

# 同致诚工程咨询有限公司

## 公开招标文件

项目名称：黑龙江省绥化市草原极高火险区建设项目

项目编号：**[231281]TZCZX[GK]20220003**

## 第一章 投标邀请

同致诚工程咨询有限公司受安达市林业和草原局的委托，采用公开招标方式组织采购黑龙江省绥化市草原极高火险区建设项目。欢迎符合资格条件的国内供应商参加投标。

### 一.项目概述

#### 1.名称与编号

项目名称：黑龙江省绥化市草原极高火险区建设项目

批准文件编号：安财购核字[2022]00494号

采购项目编号：[231281]TZCZX[GK]20220003

#### 2.内容及分包情况（技术规格、参数及要求）

包号	货物、服务和工程名称	数量	采购需求	预算金额（元）
1	扑火相关设备及工具	1	详见采购文件	2,116,000.00
2	防护装备	1	详见采购文件	540,500.00
3	应急通信系统和日常通信指挥系统	1	详见采购文件	686,600.00
4	通讯指挥车	1	详见采购文件	723,600.00

### 二.投标人的资格要求

1.投标人应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。

2.到提交投标文件的截止时间，投标人未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。（以通过查询“信用中国”网站和“中国政府采购网”网站的信用记录内容为准。）

3.其他资质要求：

合同包1（扑火相关设备及工具）：无

合同包2（防护装备）：无

合同包3（应急通信系统和日常通信指挥系统）：无

合同包4（通讯指挥车）：无

### 三.获取招标文件的时间、地点、方式

获取招标文件的地点：详见招标公告；

获取招标文件的方式：供应商须在公告期内凭用户名和密码，登录黑龙江省政府采购网，选择“交易执行-应标-项目投标”，在“未参与项目”列表中选择需要参与的项目，确认参与后即可获取招标文件。

### 其他要求

1.采用“现场网上开标”模式进行开标，投标人需到达开标现场。

2.采用“不见面开标”模式进行开标投标人无需到达开标现场，开标当日在投标截止时间前30分钟登录黑龙江省政府采购网进行签到，选择“交易执行-开标-供应商开标大厅”参加远程开标。请投标人使用投标客户端严格按照招标文件的相关要求制作和上传电子投标文件，并按照相关要求参加开标“不按规范标记导致废标的，由供应商自行承担相关责任”。

3.将采用电子评标的方式，为避免意外情况的发生处理不及时导致投标失败，建议投标人需在开标时间前1小时完成投标文件上传，否则产生的一系列问题将由投标人自行承担。

注：开标模式详见供应商须知-开标方式

#### 四.招标文件售价

本次招标文件的售价为 无 元人民币。

#### 五.递交投标文件截止时间、开标时间及地点：

递交投标文件截止时间：详见招标公告

投标地点：详见招标公告

开标时间：详见招标公告

开标地点：详见招标公告

备注：所有电子投标文件应在投标截止时间前递交至黑龙江省政府采购云平台，逾期递交的投标文件，为无效投标文件。

#### 六.询问提起与受理：

项目经办人：同致诚工程咨询有限公司 联系方式：0451-58864829

#### 七.质疑提起与受理：

1.对采购文件的质疑：

项目经办人：同致诚工程咨询有限公司 联系方式：0451-58864829

2.对评审过程和结果的质疑：

质疑联系人：戴女士 电话：15603657688

#### 八.公告发布媒介：

中国政府采购网 黑龙江省政府采购网

#### 联系信息

1. 采购代理机构

采购代理机构名称：同致诚工程咨询有限公司

地址：哈尔滨市南岗区先锋路469号哈尔滨广告产业园A4栋南门1楼

联系人：同致诚工程咨询有限公司

联系电话：0451-58864829

账户名称：系统自动生成的缴交账户名称

开户行：详见投标人须知

账号：详见投标人须知

2. 采购人信息

采购单位名称：安达市林业和草原局

地址：安达市林业和草原局

联系人：单位经办人

联系电话：15765973999

同致诚工程咨询有限公司

## 第二章 供应商须知

### 一、前附表：

序号	条款名称	内容及要求
1	分包情况	共4包
2	采购方式	公开招标
3	开标方式	不见面开标
4	评标方式	现场网上评标
5	是否专门面向中小企业采购	采购包1：非专门面向中小企业 采购包2：非专门面向中小企业 采购包3：非专门面向中小企业 采购包4：非专门面向中小企业
6	评标办法	合同包1（扑火相关设备及工具）：综合评分法 合同包2（防护装备）：综合评分法 合同包3（应急通信系统和日常通信指挥系统）：综合评分法 合同包4（通讯指挥车）：综合评分法
7	获取招标文件时间（同招标文件提供期限）	详见招标公告
8	保证金缴纳截止时间（同递交投标文件截止时间）	详见招标公告
9	电子投标文件递交	电子投标文件在投标截止时间前递交至黑龙江省政府采购网--政府采购云平台
10	投标文件数量	（1）加密的电子投标文件 1 份（需在投标截止时间前上传至“黑龙江省政府采购网--黑龙江省政府采购管理平台”）
11	中标人确定	采购人授权评标委员会按照评审原则直接确定中标（成交）人。
12	备选方案	不允许

1 3	联合体投 标	包1： 不接受 包2： 不接受 包3： 不接受 包4： 不接受
1 4	代理服务 费收取方 式	向中标/成交供应商收取
1 5	投标保证 金	<p>本项目允许投标供应商按照相关法律法规自主选择以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式缴纳保证金。</p> <p>扑火相关设备及工具：保证金人民币：40,000.00元整。</p> <p>防护装备：保证金人民币：10,000.00元整。</p> <p>应急通信系统和日常通信指挥系统：保证金人民币：13,000.00元整。</p> <p>通讯指挥车：保证金人民币：14,000.00元整。</p> <p>开户单位：同致诚工程咨询有限公司黑龙江分公司</p> <p>开户银行：中国农业银行哈尔滨松花江支行</p> <p>银行账号：08046801040012350</p> <p>特别提示：</p> <p>1、投标供应商应认真核对账户信息，将投标保证金足额汇入以上账户，并自行承担因汇错投标保证金而产生的一切后果。投标保证金到账（保函提交）的截止时间与投标截止时间一致，逾期不交者，投标文件将作无效处理。</p> <p>2、投标供应商在转账或电汇的凭证上应按照以下格式注明，以便核对：“（项目编号：***、包组：***）的投标保证金”。</p>

1 6	电子招投 标	<p>各投标人应当在投标截止时间前上传加密的电子投标文件至“黑龙江省政府采购网”未在投标截止时间前上传电子投标文件的，视为自动放弃投标。投标人因系统或网络问题无法上传电子投标文件时，请在工作时间及时拨打联系电话4009985566按5转1号键。</p> <p><b>不见面开标（远程开标）：</b></p> <p>1. 项目采用不见面开标（网上开标），如在开标过程中出现意外情况导致无法继续进行电子开标时，将会由开标负责人视情况来决定是否允许投标人导入非加密电子投标文件继续开标。本项目采用电子评标（网上评标），只对通过开标环节验证的电子投标文件进行评审。</p> <p>2. 电子投标文件是指通过投标客户端编制，在电子投标文件中，涉及“加盖公章”的内容应使用单位电子公章完成。加密后，成功上传至黑龙江省政府采购网的最终版指定格式电子投标文件。</p> <p>3. 使用投标客户端，经过编制、签章，在生成加密投标文件时，会同时生成非加密投标文件，投标人请自行留存。</p> <p>4. 投标人的法定代表人或其授权代表应当按照本招标公告载明的时间和模式等要求参加开标，在开标时间前30分钟，应当提前登录开标系统进行签到，填写联系人姓名与联系号码。</p> <p>5. 开标时，投标人应当使用 CA 证书在开始解密后30分钟内完成投标文件在线解密，若出现系统异常情况，工作人员可适当延长解密时长。（请各投标人在参加开标以前自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及CA证书的有效性等进行检测，保证可以正常使用。具体环境要求详见操作手册）</p> <p>6. 开标时出现下列情况的，将视为逾期送达或者未按照招标文件要求密封的投标文件，采购人、采购代理机构应当视为投标无效处理。</p> <p>（1） 投标人未按招标文件要求参加远程开标会的；</p> <p>（2） 投标人未在规定时间内完成电子投标文件在线解密；</p> <p>（3） 经检查数字证书无效的投标文件；</p> <p>（4） 投标人自身原因造成电子投标文件未能解密的。</p> <p>7. 供应商必须保证在规定时间内完成已投项目的电子响应文件解密，并在规定时间内进行签章确认，未在规定时间内签章的，视同接受开标结果。</p>
1 7	电子投标 文件签字 、盖章要 求	<p>应按照第七章“投标文件格式”要求，使用单位电子签章（CA）进行签字、加盖公章。</p> <p>说明：若涉及到授权代表签字的可将文件签字页先进行签字、扫描后导入加密电子投标文件。</p>
1 8	投标客户 端	<p>投标客户端需要自行登录“黑龙江省政府采购网--政府采购云平台”下载。</p>

19	有效供应商家数	<p><b>包1: 3</b> 此数约定了开标与评标过程中的最低有效供应商家数，当家数不足时项目将不得开标、评标；文件中其他描述若与此规定矛盾以此为准。</p> <p><b>包2: 3</b> 此数约定了开标与评标过程中的最低有效供应商家数，当家数不足时项目将不得开标、评标；文件中其他描述若与此规定矛盾以此为准。</p> <p><b>包3: 3</b> 此数约定了开标与评标过程中的最低有效供应商家数，当家数不足时项目将不得开标、评标；文件中其他描述若与此规定矛盾以此为准。</p> <p><b>包4: 3</b> 此数约定了开标与评标过程中的最低有效供应商家数，当家数不足时项目将不得开标、评标；文件中其他描述若与此规定矛盾以此为准。</p>
20	报价形式	<p>合同包1（扑火相关设备及工具）:总价</p> <p>合同包2（防护装备）:总价</p> <p>合同包3（应急通信系统和日常通信指挥系统）:总价</p> <p>合同包4（通讯指挥车）:总价</p>
21	投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起 <b>90</b> 日历天
22	其他	
23	项目兼投兼中规则	兼投不兼中：本项目兼投不兼中，每个投标人最多只能被确定为 <b>1</b> 个子包的第一中标候选人。本项目按子包的顺序进行评审，依次按照评标总得分由高到低的顺序，每包组推荐两名中标候选人。已获得子包一的第一中标候选人资格的，将不具有子包二的候选人推荐资格；子包二从具有中标候选人资格的投标人中，排名最高的投标供应商为第一中标候选人，排名次高的投标供应商为第二中标候选人，以此类推。

### 三、投标须知

#### 1.投标方式

1.1投标方式采用网上投标，流程如下：

应在黑龙江省政府采购网（<http://hljcg.hlj.gov.cn>）提前注册并办理电子签章CA，CA用于制作投标文件时盖章、加密和开标时解密（CA办理流程及驱动下载参考黑龙江省政府采购网（<http://hljcg.hlj.gov.cn>）办事指南-CA办理流程）具体操作步骤，在黑龙江省政府采购网（<http://hljcg.hlj.gov.cn/>）下载政府采购供应商操作手册。

1.2缴纳投标保证金（如有）。本采购项目采用“虚拟子账号”形式收退投标保证金，每一个投标人在所投的每一项目下合同包会对每一家银行自动生成一个账号，称为“虚拟子账号”。在进行投标信息确认后，应通过应标管理-已投标的项目，选择缴纳银行并获取对应不同包的缴纳金额以及虚拟子账号信息，并在开标时间前，通过转账至上述账号中，付款人名称必须为投标单位全称且与投标信息一致。

若出现账号缴纳不一致、缴纳金额与投标人须知前附表规定的金额不一致或缴纳时间超过开标时间，将导致保证金缴纳失败。

1.3查看投标状况。通过应标管理-已投标的项目可查看已投标项目信息。

#### 2.特别提示

2.1 缴纳保证金时间以保证金到账时间为准，由于投标保证金到账需要一定时间，请投标人在投标截止前及早缴纳。



### 三、说明

#### 1.总则

本招标文件依据《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》和《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）及国家和自治区有关法律、法规、规章制度编制。

投标人应仔细阅读本项目信息公告及招标文件的所有内容（包括变更、补充、澄清以及修改等，且均为招标文件的组成部分），按照招标文件要求以及格式编制投标文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

本次公开招标项目，是以招标公告的方式邀请非特定的投标人参加投标。

#### 2.适用范围

本招标文件仅适用于本次招标公告中所涉及的项目和内容。

#### 3.投标费用

投标人应承担所有与准备和参加投标有关的费用。不论投标结果如何，采购代理机构和采购人均无义务和责任承担相关费用。

#### 4.当事人：

4.1“采购人”是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本招标文件的采购人特指本项目采购单位。

4.2“采购代理机构”是指本次招标采购项目活动组织方。本招标文件的采购代理机构特指同致诚工程咨询有限公司。

4.3“投标人”是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

4.4“评标委员会”是指根据《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定，由采购人代表和有关专家组成以确定中标人或者推荐中标候选人的临时组织。

4.5“中标人”是指经评标委员会评审确定的对招标文件做出实质性响应，取得与采购人签订合同资格的投标人。

#### 5.合格的投标人

5.1符合本招标文件规定的资格要求，并按照要求提供相关证明材料。

5.2单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

5.3为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

#### 6.以联合体形式投标的，应符合以下规定：

6.1联合体各方应签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务，并作为投标文件组成部分。

6.2联合体各方均应当具备政府采购法第二十二条规定的条件，并在投标文件中提供联合体各方的相关证明材料。

6.3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。

6.4联合体各方中至少应当有一方符合采购人规定的资格要求。由同一资质条件的投标人组成的联合体，应当按照资质等级较低的投标人确定联合体资质等级。

6.5联合体各方不得再以自己名义单独在同一项目中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目投标。

6.6联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就合同约定的事项对采购人承担连带责任。

6.7投标时，应以联合体协议中确定的主体方名义投标，以主体方名义缴纳投标保证金，对联合体各方均具有约束力。

#### 7.语言文字以及度量衡单位

7.1所有文件使用的语言文字为简体中文。专用术语使用外文的，应附有简体中文注释，否则视为无效。

7.2所有计量均采用中国法定的计量单位。

7.3所有报价一律使用人民币，货币单位：元。

#### 8.现场踏勘

- 8.1招标文件规定组织踏勘现场的，采购人按招标文件规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。
- 8.2投标人自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。
- 8.3采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等，不构成对招标文件的修改或不作为投标人编制投标文件的依据。

## 9.其他条款

- 9.1无论中标与否投标人递交的投标文件均不予退还。

## 四、招标文件的澄清和修改

1.采购人或采购代理机构对已发出的招标文件进行必要的澄清或修改的，澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购人或者采购代理机构应当在投标截止时间15日前，不足15日的，顺延投标截止之日，同时在“黑龙江省政府采购网”、“黑龙江省公共资源交易网”上发布澄清或者变更公告进行通知。澄清或者变更公告的内容为招标文件的组成部分，投标人应自行上网查询，采购人或采购代理机构不承担投标人未及时关注相关信息的责任。

## 五、投标文件

### 1.投标文件的构成

投标文件应按照招标文件第七章“投标文件格式”进行编写（可以增加附页），作为投标文件的组成部分。

### 2.投标报价

2.1投标人应按照“第四章招标内容与要求”的需求内容、责任范围以及合同条款进行报价。并按“开标一览表”和“分项报价明细表”规定的格式报出总价和分项价格。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

2.2投标报价包括本项目采购需求和投入使用的所有费用，如主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。

2.3投标报价不得有选择性报价和附有条件的报价。

2.4对报价的计算错误按以下原则修正：

- （1）投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；
- （2）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- （3）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价。

注：修正后的报价投标人应当采用书面形式，并加盖公章，或者由法定代表人或其授权的代表签字确认后产生约束力，但不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容，投标人不确认的，其投标无效。

### 3.投标有效期

3.1投标有效期从提交投标文件的截止之日起算。投标文件中承诺的投标有效期应当不少于招标文件中载明的投标有效期。投标有效期内投标人撤销投标文件的，采购人或者采购代理机构可以不退还投标保证金。

3.2出现特殊情况需要延长投标有效期的，采购人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人拒绝延长的，其投标失效，但投标人有权收回其投标保证金。

### 4.投标保证金

4.1投标保证金的缴纳：

投标人在提交投标文件的同时，应按投标人须知前附表规定的金额、开户银行、行号、开户单位、账号和招标文件本章“投标须知”规定的投标保证金缴纳要求递交投标保证金，并作为其投标文件的组成部分。

4.2投标保证金的退还：

- （1）投标人在投标截止时间前放弃投标的，自所投合同包结果公告发出后5个工作日内退还，但因投标人自身原因导致无法及时退还的除外；
- （2）未中标供应商投标保证金，自中标通知书发出之日起5个工作日内退还；

(3) 中标供应商投标保证金，自政府采购合同签订之日起5个工作日内退还。

4.3有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

- (1) 中标后，无正当理由放弃中标资格；
- (2) 中标后，无正当理由不与采购人签订合同；
- (3) 在签订合同时，向采购人提出附加条件；
- (4) 不按照招标文件要求提交履约保证金；
- (5) 要求修改、补充和撤销投标文件的实质性内容；
- (6) 要求更改招标文件和中标结果公告的实质性内容；
- (7) 法律法规和招标文件规定的其他情形。

## 5.投标文件的修改和撤回

5.1投标人在提交投标截止时间前，可以对所递交的投标文件进行补充、修改或者撤回。补充、修改的内容旁签署（法人或授权委托人签署）、盖章、密封和上传至系统后生效，并作为投标文件的组成部分。

5.2在提交投标文件截止时间后到招标文件规定的投标有效期终止之前，投标人不得补充、修改、替代或者撤回其投标文件。

## 6.投标文件的递交

6.1在招标文件要求提交投标文件的截止时间之后送达或上传的投标文件，为无效投标文件，采购单位或采购代理机构拒收。采购人、采购代理机构对误投或未按规定时间、地点进行投标的概不负责。

## 7.样品（演示）

7.1招标文件规定投标人提交样品的，样品属于投标文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由投标人自理。

7.2开标前，投标人应将样品送达至指定地点，并按要求摆放并做好展示。若需要现场演示的，投标人应提前做好演示准备（包括演示设备）。

7.3评标结束后，中标供应商与采购人共同清点、检查和密封样品，由中标供应商送至采购人指定地点封存。未中标投标人将样品自行带回。

# 六、开标、评审、结果公告、中标通知书发放

## 1.网上开标程序

1.1主持人按下列程序进行开标：

- (1) 宣布开标纪律；
- (2) 宣布开标会议相关人员姓名；
- (3) 投标人对已提交的加密文件进行解密，由采购人或者采购代理机构工作人员当众宣布投标人名称、投标价格和招标文件规定的需要宣布的其他内容（以开标一览表要求为准）；
- (4) 参加开标会议人员对开标情况确认；
- (5) 开标结束，投标文件移交评标委员会。

## 1.2开标异议

投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当当场提出询问或者回避申请，开标会议结束后不再接受相关询问、质疑或者回避申请。

1.3投标人不足三家的，不得开标。

## 1.4备注说明：

- (1) 若本项目采用不见面开标，开标时投标人使用 CA证书参与远程投标文件解密。投标人用于解密的CA证书应为该投

标文件生成加密、上传的同一把 CA证书。

(2) 若本项目采用不见面开标, 投标人在开标时间前30分钟, 应当提前登录开标系统进行签到, 填写联系人姓名与联系号码; 在系统约定时间内使用CA证书签到以及解密, 未成功签到或未成功解密的视为其无效投标。

(3) 投标人对不见面开标过程和开标记录有疑义, 应在开标系统规定时间内在不见面开标室提出异议, 采购代理机构在网上开标系统中进行查看及回复。开标会议结束后不再接受相关询问、质疑或者回避申请。

## 2. 评审 (详见第六章)

## 3. 结果公告

3.1 中标供应商确定后, 采购代理机构将在黑龙江省政府采购网发布中标结果公告, 中标结果公告期为 1 个工作日。

3.2 项目废标后, 采购代理机构将在黑龙江省政府采购网上发布废标公告, 废标结果公告期为 1 个工作日。

## 4. 中标通知书发放

发布中标结果的同时, 中标供应商可自行登录“黑龙江省政府采购网--政府采购云平台”打印中标通知书, 中标通知书是合同的组成部分, 中标通知书对采购人和中标供应商具有同等法律效力。

中标通知书发出后, 采购人不得违法改变中标结果, 中标供应商无正当理由不得放弃中标。

## 七、询问、质疑与投诉

### 1. 询问

1.1 供应商对政府采购活动事项有疑问的, 可以向采购人或采购代理机构提出询问, 采购人或采购代理机构应当在3个工作日内做出答复, 但答复的内容不得涉及商业秘密。供应商提出的询问超出采购人对采购代理机构委托授权范围的, 采购代理机构应当告知其向采购人提出。

1.2 为了使提出的询问事项在规定时间内得到有效回复, 询问采用实名制, 询问内容以书面材料的形式亲自递交到采购代理机构, 正式受理后方可生效, 否则, 为无效询问。

### 2. 质疑

2.1 潜在投标人已依法获取招标文件, 且满足参加采购项目基本条件的潜在供应商, 可以对招标文件提出质疑; 递交投标文件的供应商, 可以对该项目采购过程和中标结果提出质疑。采购中心应当在正式受理投标人的书面质疑后七个工作日内作出答复, 但答复的内容不得涉及商业秘密。

2.2 对招标文件提出质疑的, 应当在首次获取招标文件之日起七个工作日内提出; 对采购过程提出质疑的, 为各采购程序环节结束之日起七个工作日内提出; 对中标结果提出质疑的, 为中标结果公告期届满之日起七个工作日内提出。

2.3 质疑供应商应当在规定的时限内, 以书面形式一次性地向采购中心递交《质疑函》和必要的证明材料, 不得重复提交质疑材料, 《质疑函》应按标准格式规范填写。

2.4 供应商可以委托代理人进行质疑。代理人提出质疑, 应当递交供应商法定代表人签署的授权委托书, 其授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。供应商为自然人的, 应当由本人签字; 供应商为法人或者其他组织的, 应当由法定代表人、主要负责人签字或者盖章, 并加盖公章。

2.5 供应商提出质疑应当递交《质疑函》和必要的证明材料。《质疑函》应当包括下列内容:

- (1) 供应商的姓名或者名称、地址、联系人及联系电话;
- (2) 质疑项目的名称、编号;
- (3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求;
- (4) 事实依据;
- (5) 必要的法律依据;
- (6) 提出质疑的日期;
- (7) 供应商首次下载招标文件的时间截图。

2.6有下列情形之一的，采购中心不予受理：

- (1) 按照“谁主张、谁举证”的原则，应由质疑供应商提供质疑事项的相关证据、依据和其他有关材料，未能提供的；
- (2) 未按照补正期限进行补正或者补正后仍不符合规定的；
- (3) 未在质疑有效期限内提出的；
- (4) 超范围提出质疑的；
- (5) 同一质疑供应商一次性提出质疑后又提出新质疑的。

2.7有下列情形之一的，质疑不成立：

- (1) 质疑事项缺乏事实依据的；
- (2) 质疑供应商捏造事实或者提供虚假材料的；
- (3) 质疑供应商以非法手段取得证明材料的。

2.8质疑的撤销。质疑正式受理后，质疑供应商申请撤销质疑的，采购中心应当终止质疑受理程序并告知相关当事人。

2.9对虚假和恶意质疑的处理。对虚假和恶意质疑的供应商，报省级财政部门依法处理，记入政府采购不良记录，推送省级信用平台，限制参与政府采购活动。有下列情形之一的，属于虚假和恶意质疑：

- (1) 主观臆造、无事实依据进行质疑的；
- (2) 捏造事实或提供虚假材料进行质疑的；
- (3) 恶意攻击、歪曲事实进行质疑的；
- (4) 以非法手段取得证明材料的。

3.0接收质疑函的方式：为了使提出的质疑事项在规定时间内得到有效答复、处理，质疑采用实名制，且由法定代表人或授权代表亲自递交至采购代理机构，正式受理后方可生效。

联系部门：采购人、采购代理机构（详见第一章 投标邀请）。

联系电话：采购人、采购代理机构（详见第一章 投标邀请）。

通讯地址：采购人、采购代理机构（详见第一章 投标邀请）。

### 3.投诉

3.1质疑人对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内做出书面答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向监督部门进行投诉。投诉程序按《政府采购法》及相关规定执行。

3.2供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。

## 第三章 合同与验收

### 一、合同要求

#### 1.一般要求

1.1采购人应当自中标通知书发出之日起30日内，按照招标文件和中标供应商投标文件的规定，与中标供应商签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件确定的事项和中标供应商投标文件作实质性修改。

1.2合同签订双方不得提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

1.3政府采购合同应当包括采购人与中标人的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。

1.4采购人与中标供应商应当根据合同的约定依法履行合同义务。

1.5政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《中华人民共和国民法典》。

1.6政府采购合同的双方当事人不得擅自变更、中止或者终止合同。

1.7拒绝签订采购合同的按照相关规定处理，并承担相应法律责任。

1.8采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

1.9采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

## 2.合同格式及内容

2.1具体格式见本招标文件后附拟签订的《合同文本》（部分合同条款），投标文件中可以不提供《合同文本》。

2.2《合同文本》的内容可以根据《民法典》和合同签订双方的实际要求进行修改，但不得改变范本中的实质性内容。

## 二、验收

中标供应商在供货、工程竣工或服务结束后，采购人应及时组织验收，并按照招标文件、投标文件及合同约定填写验收单。

### 政府采购合同（合同文本）

甲方：\*\*\*（填写采购单位）

地址（详细地址）：

乙方：\*\*\*（填写中标投标人）

地址（详细地址）：

合同号：

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等相关法律法规，甲、乙双方就（填写项目名称）（政府采购项目编号、备案编号：），经平等自愿协商一致达成合同如下：

#### 1.合同文件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分：

- (1)合同格式以及合同条款
- (2)中标结果公告及中标通知书
- (3)招标文件
- (4)投标文件
- (5)变更合同

2.本合同所提供的标的物、数量及规格等详见中标结果公告及后附清单。

#### 3.合同金额

合同金额为人民币 万元，大写：

#### 4.付款方式及时间

\*\*\*（见招标文件第四章）

#### 5.交货安装

交货时间：

交货地点：

#### 6.质量

乙方提供的标的物应符合国家相关质量验收标准，且能够提供相关权威部门出具的产品质量检测报告；提供的相关服务符合国家（或行业）规定标准。

#### 7.包装

标的物的包装应按照国家或者行业主管部门的技术规定执行，国家或业务主管部门无技术规定的，应当按双方约定采取足以保护标的物安全、完好的包装方式。

#### 8.运输要求

- (1) 运输方式及线路：
- (2) 运输及相关费用由乙方承担。

### 9.知识产权

乙方应保证甲方在中国境内使用标的物或标的物的任何一部分时，免受第三方提出的侵犯其知识产权的诉讼。

### 10.验收

(1) 乙方将标的物送达至甲方指定的地点后，由甲乙双方及第三方（如有）一同验收并签字确认。

(2) 对标的物的质量问题，甲方应在发现后向乙方提出书面异议，乙方在接到书面异议后，应当在 日内负责处理。甲方逾期提出的，对所交标的物视为符合合同的规定。如果乙方在投标文件及谈判过程中做出的书面说明及承诺中，有明确质量保证期的，适用质量保证期。

(3) 经双方共同验收，标的物达不到质量或规格要求的，甲方可以拒收，并可解除合同且不承担任何法律责任，

### 11.售后服务

(1) 乙方应按招标文件、投标文件及乙方在谈判过程中做出的书面说明或承诺提供及时、快速、优质的售后服务。

(2) 其他售后服务内容： （投标文件售后承诺等）

### 12.违约条款

(1) 乙方逾期交付标的物、甲方逾期付款，按日承担违约部分合同金额的违约金。

(2) 其他违约责任以相关法律法规规定为准，无相关规定的，双方协商解决。

### 13.不可抗力条款

因不可抗力致使一方不能及时或完全履行合同的，应及时通知另一方，双方互不承担责任，并在 天内提供有关不可抗力的相关证明。合同未履行部分是否继续履行、如何履行等问题，双方协商解决。

### 14.争议的解决方式

合同发生纠纷时，双方应协商解决，协商不成可以采用下列方式解决：

(1) 提交 仲裁委员会仲裁。

(2) 向 人民法院起诉。

### 15.合同保存

合同文本一式五份，采购单位、投标人、政府采购监管部门、采购代理机构、国库支付执行机构各一份，自双方签订之日起生效。

16.合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

甲方： （章）

乙方： （章）

采购方法人代表： （签字）

投标人法人代表： （签字）

开户银行：

开户银行：

帐号：

帐号：

联系电话：

联系电话：

签订时间 年 月 日

附表：标的物清单（主要技术指标需与投标文件相一致）（工程类的附工程量清单等）

名称	品牌、规格、标准/主要服务内容	产地	数量	单位	单价（元）	金额（元）
**	**	**	**	**	**	**

名称	品牌、规格、标准/主要内容	产地	数量	单位	单价（元）	金额（元）
合计：人民币大写：**元整						¥：**



## 第四章 招标内容与技术要求

### 一、项目概况：

根据《关于黑龙江省绥化市草原极高火险区建设项目初步设计的批复》（黑林草局函〔2022〕41）文件精神，该项目国投资金**500**万元，地方配套资金**50**万元，需投入**211.6**万元采购扑火工具、**54.05**万元采购扑火队员基本防护装备、**68.66**万元应急通信系统和日常通信指挥系统、**72.36**万元采购防火车辆。

合同包1（扑火相关设备及工具）

### 1.主要商务要求

标的提供的时间	合同签订后30个日历日内交货
标的提供的地点	安达市（采购人指定地点）
投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
付款方式	1期：支付比例100%，采购物品验收合格后，货款与一月内一次性全额支付
验收要求	1期：现场验收，须完全符合采购货品参数。
履约保证金	收取比例：10%，说明：中标（成交）供应商签订合同前，应向采购人提交履约保证金；合同履约验收合格并办理资金结算后，采购人应退回履约保证金。
其他	代理费收取说明：服务费收取金额及标准，招标代理费按每包预算金额的1.5%进行收取，由本项目中标人支付 质保期：1年

### 2.技术标准与要求

序号	核心产品（“△”）	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价（元）	分项预算总价（元）	所属行业	招标技术要求
1		其他不另分类的物品	扑火相关设备及工具等	批	1.00 00	2,116,000.00	2,116,000.00	工业	详见附表一

附表一：扑火相关设备及工具等 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

1	<p>风力灭火器200台 1、风机符合T/CNFMA B001-2018、GB/T10280-2008规定 2、工作方式：背负式 3、启动方式：手启动 4、发动机型式：风冷二冲程 5、排气口温度：≤227℃ 6、发动机温度：化油器进气口温度≤42℃；火花塞座≤232℃ 7、燃油：汽油和二冲程机油的混合油，混合比例25:1。★8、发动机排量：≥77CC ★9、发动机功率和标定转速≥3.5kW/7000r/min ★10、有效风力灭火距离：≥2.3m ★11、出风口风量：≥0.47m³/s 12、常温起动时间：≤5s 13、耳旁噪音：≤101dBA 14、手把振动：≤1.9m/s² ★15、油箱：≥2.3L ★16、一次加满油连续工作时间≥90min ★17、可选配三种出风口（减少和地面的接触）：（1）适用于干燥地面的半球托举插拔式矩形出风口；（2）适用于湿润地面的半球托举插拔式椭圆形鸭舌出风口（3）插拔式圆形出风口，出风口直径8cm ★18、风筒形式：可伸缩式，符合T/CNFMA B001-2018规定。 19、出风筒最大直径≥12cm 20、出风筒最小直径≥10cm ★21、整体结构：整机背架与发动机之间为弹簧浮点式减震结构；机器主机底部主要采用耐用和防火金属材料； 22、人体工程学设计背带，直接连接在油箱上，降低机器重心，减少使用时液体晃动。同时背带有快速解开按钮，确保防火应急危险场景下迅速松脱。符合T/CNFMA B001-2018规定 23、采用144mm²大面积空滤滤芯，确保复杂环境下进气通畅。★24、油门操控把手具有防静电功能，可前后180°无级无限调节。★25、整机净质量≤9.3kg 26、提供检测报告复印件并加盖制造商公章。报告内应体现“★”参数条款的检测项，并符合要求。未提供或不符合视为不满足。原件备查。</p>
2	<p>风力灭火器60台 #1、有效风力灭火距离：≥2.1m； #2、出风口风量：≥0.45m³/s； #3、最大风速：≥110m/s #4、最大风量：≥0.52m³/s #5、安全防护（不漏油、不漏电）、热防护、发动机功率应符合GB/T10280-2008规定。 #6、启动性能：≤5s。 #7、翻转试验：标定转速下自水平位置上、下、左、右倾斜90°，各位置停留时间不少于10s均应能正常工作。 #8、一次加油连续工作时间：≥110min。 #9、耳旁噪声：≤95dB（A）。 #10、手感振动：≤2m/s²。 #11、净质量：≤11kg。 #12、使用说明书、标志与包装应符合GB/T10280-2008规定。 13、发动机供油管应全封闭在油管保护器里，操作使用时不易被树枝意外挂断和在火场造成漏油，更安全。 14、采用混合4冲程发动机。机器重量应分布合理：机器重心低，背负时应能与人体重心完美重合，无论在平地还是在坡地上，不会有后仰的趋势。 15、吹风管长度应能调节，能更好的适用不同的使用现场。末端风管处能有不锈钢接口，防止火场变热变形。 16、应带有4点弹簧减震系统的动力设备，可以充分提高背负时的舒适度。应有可调节带透气减震垫的双肩背带，进一步提高操作人员的舒适度，操作灭火器时不易疲劳，安全性更高。 #17、发动机应具备超速过热保护功能，发动机能在3秒内自动停止。发动机自动停止后应不需要调整防超速过热开关既能启动。 #18、提供风力灭火器检测报告复印件</p>
3	<p>高压细水雾灭火枪15台 #1、启动性能（s）：≤5； #2、最大压力（MPa）：≥6； #3、最大流量：≥8.5L/min； #4、平均射程：直流喷头≥12m，雾化喷头≥8m； 5、单个水袋连续工作时间：≥6min； #6、整机净重：≤9kg； #7、水袋容积：≥21L（水袋装入背架时，可自动实现水袋与高压泵入水口快速连接）； #8、在最高工作压力下连续运转0.5h，应无不正常的振动、响声，紧固件应无松动，无漏水、漏油现象。 #9、喷头应能自动转换直流和雾化喷射，转换时间不大于2s #10、每箱油连续工作时间（min）≥90 #11、噪音（dB（A））：≤100 12、每台设备标配水袋3个 #13、提供高压细水雾灭火枪检测报告复印件</p>

4	<p>风水灭火机55台 整机要求： 1、工作及行军方式：背负式 2、发动机型式：风冷二冲程 3、燃油：汽油和二冲程机油的混合油 4、发动机功率：≥4.0kW 5、转速：≥7000转/分钟 ★6、有效风力灭火距离：≥2m ★7、最大喷水量：≥12.5L/min 8、出风口风量：≥0.42m<sup>3</sup>/s ★9、有效喷水距离：≥16m ★10、喷水的垂直高度：≥9.5m 11、常温起动性能：≤11s 12、最高转速：≥7000 13、耳旁噪声：≤105 dB(A) 14、手感振动：≤22m/s<sup>2</sup> 15、装水方式：水囊(水囊必须位于发动机上面) 16、装水容积：≥20 L 17、水囊提供检测报告(需提供报告佐证) 18、出水方式：水泵驱动出水 19、启动方式：手启动 20、提供检测报告复印件并加盖制造商公章。“★”标注项需在检验报告中体现，否则视为不响应。</p>
5	<p>组合工具200套 组合工具中要求包含8种工具： 1、组合锹：锹板厚度≥1.8mm、锹面有效尺寸(长X宽)为160±2mmX210±1mm 2、组合耙：材质65#锰钢，冲压一次成型五齿耙 3、打火拍：拍头长度≥552mm、拍头宽度≥183mm 4、手锯：材质65#锰钢、厚度≥1.3mm 5、工具杆：两节钢管螺纹连接，表面喷塑处理 6、斧头：材质65#锰钢，斧头刃宽≥123mm、斧头硬度≥55HRC、斧头质量≥0.8 kg 7、砍刀：刀总长度≥600mm、砍刀硬度≥50HRC 8、工具包：防水面料、双肩背带、加载20kg无破损 9、提供检测报告复印件并加盖制造商公章。</p>
6	<p>点火器20个 基本参数： 测量参数 1、容积(L)≥7 ★2、额定压力(MPa)≥0.6 ★3、最大压力(MPa)≥1.4 ★4、整備质量(不加油)(Kg)≤5.85 5、导油软管长度(m)≥1.1 6、-20≤导油软管耐温性(°C)≤85 7、流量(L/min)≥0.1 ★8、一次加压(0.6MPa)工作时间(min)≥43 9、加满油工作时间(min)≥68 10、点火速度(km/h)≥8 11、最长火焰喷射长度(m)≥3 12、出油方式：手动加压出油 13、背负方式：手提、侧挂 14、喷枪：喷枪长度(mm)≥530 喷枪进油口到出油口距离(mm)≥425 喷枪后端设有回火环；喷枪前端为耐高温、耐燃性点火环，内设两层石棉绳；配有挂在腰带上便于收纳喷枪的枪包。 15、提供检测报告复印件并加盖制造商公章，原件备查。“★”标注项需在检验报告中体现，否则视为不响应。</p>
7	<p>发电机6台 1、额定功率≥3KW 2、最大功率≥3.5KW 3、启动方式：手拉启动、一键电启动 4、相数：单相 5、额定频率/电压50Hz/230V或60Hz/120V 6、油箱容量≥12.5L 7、持续运行时间(额定功率)≥7.2小时 8、噪音(dBA/7m)≤67 9、外形尺寸≤611mmX479mmX466mm 10、净重≤51KG</p>
8	<p>割灌机40台 1、能够背负式使用及行军 2、要求工作轴传动方式为软轴传动 3、发动机型式：风冷四冲程发动机 4、能够满足切割灌林丛及草皮(具有80齿和呢绒打草头两种刀片) 5、手把振动≤3.3m/s<sup>2</sup> 6、启动时间≤15s ★7、整机净质量≤5.5kg ★8、启动方式：电启动和手启动。 9、发动机要求：(1)排量≥35cc (2)最大功率≥1.8hp (3)耳旁噪音：怠速≤78 dB(A)、高速空转≤98 dB(A) ★10、电启动装置要求：(1)形式：便携式(2)净重量≤8kg(3)外形尺寸(mm)≤350*350*150(4)连接装置：工业接头、插座(5)配套电池要求：6Ah、12V，充电时间4~6h，充满工作次数≥50 11、每10机器配备一组电启动专用装置 12、提供检测报告复印件并加盖制造商公章，报告内应体现“★”参数条款的检测项，并符合要求。未提供或不符合视为不满足。原件备查。</p>

9	<p>帐篷10项 1、帐篷尺寸：篷体长度（mm）：6250±20、篷体宽度（mm）：3850±20、侧墙高度（mm）：1800±20、篷顶总高（mm）：2900±20、篷檐宽度（mm）：100±5、门口高度（mm）：1800±20、门口宽度（mm）：800±5、窗口高度（mm）：600±10、窗口宽度（mm）：800±10 #2、帐篷面料：单位面积质量（g/m<sup>2</sup>）：≥300 密度（根/10cm）：径向≥175、纬向≥145 断裂强度（N/5cm）：径向≥1800、纬向≥1500 撕破强力（N）：径向≥150、纬向≥110 静水压（Kpa）：≥85 耐光色牢度（级）：≥5 抗粘连性（70°Cx6h）：不允许有粘结 #3、帐篷里料：单位面积质量（g/m<sup>2</sup>）：≥89 密度（根/10cm）：径向≥365、纬向≥220 断裂强度（N/5cm）：径向≥960、纬向≥640 阻燃性能：续燃时间（s）：径向≤10、纬向≤10 阴燃时间（s）：径向≤0、纬向≤0 损毁长度（mm）：径向≤110、纬向≤110 不允许有滴落物 #4、焊接钢管：Φ32mm×1.2mm焊接钢管：漆膜厚度（μm）≥75 喷塑漆膜耐盐雾：96小时膜层不起泡、不脱落、无锈斑 Φ38mm×2.0mm焊接钢管：漆膜厚度（μm）≥80 喷塑漆膜耐盐雾：96小时膜层不起泡、不脱落、无锈斑 #5、提供帐篷检测报告复印件</p>
10	<p>野外生存装备100套 1.防水迷彩睡袋，210T防泼水 规格：80cm*200cm， 2.迷彩自动充气垫防潮垫，190cm*70cm，防水涂层210D牛津布+弹性海绵。</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

合同包2（防护装备）

1.主要商务要求

标的提供的时间	合同签订后30个日历日内交货
标的提供的地点	安达市（采购人指定地点）
投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
付款方式	1期：支付比例100%，采购物品验收合格后，货款与一月内一次性全额支付
验收要求	1期：现场验收，须完全符合采购货品参数。
履约保证金	收取比例：10%，说明：中标（成交）供应商签订合同前，应向采购人提交履约保证金；合同履约验收合格并办理资金结算后，采购人应退回履约保证金。
其他	<p>代理费收取说明：服务费收取金额及标准，招标代理费按每包预算金额的1.5%进行收取，由本项目中标人支付</p> <p>质保期：1年</p>

2.技术标准与要求

序号	核心产品（“△”）	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价（元）	分项预算总价（元）	所属行业	招标技术要求
1		其他不另分类的物品	防护装备	批	1.0000	540,500.00	540,500.00	工业	详见附表一

附表一：防护装备 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

1	<p>阻燃服装230套 #1.防护服采用 100%芳纶永久阻燃耐高温面料；整体标准符合中国国家标准化管理委员会发布的 GB/T 33536-2017《防护服装森林防火服》标准；符合国际标准色卡潘通色卡，色号值为 16-1462TPX，色差<math>\Delta E &lt; 3.5</math>； #2.防火服面料采用芳纶克重<math>\leq 210\text{g/m}^2</math>，具有阻燃、防火等功能，面料纤维含量为芳纶 100%； #3.阻燃性能：森林防火服面料水洗 50 次后的阻燃、隔热性能符合下面参数：续燃时间 0s；阴燃时间 0s；损毁长度经向<math>\leq 50\text{mm}</math>，纬向<math>\leq 50\text{mm}</math>；无熔融、滴落；断裂强力（洗涤 50次后）：经向<math>\geq 1400\text{N}</math>，纬向<math>\geq 1300\text{N}</math>；撕破强力（洗涤 50 次后），经向<math>\geq 140\text{N}</math>，纬向<math>\geq 110\text{N}</math>； #4.甲醛含量不允许检出；pH 值 6.4-8.5； #5.缝纫线单线强力<math>\geq 18\text{N}</math>； #6.缝纫线热稳定性：不熔融、烧焦 #7.接缝强力：裤后裆接缝强力<math>\geq 680\text{N}</math>、单衣片接缝强力<math>\geq 340\text{N}</math> #8.附件及辅料：扣、钩、拉链应便于连接和解脱且材质不应使用易熔、易燃、易变形的材料，若必须使用时其表面须加阻燃面料掩饰；金属部件不应与皮肤或内衣直接接触；</p>
2	<p>作训服230套 1.颜色：火焰蓝 2.断裂强度：径向<math>\geq 1100\text{N}</math>、纬向<math>\geq 700\text{N}</math> 3.撕破强力：径向<math>\geq 100\text{N}</math>、纬向<math>\geq 80\text{N}</math> 4.水洗尺寸变化率：径向<math>\leq -1.5</math>、纬向<math>\leq -1</math> 5.干洗尺寸变化率：径向<math>\leq 1.5</math>、纬向<math>\leq 0</math> 6.耐平磨：<math>&gt; 900</math>次 7.透气性：<math>\geq 480\text{m/s}</math> 8.耐光色牢度不低于6级</p>
3	<p>头盔230套 #1、披肩面料阻燃性能：洗涤50次后续燃时间（s）：<math>T \leq 1</math>、<math>W \leq 1</math> 洗涤50次后阴燃时间（s）：<math>T \leq 1</math>、<math>W \leq 1</math> 损毁长度（mm）：<math>T \leq 20</math>、<math>W \leq 20</math> 不应有熔融、滴落现象 热防护系数TPP（<math>\text{KW} \cdot \text{S/m}^2</math>）：<math>\geq 290</math> #2、披肩面料洗涤50次后断裂强力：<math>T \geq 2300</math>、<math>W \geq 2000</math> #3、披肩面料洗涤50次后撕破强力：<math>T \geq 730</math>、<math>W \geq 700</math> #4、缝纫线断裂强度（N）：<math>\geq 13</math> #5、甲醛含量（mg/kg）：<math>\leq 0</math> #6、PH值：6.0-7.0 #7、热稳定性（<math>260^\circ\text{C} \pm 5^\circ\text{C}</math>）%：<math>\leq 1</math></p>
4	<p>棉服230套 1.颜色：火焰蓝 2.质量（<math>\text{g/m}^2</math>）：<math>260 \pm 10</math> 3.断裂强度：径向（N）：<math>\geq 2200</math>、纬向（N）：<math>\geq 1300</math> 4.水洗尺寸变化率：径向<math>\leq -1</math>、纬向<math>\leq -1</math> 5.干洗尺寸变化率：径向<math>\leq 1</math>、纬向<math>\leq 0</math> 6.耐磨平（次）：<math>\geq 1400</math> 7.甲醛含量（mg/kg）：<math>\leq 0</math> 8.电荷面密度（<math>\mu\text{C/m}^2</math>）：<math>\leq 2</math> 9.耐光色牢度：不低于6级 10.耐刷洗色牢度：不低于4级 11.耐皂洗色牢度：不低于4级 12.耐摩擦色牢度：不低于4级 13.耐汗渍色牢度：不低于4级 14.耐热压色牢度：不低于4级</p>
5	<p>雨衣230套 1.分体式宽松套装，反光条设计 #2.外观：产品应清晰，无污渍，无残破或开裂现象，印花清晰。 #3.配件：拉链：拉链应顺滑平服，啮合良好，无缺牙或坏牙现象；纽扣：装扣牢靠，配合松紧适宜，扣位对称；热封条：热封平整，热封条粘合后宽度不应小于16mm。 #4.缝制：缝制线迹顺直，针码均匀整齐，上下线松紧适宜，无断线或开线等缺陷，其针距密度为5cm内不小于13针。 #5.面料断裂强力：纺织复合材料的断裂强力不应小于280N。 #6.热封条粘合力：粘合力不应小于5N。 #7.纺织复合材料色牢度：变色、沾色不小于5级。 #8.防水性：纺织复合材料的耐水压不应小于50kpa。 #9.耐老化性：产品在高温条件下不应有粘连、变色或水波皱纹现象。产品在低温条件下不应有裂纹现象。</p>
6	<p>防火手套230套 #1.面料阻燃性能：洗涤50次后续燃时间（s）：<math>T \leq 1</math>、<math>W \leq 1</math> 洗涤50次后阴燃时间（s）：<math>T \leq 1</math>、<math>W \leq 1</math> 损毁长度（mm）：<math>T \leq 15</math>、<math>W \leq 15</math> 不应有熔融、滴落现象 #2.面料洗涤50次后断裂强力（N）：<math>T \geq 2300</math>、<math>W \geq 2000</math> #3.面料洗涤50次后撕破强力（N）：<math>T \geq 730</math>、<math>W \geq 700</math> #4.棉层厚度（mm）：<math>\geq 1</math> #5.纤维含量（%）：外层100%芳纶、内层100%棉。 #6.热稳定性（<math>260^\circ\text{C} \pm 5^\circ\text{C}</math>）%：<math>\leq 1</math> #7.甲醛含量（mg/kg）：<math>\leq 0</math> #8.PH值：6.0-7.0 #9.缝纫线断裂强度（N）：<math>\geq 13</math> #10.手套袖长（cm）：25</p>

7	三防靴230套 #1、面料阻燃性能： 洗涤50次后续燃时间（s）：T≤1、W≤1 洗涤50次后阴燃时间（s）：T≤1、W≤1 损毁长度（mm）：T≤17、W≤17 不应有熔融、滴落现象 热防护系数TPP（KW·S/m <sup>2</sup> ）：≥290 #2、面料洗涤50次后断裂强力（N）：T≥2300、W≥2000 #3、面料洗涤50次后撕破强力（N）：T≥730、W≥700 #4、缝纫线断裂强度（N）：≥13 #5、甲醛含量（mg/kg）：≤0 #6、PH值：6.0-7.0 #7、热稳定性（260°C±5°C）%：≤1 #8、洗涤前面料电荷面密度（μC/m <sup>2</sup> ）≤5 #9、纤维含量（%）：芳纶：100
8	防护眼镜230套 #1.质量标准：表面光滑，无毛刺，锐角；镜面表面应光滑，无划痕，波纹，气泡和杂质；头带在与佩戴者接触的任一部分头箍至少保持 10mm 宽，头带须可调节，选用的材料质地柔软，经久耐用； #2.规格：单镜片：长×宽：≥180mm×≥70mm； #3.光透射比：≥85%； #4.防高速粒子冲击性能：护目镜应能承受直径（5±1）mm，重约 0.86g，速度不小于120m/s 的钢球在正面两个冲击点、侧面两个冲击点不得出现缺陷； #5.抗重物锥击性能：分别在温度55°和-20°环境下持续1小时后，护目镜应能承受高度大于1200mm、质量不小于500g的锥击重物的冲击不得出现缺陷； #6.防雾性能：≥8s
9	防护面罩230套 #1.符合标准 GB21976.7-2012 要求；佩戴质量：≤420g； #2.防护性能：CO 透过浓度：≤100mL/m <sup>3</sup> ；吸气温度：≤65°C；吸气阻力：≤ 450Pa；呼气阻力：≤ 120Pa；滤烟性能：≥ 97%； #3.防护头罩：眼区漏气系数：≤15%；呼吸区漏气系数：≤4%；总视野：≥70%；双目视野：≥65%；下方视野：≥35°；吸入气体中的二氧化碳含量：≤2%； #4.透光率：≥85%
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

合同包3（应急通信系统和日常通信指挥系统）

1.主要商务要求

标的提供的时间	合同签订后30个日历日内交货
标的提供的地点	安达市（采购人指定地点）
投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
付款方式	1期：支付比例100%，采购物品验收合格后，货款与一月内一次性全额支付
验收要求	1期：现场验收，须完全符合采购货品参数。
履约保证金	收取比例：10%，说明：中标（成交）供应商签订合同前，应向采购人提交履约保证金；合同履约验收合格并办理资金结算后，采购人应退回履约保证金。
其他	代理费收取说明：服务费收取金额及标准，招标代理费按每包预算金额的1.5%进行收取，由本项目中标人支付 质保期：1年

2.技术标准与要求

序号	核心产品（“△”）	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价（元）	分项预算总价（元）	所属行业	招标技术要求
1		其他接力通信系统设备	应急通信系统和日常通信指挥系统	批	1.0000	686,600.00	686,600.00	工业	详见附表一

附表一：应急通信系统和日常通信指挥系统 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

1	<p><b>超短波中继站2台</b></p> <p>1、中继台：NXDN制式，数字模拟双工作模式；★频率范围：136-174MHz；信道数量≥30；信道间隔：模拟：25kHz/12.5kHz；数字：12.5kHz/6.25kHz；电流消耗：守候时≤0.5A；接收时≥1.0A；发射时≥11.0A；工作循环：接收100%，25W是发射100%；工作电源电压：13.2V DC；频率稳定度±1.0ppm；天线阻抗：50Ω；外形尺寸≤483*88*340mm；重量≤9.7kg；邻道选择性：83dB/77dB；音频输出功率≥4W；发射功率≥5W-50W；调频噪声：55dB/50dB；调制失真：1%以下；工作温度范围不低于-30~+60℃；</p> <p>2、链路台：NXDN制式，数字模拟双工作模式；★频率范围：400-470MHz，350-400MHz；信道数量≥30；信道间隔：模拟：25kHz/12.5kHz；数字：12.5kHz/6.25kHz；电流消耗：守候时≤0.5A；接收时≥1.0A；发射时≥11.0A；工作循环：接收100%，25W是发射100%；工作电源电压：13.2V DC；频率稳定度±1.0ppm；天线阻抗：50Ω；外形尺寸≤483*88*340mm；重量≤9.7kg；邻道选择性：83dB/77dB；音频输出功率≥4W；发射功率≥5W-50W；调频噪声：55dB/50dB；调制失真：1%以下；工作温度范围不低于-30~+60℃；</p> <p>3、双工器：工作带宽±4KHz、收发间隔10MHz、插入损耗&lt;1.0dB、隔离度&gt;75dB、抑制度&gt;75dB、驻波比&lt;1.5；</p> <p>4、七U机柜：机柜采用不低于1.2mm厚的钢板制成，表面喷塑，两侧壁板开设防雨百叶通风孔满足安装双工器、太阳能充放电控制器等设备；</p> <p>5、控制器：额定工作电压12V，额定工作电流≥80A，过充保护电压≥14.8V，恢复充电≥12.1V，过放保护断开≤11.1V，过放恢复≥11.9V规格：单片机控制，具有过充、过放、短路、过载、蓄电池反接等多重保护。具有R232串口提供远程监测功能。蓄电池容量改变时，系统会发出声音报警信号。节能表头，显示系统电压和蓄电池充放电电流；</p> <p>6、四环阵天线：频段：150M,带宽8MHz、增益9db、电压；驻波比小于1.5、★交流阻抗50Ω；</p> <p>7、全向天线：带宽≥4MHz、增益3db，频段：400M天线；</p> <p>8、同轴电缆：不低于10米，规格不小于Φ9，内导体铜线直径4.2mm，物理发泡绝缘外径11.2-11.7mm，编织外导体外径12.5mm。电气参数：绝缘耐压2.5KV，直流电阻1.3欧姆/Km,电压驻波比小于1.2，特性阻抗50欧姆，衰减常数小于3.5dB；</p> <p>9、免焊同轴电缆接头：不小于Φ9、铜质。</p> <p>10、具有无线电核准证。（提供中继台及链路台无线电核准证复印件并加盖厂商公章）</p>
---	---

2	<p>背负式中继站2台</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 中继台：NXDN制式，数字模拟双工作模式；</li> <li>2. ★频率范围：136-174MHz；</li> <li>3. 信道数量≥30；</li> <li>4. 信道间隔：模拟：25kHz/12.5kHz；数字：12.5kHz/6.25kHz；</li> <li>5. 电流消耗：守候时≤0.5A；接收时≥1.0A；发射时≥11.0A；</li> <li>6. 工作循环：接收100%，25W是发射100%；</li> <li>7. 工作电源电压：13.2V DC；</li> <li>8. 频率稳定度±1.0ppm；</li> <li>9. 天线阻抗：50Ω；</li> <li>10. 邻道选择性：83dB/77dB；</li> <li>11. 音频输出功率≥4W；</li> <li>12. 发射功率≥5W-50W；</li> <li>13. 调频噪声：55dB/50dB；调</li> <li>14. 制失真：1%以下；</li> <li>15. 供电：不低于20AH容量锂电池；</li> <li>16. 外观：采用人体工学背架容纳中继台及锂电池等设备；</li> <li>17. 天线：150M蛇骨天线。</li> <li>18. 工作温度范围不低于-30~+60℃；</li> </ol>
3	<p>太阳能电源2套</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、套内包含：胶体蓄电池≥6块；太阳能极板≥6块；太阳能极板支架≥1套；电池箱≥1套；配套线缆辅材≥1批；</li> <li>2、深循环胶体蓄电池：★系统电压：2V；电池类型：胶体免维护；额定容量≥400Ah；使用温度范围不低于-20℃--60℃；用途：通信基站、太阳能、风能、UPS电源；可充电：可充电蓄电池；自放电率：低自放电率；低自放电率、长循环寿命、密封结构；</li> <li>3、太阳能电池板：最大功率≥150W；★工作电压：12V；工作电流≥8.33A；开路电压≥22.2V；短路电流≥9.17A；转换效率：19.0%；功率偏差：3%；</li> <li>4、太阳能极板支架：采用41*41*2光伏专用型材支架，用于支撑太阳能电池板，承载不少于6块150W太阳能电池板，地面安装、含基础底座；</li> <li>5、电池箱：胶体蓄电池专用电池箱，用于安装保护胶体电池，容纳不少于6块2V400AH胶体蓄电池；</li> <li>6、配套线缆辅材：含2*10m<sup>2</sup>电缆长度不低于30米，配套接插件、连接线等辅材</li> </ol>



超短波基地台4台

1. 内置FDMA制式车载台，★频率范围：136 - 174 MHz；
2. 信道数量≥260；
3. 区域≥128；每区域最大信道数≥250；
4. 信道间隔：模拟：12.5 / 25 kHz；数字：6.25 / 12.5 kHz；
5. 工作电压：13.6V；
6. 工作温度范围不低于-30°C ~ +60°C；
7. 频率稳定度：± 1.0 ppm；
8. 天线阻抗：50 Ω；
9. 互调抑制：(模拟)65 dB；杂散响应抑制：(模拟) 80 dB；
10. 音频失真：< 3%；音频输出：4 W / 4 Ω；
11. 射频功率输出≥5 - 25 W；
12. 调制限制 (模拟)：±5.0 kHz at 25 kHz；
13. 杂散发射：-36 dBm ≤ 1 GHz, -30 dBm > 1 GHz；
14. 调制失真：< 3%；电波类型：16K0F3E, 14K0F2D, 8K50F3E, 7K50F2D, 8K30F1E, 8K30F1D, 8K30F7W, 4K00F1E, 4K00F1D, 4K00F7W, 4K00F2D；
15. 具有显示屏，显示字符数量≥10个。
16. 语音呼叫：个别选呼，组呼，系统全呼，状态信息呼叫，短数据传输，长数据传输
17. 具有数字/模拟接收自适应功能，即，接收到模拟信号，按PTT键自动以模拟信号回复；接收到数字信号，按PTT键自动以数字信号回复。并且，数字信号的带宽和模拟信号的带宽组合可编程选择设定。无论是否通过中转台转发，还是终端之间的直通方式都具备此功能。
18. 紧急报警功能。
19. 遥毙/复活功能。
20. 环境适应能力强:淋雨和防尘标准不低于IP54。
21. 编程密码保护功能。不输入正确密码，不能向机器进行写频，也不能读出机器的编程数据。
22. 空中编程功能（允许选件方式另外报价，但必须具备此功能供选择）。
23. 具有DB15标准插座，可与电脑的串行接口直接连接。
24. 内置北斗GPS卫星接收机，具有自动定位功能。
25. 室外天线：带宽不小于4MHz、增益不低于3db，150MHz天线；
26. 同轴电缆：长度不小于20米，特性阻抗50欧姆；
27. 通讯稳压电源：输入电压220V；输出电压13.2~13.8V；输出电流不小于20A；输出电压精度<2%；具有短路、过流保护功能。

4

	5	<p>超短波手持机10个</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. FDMA制式数字对讲机；</li> <li>2. 具有显示屏和键盘；</li> <li>3. 语音呼叫：个别选呼，组呼，系统全呼，开放式呼叫；</li> <li>4. 支持紧急报警功能；</li> <li>5. 支持北斗GPS定位功能；</li> <li>6. 支持遥毙/复活功能；</li> <li>7. 支持空中别名功能；</li> <li>8. 淋雨和防尘符合国际标准IP55；</li> <li>9. 内置声控发射功能（VOX）；</li> <li>10. 支持编程密码保护功能；</li> <li>11. 支持选配空中写频功能；</li> <li>12. 电池标称容量不小于1900mAh；</li> <li>13. 采用AMBE+2声码器；</li> <li>14. ★频率范围：136-174MHz；</li> <li>15. 信道数量：≥500；</li> <li>16. 数字信道间隔：6.25kHz和12.5kHz；</li> <li>17. 数字调制方式：4FSK；</li> <li>18. 发射功率：高功率 5W, 低功率 1W；</li> <li>19. 具有无线电核准证。（提供无线电核准证复印件并加盖厂商公章）</li> </ol>
--	---	---

6	<p>超短波车载台16个</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. FDMA制式车载台, ★频率范围: 136 - 174 MHz;</li> <li>2. 信道数量≥260;</li> <li>3. 区域≥128; 每区域最大信道数≥250;</li> <li>4. 信道间隔: 模拟: 12.5 / 25 kHz; 数字: 6.25 / 12.5 kHz;</li> <li>5. 工作电压: 13.6V;</li> <li>6. 工作温度范围不低于-30°C ~ +60°C;</li> <li>7. 频率稳定度: ± 1.0 ppm;</li> <li>8. 天线阻抗: 50 Ω;</li> <li>9. 互调抑制: (模拟)65 dB; 杂散响应抑制: (模拟) 80 dB;</li> <li>10. 音频失真: &lt; 3%; 音频输出: 4 W / 4 Ω;</li> <li>11. 射频功率输出≥5 - 25 W;</li> <li>12. 调制限制 (模拟): ±5.0 kHz at 25 kHz;</li> <li>13. 杂散发射: -36 dBm ≤ 1 GHz, -30 dBm &gt; 1 GHz;</li> <li>14. 调制失真: &lt; 3%; 电波类型: 16K0F3E, 14K0F2D, 8K50F3E, 7K50F2D, 8K30F1E, 8K30F1D, 8K30F7W, 4K00F1E, 4K00F1D, 4K00F7W, 4K00F2D;</li> <li>15. 具有显示屏, 显示字符数量≥10个。</li> <li>16. 语音呼叫: 个别选呼, 组呼, 系统全呼, 状态信息呼叫, 短数据传输, 长数据传输</li> <li>17. 具有数字/模拟接收自适应功能, 即, 接收到模拟信号, 按PTT键自动以模拟信号回复; 接收到数字信号, 按PTT键自动以数字信号回复。并且, 数字信号的带宽和模拟信号的带宽组合可编程选择设定。无论是否通过中转台转发, 还是终端之间的直通方式都具备此功能。</li> <li>18. 紧急报警功能。</li> <li>19. 遥毙/复活功能。</li> <li>20. 环境适应能力强:淋雨和防尘标准不低于IP54。</li> <li>21. 编程密码保护功能。不输入正确密码, 不能向机器进行写频, 也不能读出机器的编程数据。</li> <li>22. 空中编程功能 (允许选件方式另外报价, 但必须具备此功能供选择)。</li> <li>23. 具有DB15标准插座, 可与电脑的串行接口直接连接。</li> <li>24. 内置北斗GPS卫星接收机, 具有自动定位功能。</li> <li>25.外形尺寸≤160 x 43 x 136 mm; 重量: (主机净重)≤ 1.3 kg;</li> <li>26.具有无线电核准证。(提供无线电核准证复印件并加盖厂商公章)</li> </ol>
---	--

7	<p><b>基站调度控制器1套</b></p> <p>采用ARM嵌入式工控主机，系统软件采用总线型局域网组建，电脑通过调度系统的客户端软件，连接IP网络和无线控制台，成为无线通信网中的软件电台。主要功能是将数字对讲系统的语音、定位数据实时地传输到IP网络，通过调度系统实现语音调度、人员定位显示、遥控遥测、数字录音等调度功能。</p> <p>主要特点：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、在IP网络上的电脑可作为软件电台与无线通信网的对讲机互通；</li> <li>2、系统可在电子地图上实时显示所有已定位终端的位置；</li> <li>3、系统可对多个终端进行实时跟踪、轨迹回放；</li> <li>4、系统可自由切换谷歌地图、百度地图、谷歌地球等多种电子地图；</li> <li>5、系统可接收终端主动上报位置数据和上拉终端位置数据；</li> <li>6、系统可通过无线通信网和4G/GPRS公网多路由接收终端位置数据；</li> <li>7、系统可对通信网数字录音及回放（带通话者身份）。</li> <li>8、系统平台与省林草局数字超短波指挥调度系统对接。</li> </ol>
8	<p><b>通信调度总机1套</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.CPU: 不低于英特尔®酷睿™ I5-10500;</li> <li>2.内存: 不低于8GB;</li> <li>3.硬盘: 不低于128固态硬盘+1T机械;</li> <li>4.显示器尺寸不小于21.5英寸, 分辨率不低于1920×1080。</li> <li>5.指挥麦克: 底座材质: 锌合金+塑料ABS; 类别: Φ9.7背极电容式、双极头; 指向性: 单一锐指向; 灵敏度: -40±3dB; 频率响应: 100Hz-8000Hz; 输出阻抗: 200欧姆(±20%)平衡式; 输出量: 10mV(1KHz/94dB); 最佳拾音距离: 100-300mm。</li> </ol>
	<p><b>前指调度控制器1套</b></p> <p>一、硬件指标：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.强坚固性: 防水、防尘等级达到P51标准, 抗震/抗冲击/宽温, 运行温度-20℃~60℃</li> <li>2.支持DMR/NXDN模式数字通信模式; 兼容模拟通讯;</li> <li>3. 内置GPS接收机芯片, 可实现GPS定位功能</li> <li>4.内置AMBE+2声码器;</li> <li>5.在多中转台IP联网下自动评选和切换到最佳信号的中转台。漫游通信无需手动切换信道;</li> <li>6.最大信道数量: ≥64;</li> <li>7.最大区域数量: ≥4;</li> <li>8.通信频率: 136-174MHz;</li> <li>9.最大发射功率: ≥5W;</li> <li>10.CPU: 不低于i5 7300U处理器(主频不低于2.6GHz, 缓存不低于3MB)</li> <li>11.内存及存储: ≥8GB DDR4(最大支持64GB)/256GB SSD</li> <li>12.显存: 不低于1G</li> <li>13.显示尺寸: 大于等于14英寸电容触摸屏 TFT XGA LCD (1366x768)</li> <li>14.扩展插槽: PC卡(I型或II型) x1, SD/SDXC x1</li> <li>15.接口: 蓝牙; WLAN; LAN: IEEE 802.3 10BASE-T/IEEE 802.3u 100BASE-TX/IEEE 802.3ab 1000BASE-T; 内置蓝牙组件, 支持蓝牙串行数据传输;</li> <li>16.电源: 锂离子智能电池(标准容量: 不低于4000mAh); 电池续航时间: 大于等于10小时</li> </ol> <p>二、软件系统：</p>

数字超短波语音调度功能：

- 1.具备数字超短波收发模块，可通过该模块接入当地数字超短波通信网，实现调度指挥；
- 2.具备和数字超短波通讯功能，提供扑火队伍实时定位跟踪，轨迹回放。并可在地图上实时显示；（需提供该项功能的软件界面截图并加盖研发企业公章）
- 3.具备ID识别功能：可识别通话设备的身份码，做到实名认证；
- 4.具备通话录音功能：所有通话具备实时录音、存储、倒查等功能
- 5.多元化呼叫功能：个呼、组呼、群呼：可以设置成单机对单机的呼叫，组群等双向通信。

9

扑火指挥功能：

- 1.内置正版《智能扑火指挥仪系统软件》，提供森林防火专业标绘功能；
- 2.输出的专业态势文件格式与各级防火机构及各个航空护林站软件系统无缝兼容；
- 3.按黑龙江省森林防火统一的指挥格局要求，智能扑火指挥仪系统软件内部署黑龙江1：25万，1：5万专用扑火指挥图；
- 4.内置黑龙江省全省卫星影像图，内置森林防火专题数据库，森林资源林相数据库。并可按要求定制各类地图数据；
- 5.内置黑龙江省1953年至今境内发生过的森林火灾历史数据，并与地图整合；（需提供该项功能的软件界面截图并加盖研发企业公章）
- 6.提供全图显示、放大缩小、漫游操作、矩形选择、距离面积测量、快速确定经纬度坐标等功能；
- 7.鹰眼窗口：全图的缩略图，并以红色方框显示当前视图在整幅地图中的相对位置；
- 8.出图：将当前地形图以jpg图片格式进行保存；
- 9.比例尺显示：显示地图的当前比例尺，并可输入指定比例尺显示地图；
- 10.图层控制：各个图层分层显示，可随意选择地图显示要素；
- 11.境界定位：在图形窗口中将进行相应境界的定位；
- 12.林相图定位：在图形窗口中将进行相应林相图的定位；
- 13.GPS跟踪调度功能；
- 14.林火标绘功能：在电子地图上可自动(或手工)标绘火场态势图。（需提供该项功能的软件界面截图并加盖研发企业公章）
- 15.需提供定位跟踪调度软件著作权登记证书；（加盖研发企业公章）

三、配套附件：

- 1.专用野外防护工具箱，便于携带及野外使用；
- 2.专业野外供电设备，容量不低于60000毫安；
- 3.专业蓝牙GPS模块，不低于50卫星追踪通道，定位精度不高于5米；
- 4.配备防泄密软件及指纹加密U盘。

	<p>无人机2台</p> <p>1.飞行器：起飞重量（无配件）≤909g，最大起飞重量≥1100g；对角线轴距≥354 mm；最大上升速度：6 m/s（S 模式）、5 m/s（P 模式）、4 m/s（S 模式 带配件）、4 m/s（P 模式 带配件）、最大下降速度：垂直下降：5 m/s（S 模式）、4 m/s（P 模式）、俯冲下降、7 m/s（S 模式）、4 m/s（P 模式）；最大水平飞行速度、72km/h（S模式，海平面附近无风环境）50km/h（P模式，海平面附近无风环境）；最长飞行时间31 分钟（无风环境25km/h 匀速飞行）、28分钟（使用RTK模块）、29分钟（打开夜航灯）30分钟（关闭夜航灯）、24分钟（打开探照灯）、8分钟（关闭探照灯）、27分钟（打开喊话器）、28分钟（关闭喊话器）；机载内存≥24GB。</p> <p>2.红外相机：传感器：非制冷氧化钒微测辐射热计；镜头焦距：约9mm;等效焦距：约38mm;传感器分辨率:640×512 @30Hz;红外测温精度:±2°C或±2%，取较大值测温范围:-40°C 至 150°C（高增益模式）、-40°C 至 550°C（低增益模式）、数字变焦：16x；照片格式：R-JPEG；视频格式：MP4。</p> <p>3. 可见光相机：影像传感器：1/2英寸CMOS；有效像素4800万；镜头：视角：84°；等效焦距：24 mm;光圈：f/2.8;对焦点：1 m 至无穷远;ISO范围:视频：100-12800（自动）、照片：100-1600（自动）；数字变焦:32x;最大照片尺寸:8000×6000;照片拍摄模式:单张拍摄;定时拍摄：2/3/5/7/10/15/20/30/60s;全景：球形拍摄;录像分辨率:3840x2160@30fps、920x1080@30fps；图片格式：JPEG；视频格式：MP4。</p> <p>4.云台：结构设计范围：俯仰：-135°- +45°；平移：-100°- +100°；可转动范围：俯仰：-90°- +30°；平移：-75°- +75°；稳定系统：3轴机械云台（俯仰、横滚、平移）；最大控制转速：120°/s；角度抖动量：±0.005°</p> <p>5.遥控器：工作频率：2.400 - 2.483 GHz;5.725 - 5.850 GHz；最大信号有效距离（无干扰、无遮挡）：2.400 - 2.483 GHz; 5.725 - 5.850 GHz；FCC: 10000m; CE: 6000m; SRRc: 6000m; MIC: 6000m; 存储空间：ROM 16GB + microSD；视频输出接口：HDMI；内置电池:类型：18650 锂离子电池（5000 mAh @ 7.2 V）；充电方式：使用规格为 12V/2A 的 USB 充电器；额定功率：15 W；工作电流/电压：1800mA □ 3.83V；续航时间：内置电池：约2.5小时。</p> <p>6.其他配件：探照灯、夜航灯、喊话器；配件包、128G极速存储卡、保险等。</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。

合同包4（通讯指挥车）

1.主要商务要求

标的提供的时间	合同签订后30个日历日内交货
标的提供的地点	安达市（采购人指定地点）
投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
付款方式	1期：支付比例100%，采购物品验收合格后，货款与一月内一次性全额支付
验收要求	1期：现场验收，须完全符合采购货品参数。
履约保证金	收取比例：10%,说明：中标（成交）供应商签订合同前，应向采购人提交履约保证金；合同履约验收合格并办理资金结算后，采购人应退回履约保证金。
其他	代理费收取说明：服务费收取金额及标准，招标代理费按每包预算金额的1.5%进行收取，由本项目中标人支付 质保期：1年

2.技术标准与要求

序号	核心产品（“△”）	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价（元）	分项预算总价（元）	所属行业	招标技术要求
----	-----------	------	------	----	----	-----------	-----------	------	--------

序号	核心产品 (“△”)	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价 (元)	分项预算总价 (元)	所属行业	招标技术要求
1		通讯指挥车	森草防火车辆	批	1.0000	723,600.00	723,600.00	工业	详见附表一

附表一：森草防火车辆 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>指挥车一台 车辆名称 越野乘用车 一、车辆技术参数： 发动机型号 B237R 燃油种类 汽油 排放依据标准 GB18352.6-2016国VI 车辆尺寸 (mm) 4645×1925×1871 排量和功率 (ml/kw) 2290/170 轴距 (mm) 2745 钢板弹簧片数 (前/后) -/- 轴数 2 前/后轮距 (mm) 1610/1610 轮胎规格 265/65R17 额定载客人数 5人 整备质量 (kg) 2115 总质量 (kg) 2540 前悬/后悬 (mm) 785/1115 接近角/离去角 (°) 37/31 最高时速 (km/h) 160 二、车辆标准配置： 电子四轮驱动、中控门锁、电动车窗、智能一键启动、发动机电子防盗系统、主副驾驶安全气囊、电动外后视镜 (带折叠加热功能)、高级皮质座椅、驾驶座电动6项调节、空调、USB输入接口、全液晶显示屏、倒车影像、GPS导航系统、LED日间行车灯、电子ABS+EBD、制动辅助HBA、非承载式金属车身、橘红色车身、警灯、警报、宣传扩音器。</p>
	2	<p>皮卡 (机具) 运输车二台 车辆名称 多用途越野货车</p> <p>一、车辆技术参数：</p> <p>★1、燃油种类：汽油</p> <p>★2、排放标准：国VI</p> <p>★3、排量/功率 (ml/Kw) :1760~2380/150~180</p> <p>4、车辆尺寸 (mm) :长5300~5400宽1880~1940高1830~1880</p> <p>5、货厢尺寸 (mm) : 长： 1450~1530宽： 1510~1630高： 440~520</p> <p>6、轴距 (mm) : 3030~3250</p> <p>7、轮胎规格： ≥245/60R16</p> <p>8、前/后轮距 (mm) : ≤1600/1580</p> <p>9、驾驶室准乘人数： 2+3人</p> <p>10、整备质量 (kg) : 1880~1950</p> <p>11、总质量 (kg) : 2700~2900</p> <p>12、前悬/后悬 (mm) : ≤960/1330</p> <p>13、最高时速 (Km/h) : 150~180</p> <p>二、车辆配置： 非承载式车身、六档变速、四轮驱动 (分高速四驱、低速四驱)、转向助力、暖风、电子空调、USB多功能音响、电动玻璃、中控门锁、电动外后视镜、卤素大灯、铝合金轮辋、针织座椅、ABS+EBD、内后视镜手动防眩目、A柱扶手、点阵屏仪表、仿皮多功能方向盘、主驾气囊、刹车辅助、倒车雷达、发动机防盗、T-BOX (2G)、定速巡航、8寸MP5、倒车影像、蓝牙电话、电动空调、一键启动、机舱盖气动撑杆、4扬声器、后保险杠、高位制动灯、车身为森林防火统一制式样色“橘红色”车身、配备森林防火专用警灯、警报、宣传扩音器、车身为森林草原防火字样及标识</p>

3	<p>运兵车一台 车辆名称 运兵车</p> <p>一、车辆技术参数：</p> <p>★1) 燃油种类：汽油</p> <p>★2) 排放标准：国六</p> <p>★3) 排量/功率（ml/kw）：1790~2380/95~170</p> <p>★4) 车辆尺寸（mm）：长：5100~5200 宽：1760~1980 高：1920~2330</p> <p>5) 轴距（mm）：3030~3430</p> <p>6) 钢板弹簧片数（前后）：≤-/8</p> <p>7) 轮胎规格：≤265/75R16LT 10PR</p> <p>8) 轴数：2</p> <p>9) 前轮距/后轮距（mm）：1500~1680/1470~1660</p> <p>★10) 驾驶室准乘人数：8人</p> <p>11) 整备质量（kg）：1700~2100</p> <p>12) 总质量（kg）：2330~2800</p> <p>13) 最高时速（Km/h）：130~190</p> <p>二、车辆配置：</p> <p>四轮驱动（分高速四驱、低速四驱）、非承载式车身、六档手动变速、前螺旋后板簧、转向助力、空调、车顶行李架、后爬梯、车身尾部配备牵引钩、车身粘贴“森林消防”字样、车辆前门粘贴防火标识、配备独立座椅安全带、仪表台、USB插孔收录机、承重黑轮毂、车身两侧护杠、车身为森林防火统一制式样色“橘红”色。可选装LED全红警灯、警报、宣传扩音器、前电动绞盘</p>
说明	打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。



## 第五章 投标人应当提交的资格、资信证明文件

投标人应提交证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的相关文件，并作为其投标文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

### 1.法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明：

（1）法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户；自然人是指《中华人民共和国民法通则》（以下简称《民法通则》）规定的具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如投标人是企业（包括合伙企业），要提供在工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如投标人是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；投标人是非企业专业服务机构的，如律师事务所，会计师事务所要提供执业许可证等证明文件；如投标人是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如投标人是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

（2）这里所指“其他组织”不包括法人的分支机构，由于法人分支机构不能独立承担民事责任，不能以分支机构的身份参加政府采购，只能以法人身份参加。“但由于银行、保险、石油石化、电力、电信等行业具有其特殊性，如果能够提供其法人给予的相应授权证明材料，可以参加政府采购活动”。

### 2.投标人应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，提供标准格式的《资格承诺函》。

### 3.信用记录查询

（1）查询渠道：通过“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))和“中国政府采购网”（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）进行查询；

（2）查询截止时点：本项目资格审查时查询；

（3）查询记录：对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单、信用报告进行查询；

4.采购人或采购代理机构应当按照查询渠道、查询时间节点、查询记录内容进行查询，并存档。对信用记录查询结果中显示投标人被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标人作无效投标处理。

### 5.按照招标文件要求，投标人应当提交的资格、资信证明文件。

## 第六章 评审

### 一、评审要求

#### 1. 评标方法

扑火相关设备及工具：综合评分法,是指投标文件满足招标文件全部实质性要求,且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。(最低报价不是中标的唯一依据。)

防护装备：综合评分法,是指投标文件满足招标文件全部实质性要求,且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。(最低报价不是中标的唯一依据。)

应急通信系统和日常通信指挥系统：综合评分法,是指投标文件满足招标文件全部实质性要求,且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。(最低报价不是中标的唯一依据。)

通讯指挥车：综合评分法,是指投标文件满足招标文件全部实质性要求,且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。(最低报价不是中标的唯一依据。)

#### 2. 评标原则

2.1 评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则,以招标文件和投标文件为评标的基本依据,并按照招标文件规定的评标方法和评标标准进行评标。

2.2 具体评标事项由评标委员会负责,并按招标文件的规定办法进行评审。

2.3 合格投标人不足三家的,不得评标。

#### 3. 评标委员会

3.1 评标委员会由采购人代表和有关技术、经济等方面的专家组成,成员人数为5人及以上单数,其中技术、经济等方面的评审专家不得少于成员总数的三分之二。

3.2 评标委员会成员有下列情形之一的,应当回避:

(1) 参加采购活动前三年内,与投标人存在劳动关系,或者担任过投标人的董事、监事,或者是投标人的控股股东或实际控制人;

(2) 与投标人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;

(3) 与投标人有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系;

3.3 评标委员会负责具体评标事务,并独立履行下列职责:

(1) 审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求;

(2) 要求投标人对投标文件有关事项作出澄清或者说明;

(3) 对投标文件进行比较和评价;

(4) 确定中标候选人名单,以及根据采购人委托直接确定中标供应商;

(5) 向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为;

(6) 法律法规规定的其他职责。

#### 4. 澄清

4.1 对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容,评标委员会应当以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。

4.2 投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式,并加盖公章,或者由法定代表人或其授权的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

4.3 评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

4.4 评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的,可以要求投标人进一步澄清、说明或补正。

#### 5. 有下列情形之一的,视为投标人串通投标

5.1 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制;(不同投标人投标文件上传的项目内部识别码一致);

5.2 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜;

5.3不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

5.4不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

5.5不同投标人的投标文件相互混装；

5.6不同投标人的投标保证金为从同一单位或个人的账户转出；

说明：在项目评审时被认定为串通投标的投标人不得参加该合同项下的采购活动。

## **6.有下列情形之一的，属于恶意串通投标**

6.1投标人直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他投标人的相关情况并修改其投标文件或者响应文件；

6.2投标人按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改投标文件或者响应文件；

6.3投标人之间协商报价、技术方案等投标文件或者响应文件的实质性内容；

6.4属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同参加政府采购活动；

6.5投标人之间事先约定由某一特定投标人中标、成交；

6.6投标人之间商定部分投标人放弃参加政府采购活动或者放弃中标、成交；

6.7投标人与采购人或者采购代理机构之间、投标人相互之间，为谋求特定投标人中标、成交或者排斥其他投标人的其他串通行为。

## **7.投标无效的情形**

7.1详见资格性审查、符合性审查和招标文件其他投标无效条款。

## **8.废标的情形**

8.1出现下列情形之一的，应予以废标。

(1)符合专业条件的投标人或者对招标文件作实质响应的投标人不足3家；（或参与竞争的核心产品品牌不足3个）的；

(2)出现影响采购公正的违法、违规行为的；

(3)投标人的报价均超过了采购预算；

(4)因重大变故，采购任务取消；

(5)法律、法规以及招标文件规定其他情形。

## **9.定标**

9.1评标委员会按照招标文件确定的评标方法、步骤、标准，对投标文件进行评审。评标结束后，对投标人的评审名次进行排序，确定中标人或者推荐中标候选人。

## **10.其他说明事项**

若出现供应商因在投标客户端中对应答点标记错误，导致评审专家无法进行正常查阅而否决供应商投标的情况发生时，由投标人自行承担责任。

## **二、政府采购政策落实**

### **1.节能、环保要求**

采购的产品属于品目清单范围的，将依据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，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购，具体按照本招标文件相关要求执行

### **2.对小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除**

依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》的规定，凡符合要求的小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：（监狱企业、残疾人福利性单位视同小、微企业）

合同包1（扑火相关设备及工具）

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	非联合体	20%	货物由小微企业制造，即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标时，给予价格扣除C1，即：评标价=投标报价×(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。
注：（1）上述评标价仅用于计算价格评分，成交金额以实际投标价为准。（2）组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。				

合同包2（防护装备）

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	非联合体	20%	货物由小微企业制造，即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标时，给予价格扣除C1，即：评标价=投标报价×(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。
注：（1）上述评标价仅用于计算价格评分，成交金额以实际投标价为准。（2）组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。				

合同包3（应急通信系统和日常通信指挥系统）

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	非联合体	20%	货物由小微企业制造，即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标时，给予价格扣除C1，即：评标价=投标报价×(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。
注：（1）上述评标价仅用于计算价格评分，成交金额以实际投标价为准。（2）组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。				

合同包4（通讯指挥车）

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	非联合体	20%	货物由小微企业制造，即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标时，给予价格扣除C1，即：评标价=投标报价×(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。
注：（1）上述评标价仅用于计算价格评分，成交金额以实际投标价为准。（2）组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。				

### 3.价格扣除相关要求

3.1所称小型和微型企业应当同时符合以下条件：

- （1）符合中小企业划分标准；
- （2）提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小企业制造的货物。本项所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。
- （3）中小企业划分标准，是指国务院有关部门根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标制定的中小企业划型标准。
- （4）小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

3.2在政府采购活动中，供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策：

- （1）在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；
- （2）在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；
- （3）在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动民法典》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

3.3投标人属于小微企业的应填写《中小企业声明函》；监狱企业须投标人提供由监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件；残疾人福利性单位应填写《残疾人福利性单位声明函》，否则不认定价格扣除。

说明：投标人应当认真填写声明函，若有虚假将追究其责任。投标人可通过“国家企业信用信息公示系统”（<http://www.gsxt.gov.cn/index.html>），点击“小微企业名录”（<http://xwqy.gsxt.gov.cn/>）对投标人和核心设备制造商进行搜索、查询，自行核实是否属于小微企业。

3.4提供投标人的《中小企业声明函》、《残疾人福利性单位声明函》（格式后附，不可修改），未提供、未盖章或填写内容与相关材料不符的不予价格扣除。

### 三、评审程序

## 1.资格性审查和符合性审查

1.1资格性审查。依据法律法规和招标文件的规定，对投标文件中的资格证明文件等进行审查，以确定投标投标人是否具备投标资格。（详见后附表一资格性审查表）

1.2符合性审查。依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求作出响应。（详见后附表二符合性审查表）

1.3资格性审查和符合性审查中凡有其中任意一项未通过的，评审结果为未通过，未通过资格性审查、符合性审查的投标单位按无效投标处理。

## 2.投标报价审查

2.1评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

## 3.政府采购政策功能落实

对于小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除。

## 4.核心产品同品牌审查

4.1采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，按最终上传投标文件时间或技术指标或售后服务条款或业绩的优劣顺序排列确定进入评审的投标人，其他投标无效。

4.2使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

## 5.详细评审

综合评分法：分为投标报价评审、商务部分评审、技术部分评审（得分四舍五入保留两位小数）。（详见后附表三详细评审表）

最低评标价法：无

## 6.汇总、排序

6.1综合评分法：评标结果按评审后总得分由高到低顺序排列。总得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的，按技术指标或售后服务条款或业绩的优劣顺序排列确定；以上均相同的由采购人确定。

6.2最低评标价法：投标文件满足招标文件全部实质性要求，且进行政府采购政策落实的价格扣除后，对投标报价进行由低到高排序，确定价格最低的投标人为中标候选人。价格相同的，按最终上传投标文件时间或技术指标或售后服务条款或业绩的优劣顺序排列确定。上述相同的，按照提供优先采购产品证明材料的数量进行排序；以上均相同的属于保护环境、不发达地区和少数民族地区企业的优先。

### 表一资格性审查表

合同包1（扑火相关设备及工具）

具有独立承担民事责任的能力	在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，投标时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本复印件。
---------------	--

有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	供应商须针对此项内容提供相应证明材料或承诺书。注：1、证明材料：响应截止日前6个月内任意1个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料(如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的,供应商须提供证明材料); 2、承诺书：供应商针对上述内容提供承诺书, 承诺书格式自拟。
具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	供应商须针对此项内容提供相应证明材料或承诺书。注：1、证明材料：2021年度财务状况报告或基本开户行出具的资信证明。 2、承诺书：供应商针对上述内容提供承诺书, 承诺书格式自拟。
履行合同所必须的设备和专业技术能力	供应商须针对此项内容提供相应证明材料或承诺书。注：1、证明材料：可以按响应文件格式 填报设备及专业技术能力情况。 2、承诺书：供应商针对上述内容提供承诺书, 承诺书格式自拟。
参加采购活动前3年内, 在经营活动中没有重大违法记录	重大违法记录, 是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。(较大数额罚款按照发出行政处罚决定书部门所在省级政府, 或实行垂直领导的国务院有关行政主管部门制定的较大数额罚款标准, 或罚款决定之前需要举行听证会的金额标准来认定)。供应商须针对此项内容提供相应证明材料或承诺书, 承诺书格式自拟。
信用记录	供应商未被列入“信用中国”网站( <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> )“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单; 不处于中国政府采购网( <a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a> )“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。(以采购代理机构于投标(响应)截止时间当天在“信用中国”网站( <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> )及中国政府采购网( <a href="http://www.ccgp.gov.cn/">http://www.ccgp.gov.cn/</a> )查询结果为准, 如相关失信记录已失效, 供应商需提供相关证明资料)。
供应商必须符合法律、行政法规规定的其他条件	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商, 不得同时参加本采购项目(包组) 投标。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, 不得再参与本项目投标。供应商须针对此项内容提供相应证明材料或承诺书, 承诺书格式自拟。

合同包2 (防护装备)

具有独立承担民事责任的能力	在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人, 投标时提交有效的营业执照(或事业法人登记证或身份证等相关证明) 副本复印件。
有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	供应商须针对此项内容提供相应证明材料或承诺书。注：1、证明材料：响应截止日前6个月内任意1个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料(如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的,供应商须提供证明材料); 2、承诺书：供应商针对上述内容提供承诺书, 承诺书格式自拟。
具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	供应商须针对此项内容提供相应证明材料或承诺书。注：1、证明材料：2021年度财务状况报告或基本开户行出具的资信证明。 2、承诺书：供应商针对上述内容提供承诺书, 承诺书格式自拟。
履行合同所必须的设备和专业技术能力	供应商须针对此项内容提供相应证明材料或承诺书。注：1、证明材料：可以按响应文件格式 填报设备及专业技术能力情况。 2、承诺书：供应商针对上述内容提供承诺书, 承诺书格式自拟。

参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。(较大数额罚款按照发出行政处罚决定书部门所在省级政府，或实行垂直领导的国务院有关行政主管部门制定的较大数额罚款标准，或罚款决定之前需要举行听证会的金额标准来认定)。供应商须针对此项内容提供相应证明材料或承诺书，承诺书格式自拟。
信用记录	供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。(以采购代理机构于投标(响应)截止时间当天在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)及中国政府采购网(http://www.ccgp.gov.cn/)查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料)。
供应商必须符合法律、行政法规规定的其他条件	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本采购项目(包组)投标。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，不得再参与本项目投标。供应商须针对此项内容提供相应证明材料或承诺书，承诺书格式自拟。

合同包3（应急通信系统和日常通信指挥系统）

具有独立承担民事责任的能力	在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，投标时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本复印件。
有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	供应商须针对此项内容提供相应证明材料或承诺书。注：1、证明材料：响应截止日前6个月内任意1个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料(如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的,供应商须提供证明材料)；2、承诺书：供应商对上述内容提供承诺书，承诺书格式自拟。
具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	供应商须针对此项内容提供相应证明材料或承诺书。注：1、证明材料：2021年度财务状况报告或基本开户行出具的资信证明。2、承诺书：供应商对上述内容提供承诺书，承诺书格式自拟。
履行合同所必须的设备和专业技术能力	供应商须针对此项内容提供相应证明材料或承诺书。注：1、证明材料：可以按响应文件格式填报设备及专业技术能力情况。2、承诺书：供应商对上述内容提供承诺书，承诺书格式自拟。
参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。(较大数额罚款按照发出行政处罚决定书部门所在省级政府，或实行垂直领导的国务院有关行政主管部门制定的较大数额罚款标准，或罚款决定之前需要举行听证会的金额标准来认定)。供应商须针对此项内容提供相应证明材料或承诺书，承诺书格式自拟。
信用记录	供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。(以采购代理机构于投标(响应)截止时间当天在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)及中国政府采购网(http://www.ccgp.gov.cn/)查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料)。



供应商必须符合法律、行政法规规定的其他条件	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本采购项目(包组) 投标。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，不得再参与本项目投标。供应商须针对此项内容提供相应证明材料或承诺书，承诺书格式自拟。
-----------------------	---

合同包4（通讯指挥车）

具有独立承担民事责任的能力	在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，投标时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本复印件。
有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	供应商须针对此项内容提供相应证明材料或承诺书。注：1、证明材料：响应截止日前6个月内任意1个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料(如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的,供应商须提供证明材料)； 2、承诺书：供应商针对上述内容提供承诺书，承诺书格式自拟。
具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	供应商须针对此项内容提供相应证明材料或承诺书。注：1、证明材料：2021年度财务状况报告或基本开户行出具的资信证明。 2、承诺书：供应商针对上述内容提供承诺书，承诺书格式自拟。
履行合同所必须的设备和专业技术能力	供应商须针对此项内容提供相应证明材料或承诺书。注：1、证明材料：可以按响应文件格式 填报设备及专业技术能力情况。 2、承诺书：供应商针对上述内容提供承诺书，承诺书格式自拟。
参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。(较大数额罚款按照发出行政处罚决定书部门所在省级政府，或实行垂直领导的国务院有关行政主管部门制定的较大数额罚款标准，或罚款决定之前需要举行听证会的金额标准来认定)。供应商须针对此项内容提供相应证明材料或承诺书，承诺书格式自拟。
信用记录	供应商未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)“记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。（以采购代理机构于投标（响应）截止时间当天在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网（http://www.ccgp.gov.cn/）查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）。
供应商必须符合法律、行政法规规定的其他条件	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本采购项目(包组) 投标。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，不得再参与本项目投标。供应商须针对此项内容提供相应证明材料或承诺书，承诺书格式自拟。

表二符合性审查表：

合同包1（扑火相关设备及工具）

投标报价	投标报价（包括分项报价，投标总报价）只能有一个有效报价且不超过采购预算或最高限价，投标报价不得缺项、漏项。
投标文件规范性、符合性	投标文件的签署、盖章、涂改、删除、插字、公章使用等符合招标文件要求；投标文件文件的格式、文字、目录等符合招标文件要求或对投标无实质性影响。
主要商务条款	审查投标人出具的“满足主要商务条款的承诺书”，且进行签署、盖章。

联合体投标	符合关于联合体投标的相关规定。
技术部分实质性内容	1.明确所投标的的产品品牌、规格型号或服务内容或工程量； 2.投标文件应当对招标文件提出的要求和条件作出明确响应并满足招标文件全部实质性要求。
其他要求	招标文件要求的其他无效投标情形；围标、串标和法律法规规定的其它无效投标条款。

合同包2（防护装备）

投标报价	投标报价（包括分项报价，投标总报价）只能有一个有效报价且不超过采购预算或最高限价，投标报价不得缺项、漏项。
投标文件规范性、符合性	投标文件的签署、盖章、涂改、删除、插字、公章使用等符合招标文件要求；投标文件文件的格式、文字、目录等符合招标文件要求或对投标无实质性影响。
主要商务条款	审查投标人出具的“满足主要商务条款的承诺书”，且进行签署、盖章。
联合体投标	符合关于联合体投标的相关规定。
技术部分实质性内容	1.明确所投标的的产品品牌、规格型号或服务内容或工程量； 2.投标文件应当对招标文件提出的要求和条件作出明确响应并满足招标文件全部实质性要求。
其他要求	招标文件要求的其他无效投标情形；围标、串标和法律法规规定的其它无效投标条款。

合同包3（应急通信系统和日常通信指挥系统）

投标报价	投标报价（包括分项报价，投标总报价）只能有一个有效报价且不超过采购预算或最高限价，投标报价不得缺项、漏项。
投标文件规范性、符合性	投标文件的签署、盖章、涂改、删除、插字、公章使用等符合招标文件要求；投标文件文件的格式、文字、目录等符合招标文件要求或对投标无实质性影响。
主要商务条款	审查投标人出具的“满足主要商务条款的承诺书”，且进行签署、盖章。
联合体投标	符合关于联合体投标的相关规定。
技术部分实质性内容	1.明确所投标的的产品品牌、规格型号或服务内容或工程量； 2.投标文件应当对招标文件提出的要求和条件作出明确响应并满足招标文件全部实质性要求。
其他要求	招标文件要求的其他无效投标情形；围标、串标和法律法规规定的其它无效投标条款。

合同包4（通讯指挥车）

投标报价	投标报价（包括分项报价，投标总报价）只能有一个有效报价且不超过采购预算或最高限价，投标报价不得缺项、漏项。
投标文件规范性、符合性	投标文件的签署、盖章、涂改、删除、插字、公章使用等符合招标文件要求；投标文件文件的格式、文字、目录等符合招标文件要求或对投标无实质性影响。
主要商务条款	审查投标人出具的“满足主要商务条款的承诺书”，且进行签署、盖章。
联合体投标	符合关于联合体投标的相关规定。
技术部分实质性内容	1.明确所投标的的产品品牌、规格型号或服务内容或工程量； 2.投标文件应当对招标文件提出的要求和条件作出明确响应并满足招标文件全部实质性要求。
其他要求	招标文件要求的其他无效投标情形；围标、串标和法律法规规定的其它无效投标条款。

表三详细评审表：

扑火相关设备及工具

评审因素	评审标准
------	------

分值构成	技术部分 <b>57.0分</b> 商务部分 <b>13.0分</b> 报价得分 <b>30.0分</b>	
技术部分	投标文件技术资料参数是否符合招标文件技术参数 (24.0分)	★号重要技术指标、参数低于招标文件规定的相应技术指标参数的，投标无效。一般技术指标、参数低于招标文件规定的相应技术指标、参数的，每有一项减2分，扣完为止。
	运输方案 (10.0分)	有详尽的、针对本项目的运输方案，至少包括：1、运输路线；2、运输过程；3、到达指定地点后的交接；4、验货、检测；5、签收。运输方案应符合项目实际需求，每缺少一项扣2分，未提供的不得分。所提供的措施中每有一处具有缺陷（缺陷是指凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误等）的扣1分，扣完为止。
	供货人员配备方案 (5.0分)	包括但不限于：1、备货方案；2、进度保障；3、人员配备；4、管理制度；5、供货进度横道图等，供应商各方案每缺少一项扣1分，未提供的不得分。所提供的措施中每有一处具有缺陷（缺陷是指凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误等）的扣0.5分，扣完为止。
	成品保护措施 (3.0分)	包括但不限于：1、运输途中保护措施；2、人工搬运保护措施；3、存储保存措施等，供应商各方案每缺少一项扣1分，未提供的不得分。所提供的措施中每有一处具有缺陷（缺陷是指凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误等）的扣0.5分，扣完为止。
	质量保证措施 (3.0分)	有详尽的、针对本项目的质量保证措施，至少包括：1、质量保障目标；2、保障机制；3、过程管理。质量保证措施应符合项目实际需求，供应商各方案每缺少一项扣1分，未提供的不得分。所提供的措施中每有一处具有缺陷（缺陷是指凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误等）的扣0.5分，扣完为止。
	售后服务方案 (5.0分)	有详尽的、针对本项目的售后服务方案，至少包括：1、售后保障措施；2、售后服务流程；3、维修响应时间；4、处理办法；5、解决时间，售后服务方案应符合项目实际需求，供应商各方案每缺少一项扣1分，未提供的不得分。所提供的措施中每有一处具有缺陷（缺陷是指凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误等）的扣0.5分，扣完为止。
	验收方案 (2.0分)	包括但不限于：1、验收标准；2、验收流程等，供应商各方案每缺少一项扣1分，未提供的不得分。所提供的措施中每有一处具有缺陷（缺陷是指凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误等）的扣0.5分，扣完为止。

	应急预案 (5.0分)	包括但不限于：1、应急事故情况分析；2、故障或事故解决处理措施；3、应急响应时间；4、紧急安全保障措施；5、拖延供货的赔付方案及处罚措施等，供应商各方案每缺少一项扣1分，未提供的不得分。所提供的措施中每有一处具有缺陷（缺陷是指凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误等）的扣0.5分，扣完为止。
商务部分	类似业绩 (3.0分)	供应商提供近三年（2019年1月至投标截止之日）类似业绩，每提供1份得1分，最多得3分，没有不得分（提供有效合同及中标通知书，时间以中标通知书上时间为准）。
	质保期 (2.0分)	在响应招标文件质保期规定的基础上，每增加一年得1分，最多得2分（质保期必须提供厂家承诺书，格式自拟）
	到货抽样检验承诺 (2.0分)	承诺到货抽样检验并承担检验费得3分，没有不得分（承诺格式自拟）
	培训 (2.0分)	承诺提供上门集中培训得2分，没有不得分（承诺格式自拟）。
	企业实力 (4.0分)	提供质量管理体系认证证书的得1分；提供环境管理体系认证证书的得1分；提供职业健康安全管理体系认证证书的得1分；提供两化融合管理体系评定证书的得1分；最高得4分，不提供不得分
投标报价	投标报价得分 (30.0分)	投标报价得分 = (评标基准价/投标报价) × 价格分值【注：满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。】最低报价不是中标的唯一依据。因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。

防护装备

评审因素	评审标准	
分值构成	技术部分62.0分 商务部分8.0分 报价得分30.0分	
	投标文件技术资料参数是否符合招标文件技术参数 (22.0分)	根据投标人对技术需求中的#指标和一般指标（无标识指标）的响应程度，完全响应得22分。#指标须提供国家认可的第三方检测机构出具的检测报告复印件加盖公章，未提供或检测报告中未体现该指标项的，该指标按负偏离进行扣分，每项扣2分，扣完为止。一般技术指标（无标识指标）、参数低于招标文件规定的相应技术指标、参数的，每有一项减1分，扣完为止。
	运输方案 (4.0分)	包括但不限于：1、产品包装；2、产品运输控制、计划；3、运输风险预防、运输损坏处理及装货及卸货保护措施；4、货物验货、签收等，运输方案应符合项目实际需求，每缺少一项扣1分，未提供的不得分。所提供的措施中每有一处具有缺陷（缺陷是指凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误等）的扣0.5分，扣完为止。

技术部分	供货人员配备方案 (5.0分)	包括但不限于：1、备货方案；2、进度保障；3、人员配备；4、管理制度；5、供货进度横道图等，供应商各方案每缺少一项扣1分，未提供的不得分。所提供的措施中每有一处具有缺陷（缺陷是指凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误等）的扣0.5分，扣完为止。
	成品保护措施 (4.0分)	包括但不限于：1、运输途中保护措施；2、人工搬运保护措施；3、存储措施；4、储存期间质保年限等，供应商各方案每缺少一项扣1分，未提供的不得分。所提供的措施中每有一处具有缺陷（缺陷是指凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误等）的扣0.5分，扣完为止。
	原材料保证措施 (4.0分)	包括但不限于：1、原材料采购质量保证措施；2、原材料采购数量保证措施；3、生产过程保证措施；4、不合格产品控制措施等，供应商各方案每缺少一项扣1分，未提供的不得分。所提供的措施中每有一处具有缺陷（缺陷是指凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误等）的扣0.5分，扣完为止。
	售后服务方案 (10.0分)	包括但不限于：1、响应时间；2、质保年限；3、售后服务管理体系；4、售后服务电话及售后人员配备方案；5、对采购人造成损失的补偿措施等，售后服务方案应符合项目实际需求，供应商各方案每缺少一项扣2分，未提供的不得分。所提供的措施中每有一处具有缺陷（缺陷是指凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误等）的扣1分，扣完为止。
	验收方案 (4.0分)	包括但不限于：1、验收标准；2、验收流程；3、验收地点；4、验收产生费用等，供应商各方案每缺少一项扣1分，未提供的不得分。所提供的措施中每有一处具有缺陷（缺陷是指凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误等）的扣0.5分，扣完为止。
	应急预案 (5.0分)	包括但不限于：1、应急事故情况分析；2、故障或事故解决处理措施；3、应急响应时间；4、紧急安全保障措施；5、拖延供货的赔付方案及处罚措施，供应商各方案每缺少一项扣1分，未提供的不得分。所提供的措施中每有一处具有缺陷（缺陷是指凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误等）的扣0.5分，扣完为止。
	疫情防控方案 (4.0分)	包括但不限于：1、人员、产品防疫保护措施；2、安装防疫保护措施；3、设备运输消毒；4、途径地登记等措施，供应商各方案每缺少一项扣1分，未提供的不得分。所提供的措施中每有一处具有缺陷（缺陷是指凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误等）的扣0.5分，扣完为止。
商务部分	类似业绩 (3.0分)	供应商提供近三年（2019年1月至投标截止之日）类似业绩，每提供1份得1分，最多得3分，没有不得分（提供有效合同及中标通知书，时间以中标通知书上时间为准）。
	到货抽样检验承诺 (2.0分)	承诺到货抽样检验并承担检验费得2分，没有不得分（承诺格式自拟）

	企业实力 (3.0分)	提供有效的ISO9001质量管理体系认证证书；有效的ISO14001环境管理体系认证证书；有效的ISO45001职业健康安全管理体系认证证书复印件加盖公章（证书覆盖的范围须包括安全防护产品、针织产品、服装、鞋帽等相关内容，否则不得分），每提供一个可得1分，最多可得3分。
投标报价	投标报价得分 (30.0分)	投标报价得分 = (评标基准价/投标报价) × 价格分值【注：满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。】最低报价不是中标的唯一依据。因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。

应急通信系统和日常通信指挥系统

评审因素	评审标准	
分值构成	技术部分65.0分 商务部分5.0分 报价得分30.0分	
	投标文件技术资料参数是否符合招标文件技术参数 (40.0分)	对于有具体参数要求的指标，投标人必须提供所投商品的具体参数值。对于要求提供证明文件的指标，投标人必须提供，如不提供视为不满足。评标委员会根据供应商提供的技术参数及参数证明文件响应进行评分。★号重要技术指标、参数低于招标文件规定的相应技术指标参数的，投标无效。一般技术指标、参数低于招标文件规定的相应技术指标、参数的，每有一项减2分，扣完为止。
技术部分	售后服务方案 (5.0分)	包括但不限于：1、响应时间；2、质保年限；3、售后服务管理体系；4、售后服务电话及售后人员配备方案；5、对采购人造成损失的补偿措施等，售后服务方案应符合项目实际需求，供应商各方案每缺少一项扣1分，未提供的不得分。所提供的措施中每有一处具有缺陷（缺陷是指凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误等）的扣0.5分，扣完为止。
	项目实施方案 (20.0分)	针对本项目采购要求编制项目实施方案，内容要求：①项目实施时间进度安排、②供货计划及保证措施、③安全及质量控制措施、④人员配备、⑤安装调试措施方案等五个方面进行综合评定。供应商各方案每缺少一项扣4分，未提供的不得分。所提供的措施中每有一处具有缺陷（缺陷是指凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误等）的扣2分，扣完为止。
商务部分	售后服务 (5.0分)	针对售后服务项目、现场支持、质保时间、质保期外维修费收取等内容提供以上售后服务承诺函的得3分；每增加1个售后内容承诺加0.5分，最多可加2分。内容缺失或未提供或不满足本项目需求及招标文件要求的不得分。
投标报价	投标报价得分 (30.0分)	投标报价得分 = (评标基准价/投标报价) × 价格分值【注：满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。】最低报价不是中标的唯一依据。因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。

通讯指挥车

评审因素	评审标准	
分值构成	技术部分 <b>55.0分</b> 商务部分 <b>15.0分</b> 报价得分 <b>30.0分</b>	
技术部分	投标文件技术资料参数是否符合招标文件技术参数 (30.0分)	★号重要技术指标、参数低于招标文件规定的相应技术指标参数的，投标无效。一般技术指标、参数低于招标文件规定的相应技术指标、参数的，每有一项减2分，扣完为止。
	运输方案 (4.0分)	有详尽的、针对本项目的运输方案，至少包含（1）配送时间（2）配送人员（3）运输风险（疫情风险及其他风险）的预防措施（4）运输过程中出现损坏的处理方案，方案设置合理，运输方案应符合项目实际需求，每缺少一项扣1分，未提供的不得分。所提供的措施中每有一处具有缺陷（缺陷是指凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误等）的扣0.5分，扣完为止。
	售后服务方案 (10.0分)	1、有详尽的、针对本项目的售后服务方案，至少包括：（1）、售后保障措施；（2）、售后服务流程；（3）、维修响应时间；（4）、解决时间，售后服务方案应符合项目实际需求，供应商各方案每缺少一项扣2分，未提供的不得分。所提供的措施中每有一处具有缺陷（缺陷是指凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误等）的扣1分，扣完为止。2、供应商针对此项目提供售后服务方案、并且有明确责任人的得2分；只能提供售后服务方案，没有明确责任人的得1分，无法提供售后服务方案，有明确责任人的得1分，无法提供售后服务方案且没有明确责任人的不得分。
	质量保证措施方案 (4.0分)	有详尽的、针对本项目的质量保证措施，至少包括：（1）、质量管理制度；（2）、服务质量保证措施；（3）、服务质量检查；（4）、验收方法和标准供应商各方案每缺少一项扣1分，未提供的不得分。所提供的措施中每有一处具有缺陷（缺陷是指凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误等）的扣0.5分，扣完为止。
	质量及维修承诺 (6.0分)	1、供应商承诺提供车辆维修承诺，在车辆出现故障的情形下，承诺在12小时内响应的得4分；12~24小时内响应的得1分；24小时外响应或无承诺不得分。2、供应商承诺严格按照招标文件要求合同履行期限完成本项目，如无法完成自愿接受招标人处罚且招标人有权解除合同。得1分，没有不得分。3、供应商承诺货物质量符合招标文件中规定的质量要求，如检测不合格自愿接受招标人处罚且招标人有权解除合同。得1分，没有不得分。
	培训方案 (1.0分)	承诺提供上门集中培训得1分，无没有不得分（承诺格式自拟）
	类似业绩 (9.0分)	供应商提供近三年（自2019年1月1日至投标文件递交截止时间，以合同签订日期为准），每提供1个与本项目类似或相同的业绩得3分，最高得9分。（业绩须提供中标公告截图、中标通知书及合同扫描件并加盖公章），不提供不得分。

商务部分	质保期 (2.0分)	响应供应商针对此项目提供三年及三年以上保修服务得2分；提供两年及两年以上三年以下保修服务得1分；提供两年以下的保修服务得0.5分，不提供不得分。
	投标文件编制质量 (4.0分)	投标报价表与报价明细表的金额一致、报价明细表有合计且计算无差错、投标报价明细表无漏项、对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正的，该项不得分。
投标报价	投标报价得分 (30.0分)	$\text{投标报价得分} = (\text{评标基准价} / \text{投标报价}) \times \text{价格分值}$ <b>【注：满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。】</b> 最低报价不是中标的唯一依据。因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。



## 第七章 投标文件格式与要求

投标人提供投标文件应按照以下格式及要求进行编制，且不少于以下内容。

# 投标文件封面

(项目名称)

# 投标文件封面

项目编号：**[231281]TZCZX[GK]20220003**

所投采购包：第 包

(投标人名称)

年 月 日

## 投标文件目录

- 一、投标承诺书
- 二、资格承诺函。
- 三、授权委托书
- 四、主要商务要求承诺书
- 五、技术偏离表
- 六、中小企业声明函
- 七、监狱企业
- 八、残疾人福利性单位声明函
- 九、分项报价明细表
- 十、联合体协议书
- 十一、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等
- 十二、项目组成人员一览表
- 十三、投标人业绩情况表
- 十四、各类证明材料

**格式一：**

投标承诺书

采购单位、同致诚工程咨询有限公司：

1.按照已收到的 项目（项目编号： ）招标文件要求，经我方（投标人名称）认真研究投标须知、合同条款、技术规范、资质要求和其它有关要求后，我方愿按上述合同条款、技术规范、资质要求进行投标。我方完全接受本次招标文件规定的所有要求，并承诺在中标后执行招标文件、投标文件和合同的全部要求，并履行我方的全部义务。我方的最终报价为总承包价，保证不以任何理由增加报价。

2.我方同意招标文件关于投标有效期的所有规定。

3.我方郑重声明：所提供的投标文件内容全部真实有效。如经查实提供的内容、进行承诺的事项存在虚假，我方自愿接受有关处罚，及由此带来的法律后果。

4.我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规规定，如有违反，无条件接受相关部门的处罚。

5.我方同意提供贵方另外要求的与其投标有关的任何数据或资料。

6.我方将按照招标文件、投标文件及相关要求、规定进行合同签订，并严格执行和承担协议和合同规定的责任和义务。

7.我单位如果存在下列情形的，愿意承担取消中标资格、接受有关监督部门处罚等后果：

- (1) 中标后，无正当理由放弃中标资格；
- (2) 中标后，无正当理由不与招标人签订合同；
- (3) 在签订合同时，向招标人提出附加条件或不按照相关要求签订合同；
- (4) 不按照招标文件要求提交履约保证金；
- (5) 要求修改、补充和撤销投标文件的实质性内容；
- (6) 要求更改招标文件和中标结果公告的实质性内容；
- (7) 法律法规和招标文件规定的其他情形。

详细地址：

邮政编码：

电话：

电子函件：

投标人开户银行：

账号/行号：

投标人\_\_\_\_\_ (加盖公章)

法定代表人\_\_\_\_\_ (签字)

授权委托人\_\_\_\_\_ (签字)

年 月 日

**格式二：**

《投标资格承诺函》

同致诚工程咨询有限公司：

我公司作为本次采购项目的投标人，根据招标文件要求，现郑重承诺如下：

1.符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件；

(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)具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

(4)有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

(5)参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

(6)符合国家法律、行政法规规定的其他条件。

2.我公司作为本项目参加政府采购活动的投标人、法定代表人/单位负责人近3年内不具有行贿犯罪记录。

3.我公司在截至投标截止日未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。

4.我公司未违反“单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本采购项目（包组）投标。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，不得再参与本项目投标。”的情形。

本公司对上述承诺的内容事项真实性负责。如经查实上述承诺的内容事项存在虚假，我公司愿意接受以提供虚假材料谋取中标追究法律责任。

投标人（单位盖章）：

日期:

格式三:

授权委托书

本人\_\_\_\_\_ (姓名) 系\_\_\_\_\_ (投标人名称) 的法定代表人, 现委托\_\_\_\_\_ (姓名) 为我方代理人。代理人根据授权, 以我方名义签署、澄清确认、递交、撤回、修改招标项目投标文件、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。

投标人: \_\_\_\_\_ (加盖公章)

法定代表人: \_\_\_\_\_ (签字)

授权委托人: \_\_\_\_\_ (签字)

法定代表人身份证扫描件  国徽面	法定代表人身份证扫描件  人像面
授权委托人身份证扫描件  国徽面	授权委托人身份证扫描件  人像面

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

格式四:

主要商务要求承诺书

我公司承诺可以完全满足本次采购项目的**所有**主要商务条款要求 (如标的提供的时间、标的提供的地点、投标有效期、采购资金支付、验收要求、履约保证金等)。若有不符合或未按承诺履行的, 后果和责任自负。

如有优于招标文件主要商务要求的请在此承诺书中说明。

具体优于内容 (如标的提供的时间、地点, 质保期等) 。

特此承诺。

投标人名称: (加盖公章)      法定代表人 (或授权代表) 签字或盖章

年月日

格式五: (工程类项目可不填写或不提供)

技术偏离表

序号	标的名称	招标技术要求		投标人提供响应内容	偏离程度	备注
1		★	1.1			
			1.2			
			.....			
2		★	2.1			
			2.2			
			.....			
.....						

说明:

1. 投标人应当如实填写上表“投标人提供响应内容”处内容，对招标文件提出的要求和条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足招标文件要求。

2. “偏离程度”处可填写满足、响应或正偏离、负偏离。

3. 佐证文件名称及所在页码：系指能为投标产品提供技术参数佐证或进一步提供证据的文件、资料名称及相关佐证参数所在页码。如直接复制招标文件要求的参数但与佐证材料不符的，为无效投标。

4. 上表中“招标技术要求”应详细填写招标要求。

格式六：（不属于可不填写内容或不提供）

#### 中小企业声明函（工程、服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

……  
以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：  
日期：

#### 中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2.（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

……  
以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：  
日期：

格式七：（不属于可不填写内容或不提供）

#### 监狱企业

提供由监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

格式八：（不属于可不填写内容或不提供）

#### 残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（加盖公章）：

日期：

**格式九：**

分项报价明细表（网上开评标可不填写）

注：采用电子招投标的项目无需编制该表格，投标供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表，若在投标文件中出现非系统生成的开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表，且与投标客户端生成的开标一览表（首轮报价表、报价一览表）或分项报价表信息内容不一致，以投标客户端生成的内容为准。

**格式十：（不属于可不填写内容或不提供）**

联合体协议书

\_\_\_\_\_（所有成员单位名称）自愿组成\_\_\_\_\_（联合体名称）联合体，共同参加\_\_\_\_\_（项目名称）招标项目投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

- 1.（某成员单位名称）为（联合体名称）牵头人。
- 2.联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动，签署文件，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本招标项目有关的一切事宜。
- 3.联合体牵头人在本项目中签署的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务，并向招标人承担连带责任。
- 4.联合体各成员单位内部的职责分工如下：\_\_\_\_\_。
- 5.本协议书自所有成员单位法定代表人或其授权代表签字或盖单位章之日起生效，合同履行完毕后自动失效。
- 6.本协议书一式\_\_\_\_\_份，联合体成员和招标人各执一份。

协议书由法定代表人签字的，应附法定代表人身份证明；由授权代表签字的，应附授权委托书。

联合体牵头人名称：\_\_\_\_\_（加盖公章）  
法定代表人或其授权代表：\_\_\_\_\_（签字）  
联合体成员名称：\_\_\_\_\_（加盖公章）  
法定代表人或其授权代表：\_\_\_\_\_（签字）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

**格式十一：**

（未要求可不填写）

项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等内容和格式自拟。

**格式十二：**

项目组成人员一览表（未要求可不填写）

序号	姓名	本项目拟任职务	学历	职称或执业资格	身份证号	联系电话
1						
2						
3						
.....						

按招标文件要求在本表后附相关人员证书。

**注：**

- 1.本项目拟任职务处应包括：项目负责人、项目联系人、项目服务人员或技术人员等。
- 2.如投标人中标，须按本表承诺人员操作，不得随意更换。

格式十三：

投标人业绩情况表（未要求可不填写）

序号	使用单位	业绩名称	合同总价	签订时间
1				
2				
3				
4				
...				

投标人根据上述业绩情况后附销售或服务合同复印件。

格式十四：

各类证明材料（未要求可不填写）

- 1.招标文件要求提供的其他资料。
- 2.投标人认为需提供其他资料。