

鄂尔多斯市政府采购中心

公开招标文件



项目名称：鄂尔多斯市消防救援支队采购采购地震救援装备器材
项目编号：ZYZC-G-H-220010

2022年08月

第一章 投标邀请

鄂尔多斯市政府采购中心受鄂尔多斯市消防救援支队委托，采用公开招标方式组织采购采购地震救援装备器材。欢迎符合资格条件的投标人参加投标。

一.项目概述

1.名称与编号

项目名称：采购地震救援装备器材

批准文件编号：CZ202204289845

招标文件编号：ZYZC-G-H-220010

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	采购需求	预算金额（元）
1	地震救援第一包	详见招标文件	1,494,342.00
2	地震救援第二包	详见招标文件	1,582,431.00

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（地震救援第一包）：无

合同包2（地震救援第二包）：无

三.获取招标文件的时间、地点、方式

获取招标文件的期限：详见招标公告；

获取招标文件的地点：详见招标公告；

获取招标文件的方式：投标人可从内蒙古自治区政府采购网、内蒙古自治区公共资源交易网、鄂尔多斯市公共资源交易网查阅采购信息、预览招标文件。登录内蒙古自治区政府采购网获取招标文件。

其他要求：

本项目采用“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登录“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”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。

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（响应）文件截止时间、开标时间及地点

递交投标（响应）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

六.联系方式

采购代理机构名称：鄂尔多斯市政府采购中心

地址：内蒙古自治区鄂尔多斯市康巴什区湖滨路(鄂尔多斯市公共资源交易大厦)

邮政编码：017000

联系人：张晶

联系电话：0477-8398694

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

采购单位名称：鄂尔多斯市消防救援支队

地址：内蒙古自治区鄂尔多斯市康巴什区

邮政编码：

联系人：李喆

联系电话：15149778238

鄂尔多斯市政府采购中心

第二章 投标人须知

一.前附表

序号	条款名称	内容及要求
1	分包情况	共2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	合同包1（地震救援第一包）：是 合同包2（地震救援第二包）：是
6	评标办法	合同包1（地震救援第一包）：综合评分法 合同包2（地震救援第二包）：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内蒙古自治区政府采购网--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“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”）份。
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
13	联合体投标	包1： 不接受 包2： 不接受
14	采购机构代理费用	无
15	代理费用收取方式	不收取

16	投标保证金	<p>本招标项目支持“电子保函”和“虚拟子账户”两种方式收取投标保证金，请投标人按照本招标文件的相关要求进行缴纳投标保证金或者开具电子保函。</p> <p>同时，本项目允许投标人按照相关法律法规自主选择以支票、汇票、本票、保函等非现金形式缴纳保证金。选择非“虚拟子账户”进行保证金缴纳的，投标人应当在投标文件中附相关证明材料，同时在开标现场提供证明材料原件。</p> <p>备注：若本项目采用远程不见面开标，请将相关证明材料原件扫描添加至响应文件中。</p> <p>地震救援第一包：保证金人民币：0.00元整。 地震救援第二包：保证金人民币：0.00元整。</p> <p>开户单位：系统自动生成的缴交账户名称。</p> <p>开户银行：投标人在内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台获取招标文件后，根据其提示自行选择要缴纳的投标保证金银行。</p> <p>银行账号：内蒙古自治区政府采购网根据投标人选择的投标保证金银行，以合同包为单位，自动生成投标人所投合同包的缴纳银行账号（即多个合同包将对应生成多个缴纳账号）。投标人应按照所投合同包的投标保证金要求，缴纳相应的投标保证金。</p> <p>特别提示：</p> <p>1、投标人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。</p> <p>2、投标人在转账或电汇的凭证上应按照以下格式注明，以便核对：“（招标编号：***、合同包：***）的投标保证金”。</p> <p>3、咨询电话： 鄂尔多斯银行：18604779160</p>
----	-------	---

17	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“内蒙古自治区政府采购网”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400-0471-010。</p> <p>不见面开标（远程开标）：</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，成功上传至内蒙古自治区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（内蒙古自治区政府采购网--政采业务指南））</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. 投标人必须保证在规定时间内完成项目已投标标段的电子投标文件解密。</p>
18	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或签字处使用电脑打字输入。</p>
19	投标客户端	<p>投标客户端需要自行登录“内蒙古自治区政府采购网--政府采购云平台”下载。</p>
20	有效供应商家数	<p>包1：3</p> <p>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、评标或直接废标；文件中其他描述若与此规定矛盾以此为准。</p> <p>包2：3</p> <p>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、评标或直接废标；文件中其他描述若与此规定矛盾以此为准。</p>
21	报价形式	<p>合同包1（地震救援第一包）：总价</p> <p>合同包2（地震救援第二包）：总价</p>
22	现场踏勘	<p>否</p>
23	其他	

24	项目兼投兼中规则	兼投兼中：本项目兼投兼中。
----	----------	---------------

二.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：

投标人须在内蒙古自治区政府采购网（<http://www.ccgp-neimenggu.gov.cn>）投标人库填写相关信息后方可进行网上投标操作，在线办理CA证书手续登陆“内蒙古自治区政府采购”官网，查看“全区政府采购数字证书互联互通统一安全认证体系CA厂商征集结果公示（<http://www.nmcp.gov.cn/2020/08/102848.html>）”，可按照公示最下方附件指导及时办理CA数字证书。

登录内蒙古自治区政府采购网门户网站（<http://www.ccgp-neimenggu.gov.cn>）页面，点击“政府采购云平台”，输入登录“账号”、“密码”、“验证码”；登录完成点击右边“执行交易”进入网上投标页面，点击“应标”二级菜单“项目投标”从待投标列表中选择投标项目，进入投标页面选择右侧对应的，要投标的包号填写“联系人”、“联系人联系号码”等信息点击“确认投标”按钮。

通过内蒙古自治区政府采购网（<http://www.ccgp-neimenggu.gov.cn>）获取所投项目招标文件，并按照本招标文件的要求制作、上传电子投标文件。

同时，满足本招标文件关于投标的其他要求后，方可完成投标。

1.2缴纳投标保证金（如有）。本采购项目支持“电子保函”和“虚拟子账户”两种方式收取投标保证金。涉及“虚拟子账户”方式收取保证金的，每一个投标人在所投的每一项目下合同包会对应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。涉及“电子保函”方式收取保证金的，每一个投标人在所投的每一项目下合同包选择电子保函模式，跳转到内蒙古自治区金融服务平台开具电子保函，投标人需要确保在开标之前完成电子保函的开具。

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鄂尔多斯市政府采购中心。

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

无论中标与否投标人递交的投标文件均不予退还。

四.招标文件的澄清或者修改

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“内蒙古自治区政府采购网”、“内蒙古自治区公共资源交易网”、和“鄂尔多斯市公共资源交易网”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。

5.投标有效期

5.1 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。

5.2 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。

6.投标保证金

6.1 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。

6.2 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）未中标人投标保证金，自中标通知书发出之日起5个工作日内退还；

（3）中标人投标保证金，自政府采购合同签订之日起5个工作日内退还。

6.3 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。

7.投标文件的修改和撤回

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。

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。

8.投标文件的递交

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。

9.样品（演示）

9.1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。

9.2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）。

9.3评标结束后，中标人与采购人共同清点、检查和密封样品，由中标人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：

1.4.1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。

1.4.2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投标人信息确认，未进行确认的以报名投标人信息为准；在系统约定时间内使用 CA证书解密，未成功解密的视为其无效投标。

1.4.3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

中标人确定后，采购代理机构将在内蒙古自治区政府采购网、内蒙古自治区公共资源交易网、和鄂尔多斯市公共资源交易网上发布中标结果公告，同时将中标结果以公告形式通知未中标的投标人，中标结果公告期为 1 个工作日。

项目废标后，采购代理机构将在内蒙古自治区政府采购网、内蒙古自治区公共资源交易网、和鄂尔多斯市公共资源交易网上发布废标公告，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，中标人可自行登录“内蒙古自治区政府采购网--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投标人具有同等法律效力。

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

七.询问、质疑与投诉

1.询问

投标人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。投标人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。

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投标人认为招标文件、采购过程和中标、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七个工作日内，以书面形式向采购人提出质疑。

投标人在法定质疑期内应当一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

提出质疑的投标人应当是参与所质疑项目采购活动的投标人。

潜在投标人已依法获取其可质疑的招标文件的，可以对该文件提出质疑。对招标文件提出质疑的，应当在获取招标文件或者招标文件公告期限届满之日起7个工作日内提出。

2.2采购人应当在收到投标人的书面质疑后七个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑投标人和其他有关投标人，但答复的内容不得涉及商业秘密。

2.3询问或者质疑事项可能影响中标结果的，采购人应当暂停签订合同，已经签订合同的，应当中止履行合同。

2.4 投标人提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

- (一) 投标人的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- (二) 质疑项目的名称、编号；
- (三) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

- (四) 事实依据;
- (五) 必要的法律依据;
- (六) 提出质疑的日期。

注：对招标文件质疑的，还需提供已依法获取其可质疑的招标文件的证明材料（在投标人系统中自行截图）。

投标人为自然人的，应当由本人签字；投标人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

投标人可以授权代表进行质疑，且应当提交投标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。

2.5 投标人在提出质疑时，请严格按照相关法律法规及质疑函范本要求提出和制作，否则，自行承担相关不利后果。

对捏造事实，提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料进行恶意质疑的，一经查实，将上报监督部门，并给以相应处罚。

2.6 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人或采购代理机构，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

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。

投标人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人投标文件的规定，与中标人签订书面合同。所签订的合同不得对招标文件确定的事项和中标人投标文件作实质性修改。

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。

1.2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。

1.3采购人与中标人应当根据合同的约定依法履行合同义务。

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》。

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。

1.4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。

1.5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。

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

中标人在供货、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：

一、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

二、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。

三、合同金额

合同金额为人民币 万元，大写：

四、付款方式及时间

***（见招标文件第四章）

五、交货安装

交货时间：

交货地点：

六、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。

七、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。

八、运输要求

（一）运输方式及线路：

（二）运输及相关费用由乙方承担。

九、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。

十、验收

(一) 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。

(二) 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。

(三) 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,

十一、售后服务

(一) 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。

(二) 其他售后服务内容: (投标文件售后承诺等)

十二、违约条款

(一) 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。

(二) 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。

十三、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。

十四、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:

(一) 提交 仲裁委员会仲裁。

(二) 向 人民法院起诉。

十五、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。

十六、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)
**	**	**	**	**	**	**
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：

购买通信、绳索、破拆、照明类设备，用于地震救援轻型队建设需要。

合同包1（地震救援第一包）

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	内蒙古自治区鄂尔多斯市康巴什区长宁街3号
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%，供应商完成交货，验收合格，结算审计结束后支付100%货款。
验收要求	1期：中标人在供货结束后，采购人组织验收，并按照招标文件、投标文件及合同约定填写验收单
履约保证金	收取比例：5%，说明：中标后中标供应商需在中标成交公示期满后7个工作日内，将中标金额的5%，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向采购单位提交，作为履约保证金。质保期1年，合同履行完毕并验收合格后退还履约保证金。如中标供应商不如期交保证金，视为项目废标处理。如履约中因中标供应商造成损失采购人将扣除相应金额的履约保证金。
其他	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）	面向对象 情况	所属行业	招标技术 要求
1		消防设备	便携式移动电源	台	2.00	58,000.00	116,000.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表一
2		消防设备	超短波基地台	部	1.00	5,017.00	5,017.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表二
3		消防设备	窄带自组网电台	套	5.00	110,000.00	550,000.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表三
4		消防设备	北斗有源终端	套	5.00	9,933.00	49,665.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表四
5		消防设备	卫星数据终端	台	1.00	50,180.00	50,180.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表五
6		消防设备	转信台	台	1.00	42,000.00	42,000.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表六
7		消防设备	不间断电源	台	2.00	8,500.00	17,000.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表七
8		消防设备	便携式图形工作站	台	1.00	89,000.00	89,000.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表八
9		消防设备	自发电收音机	台	60.00	258.00	15,480.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表九
10		消防设备	背负式可视系统	套	1.00	79,000.00	79,000.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表一十

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)	面向对象 情况	所属行业	招标技术 要求
11		消防 设备	位移监测仪	台	2.00	130,000.00	260,000.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 一十一
12	△	消防 设备	余震监测仪	台	1.00	175,000.00	175,000.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 一十二
13		消防 设备	现场空气监 测仪	台	2.00	23,000.00	46,000.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 一十三

附表一：便携式移动电源 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	电池容量：≥60Ah；直流输出电压：12V/5V；
	2	直流输出电流：<3A；交流输出电压：220V±10%；
	3	交流充电的输入电压：220伏±10%；
	4	逆变器持续输出功率：≥1000W；
	5	逆变器最大瞬间功率：≥1500W；市电充电时间：≤12小时；标配太阳能板充电时间：≤20小时；
	6	光能充电板峰值功率：≥40W；电池板开路电压：18V(根据光照)；太阳能电池板尺寸（展开）：≤90*53*0.5cm
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。

附表二：超短波基地台 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	支持数字集群（PDT集群）、数字常规（PDT常规及DMR常规）、模拟集群（MPT1327集群）、模拟常规五种工作模式，符合公安部数字集群(PDT)通信系统移动终端的相应标准。每种工作模式无需重新编程，直接通过手动操作即可切换。
	2	智能音频：自动调节对讲机的音量，补偿背景噪声。不必调节对讲机的音量便可避免在嘈杂的环境中漏掉呼叫或在安静区域时打扰他人。增强背景噪声抑制有助于过滤掉不想要的外部喧哗。
	3	支持AMBE+2、公安部PDT专用NVOC双声码器。支持手动切换声码器。
	4	卫星定位支持北斗/GPS双模式。可根据接收卫星的数量自动切换定位模式。
	5	支持内置蓝牙4.0技术，可同时连接1个音频配件和1个数据设备。还可以支持远距离（100米）蓝牙话咪。
	6	支持文本消息接收发送，并把文本信息转语音播放（常规工作模式下），帮助驾驶员专注于道路状况。
	7	支持强行发射中断以消除信道干扰（常规工作模式下）。
	8	集成Wi-Fi功能支持远程软件更新，支持室内定位（常规工作模式下）。
	9	全数字有线话咪，连接线≥8米，话咪上配备彩色显示屏，显示屏尺寸≥2.8英寸，可支持自动背光模式或手动调节显示亮度。
	10	无极性旋钮，选组旋钮支持无限循环选组功能，方便查看联系人通讯录并且可选择单呼联系人。
	11	支持中文输入法。支持显示中英文本信息。
	12	防尘防水等级≥IP54，防高低温、冲击震动、辐射、盐雾等
	13	其他PDT数字集群功能：登记、去登记，鉴权，漫游/越区切换，语音单呼、语音组呼，紧急呼叫，讲话方身份识别，遥毙、遥晕、复活。
	14	一般规格:1.频率：350-400Mhz；2.功率输出：1~25W；3.信道间隔：12.5 kHz/25 kHz；4.信道容量：1000；5.外形尺寸（高*宽*长）：≤53*175*206毫米；6.重量：≤1.8千克；7.电源：额定13.8V DC；8.电流损耗：待机0.8A（最大）；9.在额定音频下接收2A（最大）；10.发射11.0A（最大）。

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。
----	-------------------------------------

附表三：窄带自组网电台 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	采用的是同频点中继的模式，可实现三次中继。
	2	具备中继转发功能，支持与自组网基站之间通过一个350兆收发同频的单频点（25KHz/12.5KHz）无线链路信号中继。
	3	具备自动组网功能，多单频自组网基站之间无线联网必须自动完成，支持5级转发自动组网。
	4	前面板具备显示屏幕和操作按键，支持快速修改/查看基本参数以及查看通信中本基站所处于的转发级别。
	5	基站具备兼容性，既可支持模拟终端语音上传，也支持PDT数字终端 / 单频自组网终端单频中继通信。
	6	工作频率范围：350-400MHz（定制）；
	7	信道间隔（KHz）：12.5KHz/25KHz；
	8	调制方式：4FSK/FFSK/FM；
	9	为了满足便携性，外形尺寸（高×宽×深）：≤180X155X90mm（不含天线及配件）；
	10	内置电池容量：不低于16安时；
	11	重量（含电池）：≤3.24kg；
	12	输出功率：5~20W；
	13	4FSK调制频偏误差：≤10.0%；
	14	发射杂散：≤-36dBm (9kHz~1GHz)，≤-30dBm (1GHz~12.75GHz)；
	15	频率误差：≤2×10 ⁻⁶ ；
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。	

附表四：北斗有源终端 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	操作系统Andriod 6.0或以上
	2	八核CPU，主频2.0GHZ或以上
	3	屏幕尺寸≤5寸，分辨率1920*1080
	4	摄像头支持前置≥500万，后置≥1300万
	5	支持北斗短报文通信，支持4G全网通
	6	采用国产北斗定位模块，支持BD2/GPS导航定位，定位精度≤10米
	7	RAM=4G,手机存储≥64G,支持扩展存储卡，T-FLASH卡最大支持128G
	8	宽度≤81mm,厚度≤18mm
	9	待机时间不能小于72个小时，低温-20度状态下连续工作时间不能低于12个小时，电池不能低于6200 m Ah
	10	支持2D加速度传感器，L/P-sensor，陀螺仪，地磁传感器，支持NFC功能
	11	防护等级IP67或以上
	12	NFC：支持，支持ISO/IEC 14443A协议，13.56M
	13	北斗性能指标：能过入网测试
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。	

附表五：卫星数据终端 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	工作频段：卫星通信：天通一号（接收2170~2200MHz,发射1980~2010MHz）；

	2	尺寸 217mm×231mm×52mm（允许±3%内浮动）,语音：1.2kbps/2.4kbps/4kbps数据：1.2kbps~384kbps；
	3	支持天通卫星移动通信语音、短信业务、音视频传输,具有实体电源功能按键，具有实体SOS按键；
★	4	可适配华为、小米、OPPO、VIVO等主流手机；
	5	支持GPS导航系统、北斗系统；
	6	卫星通信模式下：通话时间不低于7小时,待机时间不低于100小时（Wi-Fi功能关闭） 待机时间不低于20小时（Wi-Fi功能开启）；
	7	搜星时间：待机状态，空旷环境中接入自主卫星移动通信系统所需时间搜星时间不超过90秒；
	8	操作系统：不低于Android6.0,存储：不低于2GBRAM+16GBROM；
	9	电池：≥6000mAh锂离子；
★	10	重量：≤2.5Kg；
	11	通信距离不低于30米,10M/100Mbps以太网口,TYPE-C接口，用于数据传输、充电、升级固件；
	12	SIM卡尺寸4FF（Nano SIM卡），支持天通卫星移动通信，SIM卡尺寸4FF（Nano SIM卡），支持电信、联通和移动,支持DTMF拨号的二线电话机；
	13	使用温度：-20℃~+55℃,使用湿度：5%~95%,存储温度：-40℃~+65℃；
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。	

附表六：转信台 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	性能参数：RF输出功率，输出功率：1—50W，频率范围，VHF：136-174 MHz，UHF：400-470 MHz，350 MHz：350-400 MHz；
	2	物理参数：尺寸1.75×19×14.6英寸（44×483×370毫米），重量≤19磅（8.6千克）；
	3	中继台功能：信道容量VHF/UHF：64，信道间隔，VHF/UHF:12.5/20/25* kHz，系统类型TDMA；
	4	使用环境：工作温度范围-30℃至+60℃，存放温度范围-40℃至+85℃，湿度 95%相对湿度，50℃（122°F）不结露；
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。	

附表七：不间断电源 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	UPS不间断电源 在线式3KVA/2400W后备延时1小时
	2	配置清单：一台UPS主机，8只38AH电池，8只38AH电池装电池箱1只
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。	

附表八：便携式图形工作站 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	采用铝镁合金，全金属机身，加强性能超薄三屏设计，三个17.3寸全高清液晶屏，可选2K分辨率.顶配24核心高性能 cpu650瓦ATF电源，显卡支持RTx3060。最多支持四个2.5寸-3.5寸硬盘可选，内置工业键盘和触摸板。
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。	

附表九：自发电收音机 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	收音机具有手电功能，指南针功能，蓝牙音箱，TF卡播放，SOS警报，手摇发电.太阳充电功能。
	2	蓝牙5.0，超快速蓝牙连接，7W喇叭，
	3	内置太阳能板。光照情况下，可将光能转为电能蓄储。

	4	内置发电机，无电的情况下，可进行手摇发电。
	5	5000毫安大容量锂聚合物电池。收音机连续收听时间不少于30小时。也可作为充电宝给手机充电。采用type-c快充技术。充电时间不超过3.5小时。
	6	播放模式BT/TF/FM/AM,
	7	重量≤410g
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。	

附表一十：背负式可视系统 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	支持多种无线视频传输模式，可选择基于4G网络（EVDO、WCDMA、TD-SCDMA）或无线局域网（WIFI）传输视音频信号等各种数据信息。
	2	自动流量控制，不产生多余流量。同时支持双码流：CIF、D1同时观看，并且帧率和码率可调。手持机带显示屏。设备配有2.8英寸320X240显示屏，人性化操作界面，能显示当前摄录图像、回放本地录像、系统操作、系统设置、系统信息等的画面。
	3	设备内置大容量锂电池，智能充电管理，实时查询电量，具备低电智能报警，省电模式。设备可持续工作6~8小时以上。
	4	操作系统：Android（安卓）7.0系统，处理器：Quad-core ARM@Cortex-A53 MPCore 1.45GHz/512KB unified L2 cache，对焦范围0.5米----无穷远，摄像角度120°广角，视频编码分辨率1080P/720P MKV视频帧数1080P@30fps/720@30fps，视频码率256kbps-8Mbps，WiFi网络支持802.11b/g协议，2.4GHZ。
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。	

附表一十一：位移监测仪 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	位移震动监测仪集位移监测自带声光报警功能，可适用于监测倾斜建筑物、玻璃、建筑大梁、混凝土墙体、金属罐体等。
	2	为保护在应急救援作业中救援人员安全的高精度无线数字报警器，主机屏幕可显示位移、震动实时数值，电压状态、报警值等内容。
	3	激光位移监测仪监测范围≥100米；精度≤0.001m
★	4	激光位移监测仪报警值：固定报警值0.003m、0.005m、0.015m、0.035、0.065m、0.1m；可六档调节
	5	配置瞄准镜，放大倍率4-16倍；有三角架展开高度≥1.68米
	6	声光报警：6颗LED闪光灯，消防声大于113dB；
	7	8寸彩色液晶显示屏，按键触摸双结合。
	8	主机具有一键录像和拍照功能，并将录像和拍照文件保存至SD卡；内存最大支持256G
	9	主机与激光位移监测模块通过无线网络连接后，当激光位移监测模块端开启/关闭预警或报警功能或调整报警阈值后，主机端可同步变化
	10	状态显示：可通过激光位移监测模块和主机的显示屏显示状态信息，包括联机状态、报警状态、电池电量和预警状态。
	11	连续工作时间≥12小时
	12	激光位移监测仪防护等级≥IP66
	13	重量：激光位移监测模块≤2500g；主机≤870g
	14	产品配置：主机1台、激光位移监测仪1台

	15	需提供国家安全防范报警系统产品质量监督检验中心检测报告复印件
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。	

附表一十二：余震监测仪 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	余震监测仪是采用余震倾角探测的高精度监测仪器，是保护在应急救援作业中救援人员安全的高精度无线数字报警器，同时自带声光报警功能，可适用于监测倾斜建筑物、玻璃、建筑大梁、混凝土墙体、金属罐体等,在物体发生移动的第一时间即发出报警,配置：主机1台；倾角余震监测仪4台；
	2	8寸高清显示屏，按钮触摸双结合。重量≤0.9KG
	3	快捷操控方式：可通过按键进行相应快捷操作
	4	录像和拍照功能，连接相应模块状态下，可一键录像和一键拍照并将视频文件和照片文件存储在主机SD卡上，作为证据存储。
	5	倾角余震监测模块以及主机端有联机状态指示、报警状态指示、电池电量指示、预警状态指示
★	6	主机最多支持同时控制连接≥8个倾角余震监测模块无线连接功能，主机和倾角余震监测模块开机可自动连接，无线传输距离≥800米
	7	自动报警功能当倾角余震监测模块监测值达到预警阈值时可以自动发出声光报警并联动主机报警；
	8	倾角余震监测仪；总量 ≤550g；监测范围360度；最小识别分辨率≤0.01度，预警阈值可调节：0.3°、0.5°、1.0°、2.0°、4.0°、8.0°；
	9	具有联机同步功能，倾角余震监测模块和主机端任意一端开启、关闭对应功能或者调整阈值时，主机端和模块端同步变化。
	10	主机具有总控功能，联机状态下，主机可一键开启或者关闭所有已联机模块的预警和声光报警；可分别对已联机的所有模块进行报警阈值调整和设置。
	11	倾角余震监测模块报警声级强度≥113dB
	12	倾角监测模块的外壳符合GB/T4208-2017中≥IP66等级
	13	工作时间：联机状态下主机、倾角余震监测仪连续工作时间≥12小时
	14	需在国家安全防范质量监督检测中心出具的检测报告体现
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。	

附表一十三：现场空气监测仪 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	总体要求：仪器采用彩色液晶显示，可拍照和摄像，并可将图片和视频存储，便于查阅和分析。仪器能够快速、简单精确的测试出粒子浓度、粒子质量浓度、气体浓度、空气温湿度等空气质量数据，并可以适时进行数据分析。
	2	显示：具备彩色液晶显示；
	3	像素：≥320×240像素；
	4	记录功能：具备拍照和摄像功能；
	5	存储：≥5000个数据记录；
	6	存储空间：≥8GB；
	7	仪器具备中文操作界面；
	8	检测要求：可同时测试出粒子浓度、粒子质量浓度、气体浓度、空气温湿度等空气质量数据；
	9	粒子检测测量粒径重复性：≤1.3%FS；
	10	粒子浓度示值误差：≤15.5%FS；
	11	气体检测精度：≤±5%FS；
	12	空气/露点温度检测精度：≤±1℃；

	13	相对湿度检测精度： $\leq\pm 5\%RH$ ；
	14	需提供第三方检测机构出具的计量器具校准证书
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（地震救援第二包）

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	内蒙古自治区鄂尔多斯市康巴什区长宁街3号
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%，供应商完成交货，验收合格，结算审计结束后支付100%货款
验收要求	1期：中标人在供货结束后，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
履约保证金	收取比例：5%，说明：中标后中标供应商需在中标成交公示期满后7个工作日内，将中标金额的5%，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向采购单位提交，作为履约保证金。质保期一年结束后，合同履行完毕并验收合格退还履约保证金。如中标供应商不按期交保证金，视为项目废标处理。如履约中因中标供应商造成损失采购人将扣除相应金额的履约保证金。
其他	质保期：除食品类质保期3年外，其余货物质保期均为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）	面向对象情况	所属行业	招标技术要求
1		消防设备	电动链锯	具	2.00	7,500.00	15,000.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表一
2		消防设备	水泥切割机	把	2.00	16,167.00	32,334.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表二
3		消防设备	开缝器	把	4.00	19,000.00	76,000.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表三
4		消防设备	折叠手锯	把	2.00	163.00	326.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表四
5		消防设备	岩钉锤	个	2.00	300.00	600.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表五
6		消防设备	开山刀	把	2.00	82.00	164.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表六
7		消防设备	绳锯	套	10.00	100.00	1,000.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表七
8	△	消防设备	液压钻孔机	台	1.00	98,000.00	98,000.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表八
9		消防设备	手式上升器	个	20.00	800.00	16,000.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表九
10		消防设备	胸式上升器	个	20.00	850.00	17,000.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表一十

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)	面向对象情况	所属行业	招标技术要求
11		消防设备	自动止坠器	个	20.00	3,570.00	71,400.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表一十一
12		消防设备	自动锁定下降器	个	20.00	1,600.00	32,000.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表一十二
13		消防设备	下降器	个	20.00	950.00	19,000.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表一十三
14		消防设备	锚分配器	个	6.00	800.00	4,800.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表一十四
15		消防设备	可调式挽索	个	20.00	600.00	12,000.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表一十五
16		消防设备	O型环	个	40.00	190.00	7,600.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表一十六
17		消防设备	D型环	个	20.00	184.00	3,680.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表一十七
18		消防设备	万向节	个	20.00	308.00	6,160.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表一十八
19		消防设备	O型自动锁扣	个	20.00	200.00	4,000.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表一十九
20		消防设备	梨形锁扣	个	20.00	200.00	4,000.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表二十
21		消防设备	半永久锁扣	个	20.00	150.00	3,000.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表二十一
22		消防设备	60CM扁带环	个	20.00	135.00	2,700.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表二十二
23		消防设备	80CM扁带环	个	20.00	175.00	3,500.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表二十三
24		消防设备	120CM扁带环	个	20.00	220.00	4,400.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表二十四
25		消防设备	脚踏带	套	20.00	310.00	6,200.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表二十五
26		消防设备	60米绳包	个	30.00	950.00	28,500.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表二十六
27		消防设备	1.8米鸡爪绳	条	20.00	47.00	940.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表二十七
28		消防设备	短连接	个	20.00	91.00	1,820.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表二十八
29		消防设备	扁带	条	40.00	175.00	7,000.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表二十九
30		消防设备	快挂	个	20.00	315.00	6,300.00	面向中小企业	其他未列明行业	详见附表三十

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)	面向对 象情况	所属行业	招标技术 要求
31		消防 设备	锚杆	根	5.00	380.00	1,900.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 三十一
32		消防 设备	多功能省力系 统	套	20.00	6,500.00	130,000.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 三十二
33		消防 设备	小滑轮	个	20.00	347.00	6,940.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 三十三
34		消防 设备	单滑轮	个	20.00	303.00	6,060.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 三十四
35		消防 设备	双滑轮	个	10.00	350.00	3,500.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 三十五
36		消防 设备	30米救援绳	条	10.00	750.00	7,500.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 三十六
37		消防 设备	4米安全绳	条	10.00	100.00	1,000.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 三十七
38		消防 设备	安全钩	个	40.00	153.00	6,120.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 三十八
39		消防 设备	5米辅绳	条	20.00	105.00	2,100.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 三十九
40		消防 设备	护绳套	个	20.00	150.00	3,000.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 四十
41		消防 设备	装备包	个	20.00	575.00	11,500.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 四十一
42		消防 设备	头巾	个	100.00	156.00	15,600.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 四十二
43		消防 设备	速干短袖	件	120.00	155.00	18,600.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 四十三
44		消防 设备	速干长裤	件	150.00	176.00	26,400.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 四十四
45		消防 设备	速干短裤	件	120.00	154.00	18,480.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 四十五
46		消防 设备	速干衬衣	件	180.00	180.00	32,400.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 四十六
47		消防 设备	速干长袖	件	150.00	176.00	26,400.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 四十七
48		消防 设备	轻质徒步鞋	双	80.00	480.00	38,400.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 四十八
49		消防 设备	雨靴	双	80.00	39.00	3,120.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 四十九
50		消防 设备	水质净化片	个	60.00	89.00	5,340.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 五十

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)	面向对 象情况	所属行业	招标技术 要求
51		消防 设备	高能量食品	袋	200.00	100.00	20,000.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 五十一
52		消防 设备	隔音耳罩	套	80.00	232.00	18,560.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 五十二
53		消防 设备	耳塞	对	360.00	7.00	2,520.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 五十三
54		消防 设备	个人水袋	个	60.00	200.00	12,000.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 五十四
55		消防 设备	个人背包 (大)	个	60.00	700.00	42,000.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 五十五
56		消防 设备	战术马甲	套	60.00	480.00	28,800.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 五十六
57		消防 设备	防穿刺手套	双	60.00	180.00	10,800.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 五十七
58		消防 设备	防化胶靴	双	17.00	192.00	3,264.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 五十八
59		消防 设备	防寒救援服	套	80.00	2,740.00	219,200.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 五十九
60		消防 设备	粉尘收集罩	个	30.00	280.00	8,400.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 六十
61		消防 设备	警戒胶带	卷	20.00	53.00	1,060.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 六十一
62		消防 设备	警戒网	套	10.00	1,500.00	15,000.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 六十二
63		消防 设备	标记套装	套	10.00	400.00	4,000.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 六十三
64		消防 设备	泛光灯	个	1.00	2,375.00	2,375.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 六十四
65		消防 设备	月球灯	套	1.00	13,400.00	13,400.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 六十五
66		消防 设备	帐篷灯	具	50.00	1,022.00	51,100.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 六十六
67		消防 设备	背负式照明灯	具	1.00	16,000.00	16,000.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 六十七
68		消防 设备	多功能移动照 明系统	套	1.00	235,800.00	235,800.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 六十八
69		消防 设备	移动智能照明 平台	套	1.00	16,400.00	16,400.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 六十九
70		消防 设备	关节夹板	套	6.00	800.00	4,800.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 七十

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)	面向对 象情况	所属行业	招标技术 要求
71		消防 设备	颈托	个	6.00	278.00	1,668.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 七十一
72		消防 设备	船型担架	个	1.00	5,500.00	5,500.00	面向中小 企业	其他未列 明行业	详见附表 七十二

附表一：电动链锯 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	电池类型：锂离子,电机类型：BLDC (无刷)
	2	重量（不含切割设备）≤2.6 kg
	3	导板长度：25 -35cm
	4	最大功率时的链条速度≥：20 m/s
	5	链条润滑油箱容量：0.2 L
	6	机油泵类型：自动油泵
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。	

附表二：水泥切割机 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	引擎功率≥3.7 kW；
	2	气缸排量：74 cm ³
	3	切割刀片直径：≥300 mm；
	4	最大切割深度：≥100 mm
	5	振动振动前手柄：3.2 m/s ² ；
	6	振动后手柄：4.6 m/s ²
	7	噪音声级：97 dB(A)；
	8	声功率级，LWA113 dB(A)
	9	重量（不包括切割设备）≤9.8 kg
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。	

附表三：开缝器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	开缝器由手动泵驱动进行工作。
	2	额定工作压力:≥70Mpa
	3	最小楔入缝隙 ≤6mm
	4	最大开启距离 ≥50mm
	5	最大开启力 ≥280KN
	6	质量 ≤12kg
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。	

附表四：折叠手锯 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	刀头采用高强度合金钢，手柄采用防滑包胶设计，全长≥530mm，锯片长≥220mm，可折叠。
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。	

附表五：岩钉锤 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	橡胶柄减少震动,头上的孔用于连接脱模装置,弧形封头,方便移除空穴
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。	

附表六：开山刀 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	锰钢材质,加厚塑料手柄,总长 $\geq 40\text{cm}$,重量 $\leq 800\text{g}$
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。	

附表七：绳锯 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	不锈钢手拉线锯,方便携带,轻松锯切,经久耐用。
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。	

附表八：液压钻孔机 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	用于灾害现场破拆作业,包括动力源和钻孔机。液动力源:13HP双缸发动机;液压油流量(lpm):20-30;油压(bar): ≤ 155 ;液压油箱容积(L): ≥ 13 ;燃油箱容积(L): ≥ 6.5 ;启动方式:手启动
	2	钻孔机:流量范围:15-24lpm;工作压力:70-140bar;转速: $\geq 580\text{rpm}$;钻头尺寸: $\phi 50-\phi 200\text{mm}$;连接尺寸和类型:开中位;接口:SAE8 O形圈
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。	

附表九：手式上升器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	单手即可将上升器安装在绳索上。柄身采用高强度铝合金材料以减轻上升器的重量。弹胶做得保护外鞘增加舒适性及隔热御寒作用;
	2	适合于8-13mm固定单绳上升。重量 $\leq 210\text{g}$ /只,承受负荷 $\geq 5\text{kN}$ 。
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。	

附表一十：胸式上升器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	材质:铝合金
	2	重量 $\leq 160\text{g}$
	3	承载负荷: $\geq 5\text{kN}$
	4	适用绳径:8-13mm
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。	

附表一十一：自动止坠器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	抓绳器向上易于滑动,向下易于制停。有快速下降保护功能发生坠落时能自动锁紧绳索。
	2	适合直径8mm至13mm单绳。
	3	产品材质:铝合金
	4	重量 $\leq 190\text{g}$
	5	承载负荷 $\geq 5\text{kN}$
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。	

附表一十二：自动锁定下降器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	产品特点：具有升降功能
	2	材质：铝合金
	3	适用绳径：10.2mm-11.5mm
	4	最大工作负荷 $\geq 500\text{KG}$
	5	最小下降负荷 $\geq 30\text{KG}$
	6	重量 $\leq 230\text{g}$
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。	

附表一十三：下降器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	材质：金属部件为铝合金，模塑部件为塑料
	2	最大负荷： $\leq 250\text{kg}$
	3	最小下降负荷： $\geq 30\text{kg}$
	4	重量： $\leq 350\text{g}$
	5	适用绳径：10-12mm单绳
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。	

附表一十四：锚分配器 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	材质：铝合金
	2	尺寸 $\leq 175\text{mm} \times 85\text{mm}$
	3	重量 $\leq 200\text{g}$
	4	承载负荷 $\geq 45\text{kN}$
	5	大孔直径：23mm
	6	小孔直径：20mm
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。	

附表一十五：可调式挽索 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	由高强度绳索和月牙调节器组合制作而成，属于个人防护装置。在固定保护点上，可以任意调节挽索长度，当长度调节为适合的工作面时，可以放开双手，起到制停保护作用。
	2	材质：纺织品为尼龙，金属配件为铝合金
	3	规格：可调长度 $\geq 120\text{cm}$
	4	重量 $\leq 200\text{g}$
	5	破断负荷： $\geq 7.5\text{kN}$
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。	

附表一十六：O型环 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	材质：铝合金
	2	规格 \leq 长120mm*宽65mm
	3	闸门开度：20mm
	4	线径：11mm
	5	重量 $\leq 80\text{g}$
	6	主轴负重 $\geq 27\text{kN}$ （纵向），次轴负重 $\geq 8\text{kN}$ （横向）
	7	闸门开启负重 $\geq 8\text{kN}$

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。
----	-------------------------------------

附表一十七：D型环 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	材质：铝合金
	2	主轴抗拉力 $\geq 27\text{kN}$
	3	副轴抗拉力 $\geq 8\text{kN}$
	4	开口抗拉力 $\geq 8\text{kN}$
	5	规格 $\leq 120*75\text{mm}$
	6	开口径：23mm
	7	线径：11.8mm
	8	重量 $\leq 90\text{g}$
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。	

附表一十八：万向节 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	材质：铝合金
	2	重量 $\leq 160\text{G}$
	3	破断负荷 $\geq 38\text{KN}$
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。	

附表一十九：O型自动锁扣 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	材质：铝合金
	2	规格 $\leq 120\text{mm}*65\text{mm}$
	3	线径：10.5mm
	4	重量 $\leq 90\text{g}$
	5	闸门开度：20mm
	6	主轴负重力 $\geq 27\text{kN}$
	7	次轴负重力 $\geq 8\text{kN}$
	8	闸门开启负重力 $\geq 8\text{kN}$
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。	

附表二十：梨形锁扣 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	材质：铝合金
	2	规格：120mm*75mm
	3	线径：9mm
	4	重量：87g
	5	闸门开度：23mm
	6	主轴负重力 $\geq 27\text{kN}$
	7	次轴负重力 $\geq 8\text{kN}$
	8	闸门开启负重力 $\geq 7\text{kN}$
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。	

附表二十一：半永久锁扣 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	规格: 10mm,拉力: $\geq 25\text{KN}$, 材质: 不锈钢
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。	

附表二十二: 60CM扁带环 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	尼龙材质, 规格17mm×60cm, 强度与重量的完美结合, 专业的缝合技术, 安全系数极高, 用于顶端保护, 结实耐磨, 拉力 $\geq 22\text{kN}$;
	2	重量 $\leq 50\text{g}$
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。	

附表二十三: 80CM扁带环 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	尼龙材质, 规格17mm×80cm, 强度与重量的完美结合, 专业的缝合技术, 安全系数极高, 用于顶端保护, 结实耐磨, 拉力 $\geq 22\text{kN}$;
	2	重量 $\leq 70\text{g}$
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。	

附表二十四: 120CM扁带环 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	尼龙材质, 规格17mm×120cm, 强度与重量的完美结合, 专业的缝合技术, 安全系数极高, 用于顶端保护, 结实耐磨, 拉力 $\geq 22\text{kN}$;
	2	重量 $\leq 100\text{g}$
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。	

附表二十五: 脚踏带 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	与手式上升器配合使用, 做单人使用, 长度可调, 规格: 织带 宽31mm*厚2.2mm ,
	2	重量 $\leq 150\text{g}$,
	3	抗拉力 $\geq 15\text{kN}$
	4	调整长度为67CM-110CM
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。	

附表二十六: 60米绳包 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	材质: 涤纶牛津布, 规格: 60m, 重量 $\leq 550\text{g}$, 袋口可收紧
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。	

附表二十七: 1.8米鸡爪绳 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	产品材质: 锦纶(高强尼龙) 线轴数: 24轴, 具有耐高温, 耐磨损性能, 抗拉力: 420kg, 每米重量: 19.5g
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。	

附表二十八: 短连接 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	快挂连接带, 长度11CM, 强度与重量的完美结合, 专业的缝合技术, 安全系数极高, 用于顶端保护, 结实耐磨, 拉力 $\geq 22\text{kN}$;
	2	重量: $\leq 10\text{g}$

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。
----	-------------------------------------

附表二十九：扁带 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	尼龙材质，规格17mm×120cm，强度与重量的完美结合，专业的缝合技术，安全系数极高，用于顶端保护，结实耐磨，拉力≥22kN；扁带环厚宽：宽17mm*厚2.8mm
	2	重量≤100g
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。	

附表三十：快挂 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	规格：10cm*10mm
	2	主轴负重力≥26kN
	3	次轴负重力≥8kN
	4	闸门开启负重力≥8kN
	5	闸门开度：24mm
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。	

附表三十一：锚杆 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	材质：玻璃钢绝缘材料，长度：总长6米，节数：4节，套圈：直径30cm，颜色：橙黄色，管径：最粗管径35mm，最细管径22mm，应用领域：泳池救生、船舶海事打捞、水上救援队、消防救援、防汛抗洪水利等。
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。	

附表三十二：多功能省力系统 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	内置一个制停凸齿，可以在提拉时卡住绳索，节省体力。锁扣材质：铝合金。静拉力≥4KN，适用绳索8-12mm。
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。	

附表三十三：小滑轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	材质：侧板-铝合金 滑轮：钢质，尺寸：长110mm*宽73mm 滑轮直径：50mm
	2	重量≤360g
	3	适用绳径：单绳直径≤12mm
	4	破断负荷≥32kN
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。	

附表三十四：单滑轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	材质：铝合金，规格：121*82mm，滑轮直径：45mm
	2	重量≤260g
	3	破断负荷≥36kN
	4	适用绳径：单绳≤13mm
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。	

附表三十五：双滑轮 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
------	----	------------

	1	材质：铝合金
	2	重量≤450g
	3	规格≤160*90mm
	4	滑轮直径：45mm
	5	破断负荷≥36kN
	6	适用绳径：单绳≤13mm
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。	

附表三十六：30米救援绳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	材质：锦纶（高强尼龙）32鞭（线轴数32轴），安全绳为连续结构，主承重部分由连续纤维做成，采用夹心绳结构，整条绳子粗细均匀，结构一致，破断强度≥20KN,在204摄氏度高温下，绳子不会出现融化的现象。每米重量≤80g，延展性小，耐磨性好
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。	

附表三十七：4米安全绳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	材质：锦纶（高强尼龙）32鞭（线轴数32轴），安全绳为连续结构，主承重部分由连续纤维做成，采用夹心绳结构，整条绳子粗细均匀，结构一致，破断强度≥20KN,在204摄氏度高温下，绳子不会出现融化的现象。每米重量≤80g，延展性小，耐磨性好。
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。	

附表三十八：安全钩 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	材质：钢制，规格：108*57mm
	2	重量≤180g
	3	闸门开度：19mm
	4	线径：10mm
	5	主轴负重≥27kN
	6	短轴负重≥10kN
	7	闸门开启负重力≥7kN
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。	

附表三十九：5米辅绳 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	产品材质：锦纶（高强尼龙）线轴数：24轴，具有耐高温，耐磨损性能，抗拉力：420kg，每米重量≤20g
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。	

附表四十：护绳套 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	长度：70CM,重量：120g,可使绳索免受尖锐边缘的磨损。用于保护绳索通过锋利的墙面或山岩保护在使用中绳索免遭特殊地形或锐角的磨损和切割，可以快速根据绳索使用地形进行套装，绳索护套在绳索上的定位安装。
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。	

附表四十一：装备包 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	容量：≥45升，防水防撕耐磨，内部根据所装器材进行设计，承重紧凑，尺寸：50×40×16cm，全套重量：≤10.5kg。1000D双丝涤纶面料，PU涂层。
	2	断裂强度：经向≥4000N,纬向≥3200N
	3	静水压≥20kpa
	4	单位重量：260g/m ²
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。	

附表四十二：头巾 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	聚酯纤维面料，适用头围53-62cm，可作面罩、围巾、头罩护腕等多种用途使用
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。	

附表四十三：速干短袖 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	圆领设计，聚酯纤维材质，具有速干透气吸汗等特点
	2	颜色和标识由甲方指定，衣服尺码大小根据甲方需求供货。
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。	

附表四十四：速干长裤 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	具有轻薄透气，弹力速干等特点，面料不起球。
	2	颜色和标识由甲方指定，衣服尺码大小根据甲方需求供货。
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。	

附表四十五：速干短裤 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	聚酯纤维材质，具有速干透气吸汗等特点
	2	颜色和标识由甲方指定，衣服尺码大小根据甲方需求供货。
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。	

附表四十六：速干衬衣 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	聚酯纤维材质，具有速干透气吸汗等特点
	2	颜色和标识由甲方指定，衣服尺码大小根据甲方需求供货。
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。	

附表四十七：速干长袖 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	聚酯纤维材质，具有速干透气吸汗等特点
	2	颜色和标识由甲方指定，衣服尺码大小根据甲方需求供货。
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。	

附表四十八：轻质徒步鞋 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	鞋面材质：双面绒 鞋底材质：TPR，强劲咬合，抓稳地面。耐磨性强，柔软舒适。颜色黑色、米色、灰色。
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。	

附表四十九：雨靴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	PVC塑胶材质，筒高约28cm，跟高约3cm，牛津鞋底，柔软防滑。
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。	

附表五十：水质净化片 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	净化水质的消毒片，户外生水净水片。1克/片。消毒杀菌除异味。可迅速杀死细菌、芽孢、病毒、霉菌等各种微生物，净化水质、排臭除味。适用于生活饮用水、野外用水、水箱、水井、水塔的消毒、杀菌、水质净化。主要成分二氧化氯。
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。	

附表五十一：高能量食品 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	高压成型，真空包装，每包125g，保质期3年。
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。	

附表五十二：隔音耳罩 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	功能：隔音,压力适中,佩戴舒适,双层隔音,可调节长度。
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。	

附表五十三：耳塞 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	材质：泡棉，毛重：0.001KG；
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。	

附表五十四：个人水袋 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	产品为背包式设计，容量3L，采用高密度牛津防水布料。
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。	

附表五十五：个人背包（大） 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	容积：≥40L；尺寸≤50*34*20cm，采用900D涤纶面料；具有防水涂层；顶部大开口拉链设计，侧面设计有装行军时急用的扩展口袋。
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。	

附表五十六：战术马甲 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	三层材料制作而成，外层采用透气网布，中间层采用反弹胶，内层采用呢绒面料，舒适贴身。配置隐形钢板，重量可调。
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。	

附表五十七：防穿刺手套 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	具备防锐器切割和摩擦系数大等性能，能有效防护尖锐金属、玻璃对手部的伤害。
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。	

附表五十八：防化胶靴 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	具备防水、防穿刺、防油、防化学腐蚀、防滑、耐热及抗电击性能带钢底板。用于处置化学危险品灾害、事故时的足部防护。
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。	

附表五十九：防寒救援服 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适合在极端寒冷的环境中工作人员佩戴，手感柔软，灵活性高，触感强。可有效御寒零下10℃到30℃的低温环境，防护冷冻液飞溅，在冷空气中长时间工作舒适。
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。	

附表六十：粉尘收集罩 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	采用涤纶针刺毡材质，厚度约1.8mm，用于粉尘收集，具有耐酸耐油等特点，最高工作温度130℃
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。	

附表六十一：警戒胶带 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	PP材质，黑黄相间，斜纹，高亮设计，起到警示效果
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。	

附表六十二：警戒网 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	整套围栏由尼龙网、支撑杆和支座组成。尼龙网用耐老化的优质尼龙绳织成，围旗由尼龙绳和红、白及其它醒目颜色的三角小旗组成，小旗经过涂层处理，类似雨披布，具有更强的防晒防雨功能。支撑杆由坚硬质轻的玻璃钢管、不锈钢管、铁质管，上面配有挂钩，可以牢固张挂尼龙网/围旗，使之不被掀起脱离。
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。	

附表六十三：标记套装 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	用于标记搜索区域，一套包含反光警示牌，发光方位灯，自喷荧光漆，记号笔和信号旗。
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。	

附表六十四：泛光灯 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	光源采用高光效的LED，高光效，寿命 ≥ 100000 小时。
	2	聚光照射距离远，光线利用率高，光斑均匀。
	3	一次充满电，强光照明 ≥ 30 小时，完全满足二个夜班工作时间的照明需求，电池使用更经济。
	4	工作光照明时间延长3倍多，提供超长时间照明，但亮度只减少30%。
	5	电池耐高低温性能优良，在极端高温或极端低温的环境中放电时间不变。
	6	电路板采用胶封的形式，防振散热性能佳。
	7	光源结构防振性能佳。
	8	专业的抗电磁干扰电路设计，可以与其它无线传输设备一起使用。
	9	额定电压：DC24V额定容量：20Ah
	10	光源功率（LED）：30W
	11	光源（LED）平均使用寿命： ≥ 100000 h
	12	连续放电时间：强光 ≥ 8 小时，工作光 ≥ 14 小时

	13	外形尺寸：220×246×646mm(长×宽×高),重量：≤17kg
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。	

附表六十五：月球灯 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	设备组成：自动升降月球灯应由灯头，气动升降杆、发电机（含可移动底盘、控制面板）组成。
	2	自动升降月球灯应采用金属卤化物灯作为照明光源。
	3	自动升降月球灯应可通过遥控开关或手动开关进行控制，可控制灯的开关，吹风开关、升降杆的升降动作。
★	4	自动升降月球灯遥控距离应≥60米。
	5	自动升降月球灯最大升降高度应≥4.5米。
	6	自动升降月球灯的移动照明装置应由定向轮和万向轮组成，万向轮应有刹车装置。
★	7	10米处照度≥35LX，50米处照度≥5LX。
	8	上升时间≤25秒（4.5米），下降时间≤30秒（4.5米）
★	9	距离发电机在7米处，噪音≤60db
	10	灯具升到最大高度后，中心垂直角度应为90度（允许5度以内偏差）
	11	光源功率是1000瓦的金卤光源
	12	需提供第三方检测机构出具的带有CMA及CNAS标识的检测报告。
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。	

附表六十六：帐篷灯 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	可采用手提、台面放置、磁力吸附、吊挂照明等多种方式；
★	2	灯具光照均匀度≥90%；
	3	触摸式开关；
	4	选用多个0.25瓦正白光LED光源串联使用，寿命长达≥100000小时，工作光和强光任意转换，强光连续照明≥8小时，工作光连续照明≥16小时；
	5	灯罩透光效率高，光斑光色均匀，在照明功能的基础上还增加了信号光功能；
	6	具备电量显示功能；
	7	具备标准BSB输出接口；
	8	额定电压：14V±1V，电池容量≥4300mAh，额定功率：>10w，光通量≥700Lm，电池使用寿命：≥1000次循环；
	9	外形尺寸约160mmX140mmX280mm；
	10	重量：≤1.5kg；
★	11	灯具防护等级≥IP66；
	12	需提供第三方检测机构出具的带有CMA及CNAS标识的检测报告。
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。	

附表六十七：背负式照明灯 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	光源功率 2×48W（LED），平均使用寿命10万小时
	2	发电机组输出电压230V，发电机输出功率700W
	3	发电机邮箱容量 1.55L，重量约为23kg
	4	外形尺寸 485*340*720mm(收起状态)
★	5	采用数码变频发电机供电，燃油效率高，低噪音，无污染，发电机组工作噪音≤80分贝（必须报告中体现）

★	6	使两只灯头发光面的基准轴处于同一水平面且互相平行,距灯头表面10m 处光斑中心及水平、垂直方向上距光斑中心±0.75m.±1.5m位置上的光照度应均不小于150 lx (必须报告中体现)
	7	升降杆达到最大高度后, 1h内升降杆下滑应不大于6cm
★	8	升降杆强度检验: 升降杆升至最大高度后, 对升降杆中心位置上施加水平方向的33.4N拉力, 持续时间10min, 升降杆不应出现损坏或明显变形 (必须报告中体现)
	9	温度55C±2C.持续6h,前3h样机样机处于非工作状态, 后3h样机处于工作状态, 试验后样机应能正常工作
	10	须提供国家级机构部门出具检测报告
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。	

附表六十八: 多功能移动照明系统 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	采用二个320 W 高效LED节能型灯头(泛光型)和二套金卤灯1000W组成(聚光型)
	2	灯塔升采用气动升降杆, 最大升起高度为7.5米; 四个灯头可以上下130度左右360度调节照射角度, 使灯光覆盖工作现场。
★	3	灯塔整体结构紧凑, 性能稳定, 能在各种恶劣环境和气候条件下正常工作, 抗风等级为8级。
	4	优化的结构设计, 移动搬运方便、可以通过电动控制自行装卸在皮卡车后备箱上, 人性化设计
★	5	该模块照度要求: 5米处强光最大照度≥7000LX, 5米处泛光最大照度≥120LX。满足防汛期暴雨天气下正常使用。
★	6	主机四周安装2*28W护栏灯具, 防水防尘
	7	发电机功率: 5KW, 灯头防护等级: IP65
	8	启动方式: 手启动+电启动
	9	连续工作时间: ≥20h
★	10	上升时间: ≤45S, 下降时间: ≤35S
	11	燃油消耗: 1.7 L/h 油箱容量43L
	12	额定输出功率: 5KW
	13	总重量: ≤600KG
	14	需提供第三方检测机构出具的带有CMA及CNAS标识的检测报告。
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。	

附表六十九: 移动智能照明平台 是否允许进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	外观应平整、光洁、无裂纹, 所有零件的安装应定位准确, 牢固可靠, 不可有松动现象, 灯头密封圈、灯头防水接头应安装到位, 灯壳支架及灯头转动自如, 无干涉现象。焊接及连线处要牢固无任何松动。按键控制照明:聚光、泛光由两个按键单独控制,互补影响;
	2	可通过旋钮开启/关闭扩音器, 并调节音量大小;
	3	可通过按键控制扩音器自动搜索音频文件并自动播放, 可切换到录音模式, 可在录入音频和原有音频之间切换(必须检测报告中体现);
	4	可通过麦克风开关开启麦克风后, 可将喊话声音放大
	5	可通过5个橡胶按键控制摄像头摄像和拍照功能
	6	轻按警示灯橡胶按键,第一次按下时警示灯常亮, 第二次警示灯闪烁,第三次警示灯熄灭
	7	充电时, 充电接触良好。当开始充电时,充电器上两个指示灯均为红色, 充满电后, 一个指示灯变为绿色
	8	可通过USB连接线将拍摄的数据下载至客户端

★	9	将灯具升至最大高度，同时开启聚光灯和泛光灯，稳定运行10min后，距灯头50米处的光斑中心亮度应≥8LX(必须检测报告中体现)
★	10	试验温度+40°C±2°C，持续时间5h，试验期间样机处于工作状态，试验后样机应能正常工作(必须检测报告中体现)
	11	振幅10Hz-55Hz，振幅0.35mm，三个方向各试验40min，试验期间样机处于非工作状态，试验后不应产生损坏和可见的永久性形变，且能正常工作
★	12	灯具透明件应能承受2.5J能量冲击，不应产生损坏和可见的永久性形变(必须检测报告中体现)
★	13	非金属材料灯具外壳，在-5°C±2°C的环境下持续3h取出，应能承受7.5J能量的冲击,不应产生损坏和可见的永久性形变(必须检测报告中体现)
	14	提供国家安全防范报警产品质量监督检验中心出具的检测报告。
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。	

附表七十：关节夹板 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适用于前臂、胫骨腓骨固定保护，外部采用高分子材料，可与肢体密切贴合
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。	

附表七十一：颈托 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	适用于颈椎部位的固定，PE支撑板，轻便透气。
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。	

附表七十二：船型担架 是否允许进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	由注模成型，采用集成配置，可以拆开、叠放，携带方便，良好的专业性能。应用范围广，可单人操作的优点。被救者在救援担架内可倾斜或水平吊运、抬运、输送，可在光滑的地面拖拉，可根据地形，以不同的角度运送；
	2	产品材质：高强度工程复合塑料，规格：63*222cm；
	3	重量≤18kg；
	4	承重≥250kg；
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：

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典》（以下简称《民法典》）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。

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.财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（详见资格性审查表要求）

3.具有履行合同所必须的设备和专业技术能力的声明。

4.投标人参加政府采购前三年内在经营活动中没有重大违法记录书面声明函。

5.信用记录查询

（1）查询渠道：通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)和“中国政府采购网”（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；

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。

6. 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

地震救援第一包：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。)

地震救援第二包：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人;

(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

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。

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。

4.1 评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

4.2 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:

(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);

(2) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜;

(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;

(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) 不同投标人的投标文件相互混装;

(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:

(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;

(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;

(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;

(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;

(5) 投标人之间事先约定由某一特定投标人中标、成交;

(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;

(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

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

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

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。

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型、微型企业）

合同包1（地震救援第一包）

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
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（地震救援第二包）

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
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。

（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。

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。

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。

（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合同法》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）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。

（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

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，以确定投标人是否具备投标资格。（详见后附表一资格性审查表）

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）

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

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

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。

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

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；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。

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（地震救援第一包）

具有独立承担民事责任的能力	审查投标人有效的营业执照或事业单位法人证书或执业许可证或自然人的身份证明。
具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	审查投标人2020或2021年度经会计师事务所出具的财务审计报告或其基本开户银行出具的近一年内的银行资信证明。
有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	参加政府采购依法缴纳税收和社会保障资金承诺书。
具有履行合同所必须的设备和专业技术能力	审查供应商出具的“具有履行合同所必须的设备和专业技术能力”声明。
参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	审查“参加政府采购前三年内在经营活动中无重大违法记录”书面声明函。
信用记录	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。
促进中小企业发展	采购包整体专门面向中小企业，以供应商提供的《中小企业声明函》为准

合同包2（地震救援第二包）

具有独立承担民事责任的能力	审查投标人有效的营业执照或事业单位法人证书或执业许可证或自然人的身份证明。
具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	审查投标人2020或2021年度经会计师事务所出具的财务审计报告或其基本开户银行出具的近一年内的银行资信证明。
有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	参加政府采购依法缴纳税收和社会保障资金承诺书。

具有履行合同所必须的设备和专业技术能力	审查供应商出具的“具有履行合同所必须的设备和专业技术能力”声明。
参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	审查“参加政府采购前三年内在经营活动中无重大违法记录”书面声明函。
信用记录	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。
促进中小企业发展	采购包整体专门面向中小企业，以供应商提供的《中小企业声明函》为准

表二符合性审查表：

合同包1（地震救援第一包）

投标及保证金缴纳情况	按要求进行网上投标、进行保证金缴纳。（审查汇款凭证）
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（地震救援第二包）

投标及保证金缴纳情况	按要求进行网上投标、进行保证金缴纳。（审查汇款凭证）
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。

地震救援第一包

评审因素	评审标准
分值构成	技术部分60.0分
	商务部分10.0分
	报价得分30.0分

技术部分	关键技术参数（标“★”项）（25.0分）	所有产品关键技术参数指标（加“★”项）完全满足招标文件要求，得21分，每有一项实质性优于加1分，满分25分。
	一般技术参数（非标“★”项）（30.0分）	所有产品一般技术参数指标（非标“★”项）完全满足招标文件要求的得满分30分，每有一项技术参数不满足或负偏离扣2分，分值扣完为止。
	产品整体质量状况（5.0分）	根据投标产品的整体质量及稳定性、操作便捷性、安全性进行综合评分：整体质量状况非常好，稳定性非常高，操作非常便捷，使用安全性非常高，得5分；整体质量状况比较好，稳定性比较高，操作比较便捷，使用安全性比较高，得3分；整体质量状况、稳定性一般，操作便捷性、使用安全性一般，得1分；未提供此项内容或提供的内容不符合招标文件要求的得0分。本项最多得5分
商务部分	售后服务（5.0分）	投标企业对投标产品的售后服务方案进行承诺，涵盖技术支持与培训，并在投标文件中出具承诺函（承诺函格式自拟，并加盖投标企业公章），售后服务方案对采购人完整切实可行的得5分；较完整的得3分；基本可行的得1分；未提供承诺函或未加盖公章不得分。
	质保期（2.0分）	质保期满足招标文件的基础上，承诺每增加一年得1分，最多得2分。（投标文件需附承诺并加盖公章，格式自拟，未附承诺不得分）
	相关认证（3.0分）	投标企业或核心产品生产企业具有且提供（在有效期内）：1、质量体系认证证书ISO9001，得1分；2、环境管理体系认证证书ISO14001，得1分；3、职业健康安全认证证书ISO45001，得1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。

地震救援第二包

评审因素	评审标准	
分值构成	技术部分54.0分	
	商务部分16.0分	
	报价得分30.0分	
技术部分	关键技术参数（标“★”项）（19.0分）	所有产品关键技术参数指标（加“★”项）完全满足招标文件要求，得15分，每有一项实质性优于加1分，满分19分。
	一般技术参数（非标“★”项）（30.0分）	所有产品一般技术参数指标（非标“★”项）完全满足招标文件要求的得满分30分，每有一项技术参数不满足或负偏离扣2分，分值扣完为止。
	产品整体质量状况（5.0分）	根据投标产品的整体质量及稳定性、操作便捷性、安全性进行综合评分：整体质量状况非常好，稳定性非常高，操作非常便捷，使用安全性非常高，得5分；整体质量状况比较好，稳定性比较高，操作比较便捷，使用安全性比较高，得3分；整体质量状况、稳定性一般，操作便捷性、使用安全性一般，得1分；未提供此项内容或提供的内容不符合招标文件要求的得0分。本项最多得5分
	业绩（6.0分）	投标企业近三年（2019至今）的消防装备类业绩（中标通知书或销售合同），每提供一份有效材料得3分，最高得6分。

商务部分	售后服务 (5.0分)	投标企业对投标产品的售后服务方案进行承诺，涵盖技术支持与培训，并在投标文件中出具承诺函（承诺函格式自拟，并加盖投标企业公章），售后服务方案对采购人完整切实可行的得5分；较完整的得3分；基本可行的得1分；未提供承诺函或未加盖公章不得分。
	质保期 (2.0分)	质保期满足招标文件的基础上，承诺每增加一年得1分，最多得2分。（投标文件需附承诺并加盖公章，格式自拟，未附承诺不得分）
	相关认证 (3.0分)	投标企业或核心产品生产企业具有且提供（在有效期内）： 1、质量体系认证证书ISO9001，得1分； 2、环境管理体系认证证书ISO14001，得1分； 3、职业健康安全认证证书ISO45001，得1分。
投标报价	投标报价得分 (30.0分)	$\text{投标报价得分} = (\text{评标基准价} / \text{投标报价}) \times \text{价格分值}$ 【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。

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编制，且不少于以下内容。

格式一：

投标文件封面

(项目名称)
投标文件
(正本/副本)

项目编号：

包 号： 第 包 (若项目分包时使用)

(投标人名称)

年 月 日

格式二：

投标文件目录

- 三、投标承诺书
- 四、开标一览表
- 五、授权委托书
- 六、投标保证金
- 七、投标人基本情况表
- 八、提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料
- 九、提供具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的证明材料
- 十、提供依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录
- 十一、具有履行合同所必须的设备和专业技术能力的声明
- 十二、参加政府采购前三年内在经营活动中无重大违法记录书面声明
- 十三、联合体协议书
- 十四、中小企业声明函
- 十五、监狱企业
- 十六、残疾人福利性单位声明函
- 十七、分项报价明细表
- 十八、主要商务要求承诺书
- 十九、技术偏离表
- 二十、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等
- 二十一、项目组成人员一览表
- 二十二、投标人业绩情况表
- 二十三、各类证明材料

格式三：

投标承诺书

采购单位、鄂尔多斯市政府采购中心：

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、投标保证金不予退还、赔偿超过投标保证金金额的损失部分、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： _____
 法定代表人签字： _____（加盖公章） _____
 _____ 年 月 日

格式四：

开标一览表

- 说明： 1. 所有价格均系用人民币表示，单位为元。
2. 价格应按照“投标人须知”的要求报价。
 3. 格式、内容和签署、盖章必须完整。
 4. 《开标一览表》中所填写内容与投标文件中内容不一致的，以开标一览表为准。

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。

法定代表人或授权委托人（签字）： _____
 _____ 加盖公章：
 _____ 年 月 日

格式五：

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 正 面	法定代表人身份证扫描件 反 面
------------------------	------------------------

授权委托人身份证扫描件	授权委托人身份证扫描件
正面	反面

_____年____月____日

格式六：

投标保证金

投标人应在此提供保证金的凭证的复印件。

格式七：

投标人基本情况表

投标人名称		注册资金	
注册地		注册时间	
法定代表人		联系电话	
技术负责人		联系电话	
开户银行			
开户银行账号			
主营范围：			
企业资质：			

格式八：

提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料

格式九：

提供具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度的证明材料

格式十：

提供依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录

格式十一：

具有履行合同所必须的设备和专业技术能力的声明

我公司具备履行本次投标项目合同所必须的设备和专业技术能力。

特此声明。

供应商名称：（加盖公章）

年 月 日

格式十二：

参加政府采购前三年内在经营活动中无重大违法记录书面声明

鄂尔多斯市政府采购中心：

我公司自愿参加本次政府采购活动（本次投标项目），严格遵守《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购法实施条例》及所有相关法律、法规和规定，同时声明：在参加此次政府采购活动前三年内，本公司在经营活动中无重大违法记录。

特此声明。

供应商名称：（加盖公章）

年 月 日

格式十三：（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

格式十四：（不属于可不填写内容或不提供）

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：

1.从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报

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：

1. 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报

格式十五：（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。

格式十六：（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：

格式十七：

分项报价明细表

（一）货物类项目

说明：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。

（二）服务类项目

序号	标的名称	单价 (元)	总价 (元)	备注
1				
2				
3				
...				

说明：服务类项目采购文件中对分项报价明细表有特殊要求的，供应商应根据项目要求自行编制，可参考上表样式。

(三) 工程类项目

说明：参照工程量清单进行编制。

格式十八：

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。

供应商名称：（加盖公章）

年月日

格式十九：

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. “备注”处可填写偏离情况的具体说明。

4. 上表中“招标技术要求”应详细填写招标要求。

格式二十：

项目组成人员一览表

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。

格式二十一：

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。

格式二十二：

投标人业绩情况表

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。

格式二十三：

各类证明材料

- 1.招标文件要求提供的其他资料。
- 2.投标人认为需提供的其他资料。