------	---	---

## 5.5终止采购活动

出现下列情形之一的，采购人或者代理机构应当终止竞争性磋商采购活动，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，不再符合规定的竞争性磋商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）除《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第二十一条第三款规定的情形外，在采购过程中符合要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足3家的（财政部另有规定的除外）；
- （四）法律法规规定的其他情形。

## 5.6确定成交供应商

- 一、评审结束后，代理机构在评审结束后2个工作日内将评审报告及有关资料送交采购人确定成交供应商。
- 二、采购人在收到评审报告后5个工作日内，在评审报告确定的成交候选人名单中按顺序确定1名成交供应商。
- 三、采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定评审报告提出的排序第一的供应商为成交供应商。
- 四、根据采购人确定的成交供应商，代理机构在四川政府采购网上发布成交结果公告，同时向成交供应商发出成交通知书。

## 5.7评审专家在政府采购活动中承担以下义务

- （一）遵守评审工作纪律；

- （二）按照客观、公正、审慎的原则，根据采购文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审；
- （三）不得泄露评审文件、评审情况和在评审过程中获悉的商业秘密；
- （四）及时向监督管理部门报告评审过程中的违法违规情况，包括采购组织单位向评审专家作出倾向性、误导性的解释或者说明情况，供应商行贿、提供虚假材料或者串通情况，其他非法干预评审情况等；
- （五）发现采购文件内容违反国家有关强制性规定或者存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行时，停止评审并通过项目电子化交易系统向采购组织单位书面说明情况，说明停止评审的情形和具体理由；
- （六）配合答复处理供应商的询问、质疑和投诉等事项；
- （七）法律、法规和规章规定的其他义务。

## **5.8 评审专家在政府采购活动中应当遵守以下工作纪律**

- （一）遵行《中华人民共和国政府采购法》第十二条和《中华人民共和国政府采购法实施条例》第九条及财政部关于回避的规定。
- （二）评审前，应当将通讯工具或者相关电子设备交由采购组织单位统一保管。
- （三）评审过程中，不得与外界联系，因发生不可预见情况，确实需要与外界联系的，应当在监督人员监督之下办理。
- （四）评审过程中，不得干预或者影响正常评审工作，不得发表倾向性、引导性意见，不得修改或细化磋商文件确定的评审程序、评审方法、评审因素和评审标准，不得接受供应商主动提出的澄清和解释，不得征询采购人代表的意见，不得协商评分，不得违反规定的评审格式评分和撰写评审意见，不得拒绝对自己的评审意见签字确认。
- （五）在评审过程中和评审结束后，不得记录、复制或带走任何评审资料，除因履行《四川省政府采购评审工作规程（修订）》（川财采〔2016〕53号）第十三条第（六）项规定的义务外，不得向外界透露评审内容。
- （六）服从评审现场采购组织单位的现场秩序管理，接受评审现场监督人员的合法监督。
- （七）遵守有关廉洁自律规定，不得私下接触供应商，不得收受供应商及有关业务单位和个人的财物或好处，不得接受采购组织单位的请托。

## 第六章 响应文件格式

采购包1:

分册名称: 投标响应文件分册

详见附件: 响应文件封面

详见附件: 投标(响应)函

详见附件: 中小企业声明函

详见附件: 残疾人福利性单位声明函

详见附件: 监狱企业的证明文件

详见附件: 供应商应提交的相关资格证明材料

详见附件: 产品技术参数响应表

详见附件: 商务应答表

详见附件: 报价表

详见附件: 分项报价表

详见附件: 供应商认为需要提供的其他文件或资料

# 政府采购合同（货物类）

政府采购合同编号：\_\_\_\_\_

履约地点：\_\_\_\_\_

签订地点：\_\_\_\_\_

签订日期：20\_\_年\_\_月\_\_日

采购人（甲方）：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

供应商(乙方)：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

依据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》与项目行业有关的法律法规，以及XXX采购项目的《磋商文件》，乙方的《投标（响应）文件》及《中标（成交）通知书》，甲乙双方同意签订本合同。具体情况及要求如下：

## 一、标的信息

## 二、货物要求

1. 供应商为本项目提供的所有货物、辅材中属于《国家强制性货物认证目录》范围内货物的，均通过国家强制性货物认证并取得认证证书。供应商为本项目提供的所有货物、辅材符合现行的强制性国家相关标准、行业标准。

2. 包装方式

3. 质量保修范围和保修期

4. 其他要求

## 三、合同定价方式、付款进度和支付方式

## 四、交货时间、地点和方式

## 五、履约保证金

## 六、验收标准和方法

## 七、甲方的权利和义务

- 1.甲方有权依据双方签订的合同对乙方提供的货物进行验收。当验收结果未达到标准时，有权依据合同约定对乙方.....
- 2.根据本合同规定，按时向乙方支付应付货物费用。
- 3.国家法律、法规所规定由甲方承担的其它责任。

#### 八、乙方的权利和义务

- 1.根据本合同的规定向甲方收取相关货物费用。
- 2.接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，接受甲方的监督。
- 3.国家法律、法规所规定由乙方承担的其它责任。

#### 九、违约责任

- 1.若甲方未按照合同约定逾期向乙方支付货物费用，每逾期一天，按应支付金额的X‰作为违约金支付给乙方，直至实际支付之日
- 2.因甲方原因导致变更、中止或者终止政府采购合同的，应对乙方受到的损失予以赔偿或者补偿。

#### 十、不可抗力事件处理

- 1.在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。
- 2.受阻一方应在不可抗力事件发生后尽快用电话通知对方并于事故发生后XX天内将有关部门出具的证明文件等用特快专递或挂号信寄给对方审阅确认。
- 3.不可抗力事件延续XX天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

#### 十一、解决合同纠纷的方式

#### 十二、合同生效及其他

- 1.合同经双方法定代表人（或主要负责人）或授权委托代理人签字并加盖公章后生效。
- 2.政府采购合同履行中，甲方需追加与合同标的相同的货物的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与乙方协商签订补充合同，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。补充协议签订后，报政府采购监督管理部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。
- 3.本合同一式3份，自双方签章之日起生效。甲方持有1份，乙方持有1份，同级财政部门备案1份，具有同等法律效力。

甲方：（盖章）

乙方：（盖章）

法定（授权）代表人：

法定（授权）代表人：

地 址：

地 址：

开户银行：

开户银行：



账号：

签订日期： 年 月 日

账号：

签订日期： 年 月 日