

黑龙江中易招标有限公司

公开招标文件

项目名称：自然灾害救灾资金一应急物资采购

项目编号：**[230381]ZY1126[GK]20240001**

第一章 投标邀请

黑龙江中易招标有限公司受虎林市应急管理局的委托，采用公开招标方式组织采购自然灾害救灾资金一应急物资采购。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：自然灾害救灾资金一应急物资采购

批准文件编号：虎政采计划[2024]00417

采购项目编号：[230381]ZY1126[GK]20240001

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	1	1	详见采购文件	168,000.00
2	2	1	详见采购文件	2,624,000.00

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（1）：无

合同包2（2）：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：黑龙江中易招标有限公司 联系方式：18504677646

七.质疑提起与受理：

1.对采购文件的质疑：

项目经办人：黑龙江中易招标有限公司 联系方式：18504677646

2.对评审过程和结果的质疑：

质疑联系人：黑龙江中易招标有限公司 电话：18504677646

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：黑龙江中易招标有限公司

地址：黑龙江省哈尔滨市南岗区顺益街9号

联系人：黑龙江中易招标有限公司

联系电话：18504677646

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：虎林市应急管理局

地址：黑龙江省虎林市解放东路231号

联系人：线女士

联系电话：0467-8237909

黑龙江中易招标有限公司

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	采购包1：非专门面向中小企业 采购包2：面向中小企业，采购包专门预留
6	评标办法	合同包1（1）：综合评分法 合同包2（2）：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
13	联合体投标	包1： 不接受 包2： 不接受
14	代理服务费收取方式	向中标/成交供应商收取 采购机构代理服务收费标准：依据“发改价格（2015）299号”文件规定，一包固定价格：5,000.00元，二包固定价格：39,400.00元。

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>1: 保证金人民币: 1,600.00元整。</p> <p>2: 保证金人民币: 26,000.00元整。</p> <p>开户单位:</p> <p>开户银行:</p> <p>银行账号:</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>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>

17	电子投标文件 签字、盖章要求	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。 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。
18	投标客户端	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。
19	有效供应商家数	包1：3 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。 包2：3 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。
20	报价形式	合同包1（1）:总价 合同包2（2）:总价
21	投标有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
22	其他	投标保证金，本项目投标保证金只接受保函形式，具体操作流程详见黑龙江省政府采购平台“金融服务”-“保函服务”
23	项目兼投兼中规则	兼投兼中：本项目兼投兼中。

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。

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黑龙江中易招标有限公司。

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。代理机构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代理机构递交《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，代理机构不予受理：

- (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，代理机构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：

为确保我市防汛关键期安全度汛，现采购防汛应急物资。

合同包1（1）

1.主要商务要求

标的提供的时间	合同签订后15个日历日内交货
标的提供的地点	黑龙江省虎林市解放西街1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%，验收合格后一次性付清
验收要求	1期：符合招标人参数要求及现行国家、行业、地方质量验收标准以及相关专业验收规范的合格标准。
履约保证金	收取比例：10%，说明：只接受保函形式，具体操作流程详见黑龙江省政府采购平台“金融服务”-“保函服务”
合同履行期限	自合同签订之日起至质保期结束止
其他	质保期：自验收合格之日起一年

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		无人机	无人机	架	1.00	50,000.00	50,000.00	工业	详见附表一
2		其他工程机械	5吨小型叉车	台	1.00	118,000.00	118,000.00	工业	详见附表二

附表一：无人机 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
		一、飞行器参数 1.起飞重量≤1200克； 2.最大水平飞行速度≥20m/s； 3.最大飞行海拔高度≥5000米； 4.最长飞行时间≥40分钟； 5.最大续航里程≥15 km； 6.最大抗风速度≥10 m/s； 7.广角相机传感器尺寸≥1/2" CMOS，有效像素≥4000万； 8.长焦相机传感器尺寸≥1/2" CMOS，有效像素≥1200万，变焦倍数≥48倍； 9.红外相机：传感器分辨率≥640*512@30HZ。红外精度±2℃或±2%，取较大值。变焦倍数≥24倍； 10.避障系统：支持六向视觉避障； 11.遥控器实时图传质量≥1080p@30fps；

- 12.最大信号有效距离 ≥ 15 千米；
- 13.电池容量 ≥ 5000 mAh；
- 14.至少满足能够在 -10°C 至 40°C 环境中工作；
- 15.配备中继机内置锂电池 $\geq 500\text{mAH}$ ；配备发射机内置锂电池 $\geq 500\text{mAH}$ ，待机时间 ≥ 24 小时。搜寻距离：中继机-发射机 $\geq 2\text{KM}$ ；追踪定位精度：0.5米-10米；
- 16.发射机具有定位功能，安装在被追踪的无人机上，中继机为无线电探测器，装在另一架救援无人机上，接收发射机发出的信号并转发给接收机，传送半径 $\geq 2\text{KM}$ ；
- 17.接收机接收中继机转发回来的信号，通过手机等地图设备显示，支持蓝牙2.0以上或SPP标准；
- 18.无线数据终端模块：接入4G网络，实现联网.增强图传.网络 RTK 等多项功能。在原有图传的基础上，与4G网络共同协作，如原有图传信号受遮挡或干扰，用户仍可借助4G网络操控无人机。

二、喊话器

- 1.外形尺寸： \geq 长 100毫米，宽 80 毫米，高 50 毫米；
- 2.重量： ≥ 80 克；
- 3.接口：USB-C；
- 4.额定功率： ≥ 3 瓦；
- 5.最大响度： $\geq 110\text{dB}@1\text{m}^*$ ；
- 6.有效广播距离： $\geq 100\text{m}@70\text{dB}^*$ ；
- 7.码流： $\geq 10\text{Kbps}/30\text{Kbps}$ ；
- 8.工作温度： $\geq -10^{\circ}\text{C}$ 至 40°C 。

三、照明设备

- 1.电气接口:无人机通信接口；
- 2.重量 $\leq 150\text{g}$ ；
- 3.尺寸 $\leq L115*W130*H55$ ；
- 4.总功率 ≤ 30 ；
- 5.LED功率 ≤ 20 ；
- 6.工作温度： $-20^{\circ}\text{C}\sim +50^{\circ}\text{C}$ ；
- 7.光通量 $\geq 1800\text{lm}$ ；
- 8.出光角度 $\leq 13^{\circ}$ ；
- 9.5m处中心光照度 $\geq 1800\text{lx}$ ；
- 10.150m处光斑直径 $\geq 30\text{m}$ ，探照面积 $\geq 910\text{m}^2$ ，中心光照度 ≥ 1.5 ；
- 11.100m处光斑直径 $\geq 20\text{m}$ ，探照面积 $\geq 400\text{m}^2$ ，中心光照度 ≥ 5.5 ；
- 12.50m处光斑直径 $\geq 10\text{m}$ ，探照面积 $\geq 100\text{m}^2$ ，中心光照度 ≥ 22 ；
- 13.云台可控转动范围：俯仰 $\pm 90^{\circ}$ ，水平 $\pm 125^{\circ}$ ，横滚 $\pm 125^{\circ}$ ；
- 14.工作温度： $-20^{\circ}\text{C}\sim +50^{\circ}\text{C}$ ；
- 15功能：常亮.爆闪.警灯闪烁.跟随移动，双轴云台增稳，云台自动调节。

四.配件至少包含遥控器1个，喊话器1个，云台探照灯1个，无人机电池4块，螺旋桨3对，充电管家1个，TD-LTE 无线数据终端模块2个，模块安装套件1个，充电器电源线1套，数据线2根，防护箱1个。提供中文说明书，增值服务一年：可为意外进水、碰撞损伤、信号干扰、操作失误等提供免费维修或置换服务，服务期间双向免费物流。

1

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

附表二：5吨小型叉车 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1.动力形式：柴油； 2.额定起重量 $Q \geq 5000$ (kg)； 3.载荷中心距 $c \geq 500$ (mm)； 4.前悬距 $x \leq 555$ (mm)； 5.轴距 $y \geq 2100$ (mm)； 6.自重（含油水） ≥ 6500 kg； 7.桥荷分配(满载 前/后) $\leq 10330/1170$ kg； 8.桥荷分配(空载 前/后) $\leq 2800/3700$ kg； 9.轮胎形式：充气轮胎（标配）； 10.轮胎尺寸 前轮 300-15-18PR/2； 11.轮胎尺寸 后轮 7.00-12-12PR/2； 12.前轮距 $b_{10} \geq 1190$ (mm)； 13.后轮距 $b_{11} \geq 1130$ (mm)； 14.门架倾角 前/后 $\alpha/\beta \geq 6/12$ (°)； 15.门架静止高度 $h_1 \leq 2245$ (mm)； 16.自由提升高度 $h_2 \geq 165$ (mm)； 17.门架起升高度 $h_3 \geq 3000$ (mm)； 18.门架起升最大高度 $h_4 \leq 4380$ (mm)； 19.护顶架高度 $h_6 \leq 2350$ (mm)； 20.总长（含标配货叉） $l_1 \leq 4285$ (mm)； 21.总长（至货叉垂直面长度） $l_2 \leq 3215$ (mm)； 22.总宽 $b_1 \leq 1490$ (mm)； 23.货叉尺寸（长度×宽度×厚度） $l/e/s \geq 1070 \times 150 \times 55$ (mm)； 24.货叉调节范围（货叉外侧） $\geq 300-1250$ mm； 25.最小离地间隙 门架处 $m_1 \geq 175$ (mm)； 26.直角堆垛通道（托盘 1000 x 1200宽） $A_{st} \leq 4575$ (mm)； 27.直角堆垛通道（托盘 1200 x 800宽） $A_{st} \leq 4775$ (mm)； 28.最小转弯半径 $W_a \leq 2820$ (mm)； 29.最大行驶速度 满载/空载 $\geq 18/19$ km/h； 30.最大起升速度 满载/空载 $\geq 0.53/0.56$ m/s； 31.下降速度 满载/空载 $\geq 0.44/0.46$ m/s； 32.挂钩牵引力 满载/空载 机械 $\geq 31000/20000$ N； 33.爬坡度 满载/空载 机械 $\geq 24/20\%$ ； 34.发动机功率 $\geq 55.8/2200$ kW/r/min； 35.最大扭矩/转速 $\geq 320/1600$ N·m/r/min； 36.汽缸数量/排量 $\geq 4/3470$ mL； 37.电瓶（电压/容量） $\geq 12/105$ V/Ah； 38.油箱容积 ≥ 100 L； 39.产地 中国；

	<p>40.类型 双杆带同步器；</p> <p>41.档位 前进/后退 2/2；</p> <p>42.换挡方式 机械；</p> <p>43.属具提供压力 $\geq 18\text{MPa}$；</p> <p>44.配备起重臂自重$\geq 325\text{KG}$；</p> <p>45.吊点数量≥ 4组。</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（2）

1.主要商务要求

标的提供的时间	合同签订后15个日历日内交货
标的提供的地点	黑龙江省虎林市解放西街1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%，验收合格后一次性付清
验收要求	1期：符合招标人参数要求及现行国家、行业、地方质量验收标准以及相关专业验收规范的合格标准。
履约保证金	收取比例：10%，说明：只接受保函形式，具体操作流程详见黑龙江省政府采购平台“金融服务”-“保函服务”
合同履行期限	自合同签订之日起至质保期结束止
其他	质保期：自验收合格之日起一年

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		其他机械设备	移动泵车	台	5.00	110,000.00	550,000.00	工业	详见附表一
2		其他水上交通运输设备	橡皮船	条	5.00	47,500.00	237,500.00	工业	详见附表二
3		塑料制品	腹膜编织布	平方米	100,000.00	2.00	200,000.00	工业	详见附表三
4		其他机械设备	液压动力站防汛打桩机	套	2.00	95,000.00	190,000.00	工业	详见附表四
5		其他建筑建材	铁锹	把	1,000.00	25.00	25,000.00	工业	详见附表五
6		塑料制品	雨伞	把	200.00	90.00	18,000.00	工业	详见附表六
7		其他被服	迷彩服	套	1,000.00	150.00	150,000.00	工业	详见附表七

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
8		鞋、靴及附件	迷彩鞋(作训鞋)	双	1,000.00	50.00	50,000.00	工业	详见附表八
9		鞋、靴及附件	雨鞋	双	1,000.00	45.00	45,000.00	工业	详见附表九
10		其他被服	雨衣	件	500.00	100.00	50,000.00	工业	详见附表一十
11		塑料制品	编织袋	条	100,000.00	1.37	137,000.00	工业	详见附表一十一
12		手电筒	手电	套	200.00	160.00	32,000.00	工业	详见附表一十二
13		其他水上交通运输设备	冲锋舟	艘	2.00	58,000.00	116,000.00	工业	详见附表一十三
14		其他橡胶制品	救生圈	个	1,000.00	100.00	100,000.00	工业	详见附表一十四
15		应急救援设备类	救生衣	件	4,000.00	80.00	320,000.00	工业	详见附表一十五
16		其他水上交通运输设备	组合式快速救援橡皮艇	艘	1.00	60,000.00	60,000.00	工业	详见附表一十六
17		其他照明设备	手提式照明灯	个	20.00	480.00	9,600.00	工业	详见附表一十七
18		其他机械设备	油锯	个	10.00	4,500.00	45,000.00	工业	详见附表一十八
19		应急救援设备类	救援绳	根	100.00	120.00	12,000.00	工业	详见附表一十九
20		天篷、遮阳篷、帐篷	帐篷	个	20.00	2,000.00	40,000.00	工业	详见附表二十
21		其他建筑建材	8号铁线	个/吨	4.00	5,500.00	22,000.00	工业	详见附表二十一
22		装车机	拖船专用船板车	台	1.00	9,050.00	9,050.00	工业	详见附表二十二
23		其他机械设备	叉车托盘	个	30.00	400.00	12,000.00	工业	详见附表二十三
24		其他建筑建材	带线圈线盘	个	10.00	1,000.00	10,000.00	工业	详见附表二十四
25		其他办公用品	喇叭	个	20.00	130.00	2,600.00	工业	详见附表二十五
26		应急救援设备类	水域救援刀	把	10.00	345.00	3,450.00	工业	详见附表二十六

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
27		鞋、靴及附件	水域救援靴	双	10.00	460.00	4,600.00	工业	详见附表二十七
28		应急救援设备类	水域救援手套	副	10.00	260.00	2,600.00	工业	详见附表二十八
29		塑料制品	水域救援头盔	个	10.00	600.00	6,000.00	工业	详见附表二十九
30		应急救援设备类	水域救援干式服	件	10.00	2,800.00	28,000.00	工业	详见附表三十
31		鞋、靴及附件	水域湿式救援靴	双	10.00	260.00	2,600.00	工业	详见附表三十一
32		其他被服	水域湿式救援服	件	10.00	1,200.00	12,000.00	工业	详见附表三十二
33		其他被服	激流救生衣	件	10.00	1,800.00	18,000.00	工业	详见附表三十三
34		应急救援设备类	手提式单兵救生器	套	1.00	80,000.00	80,000.00	工业	详见附表三十四
35		其他机械设备	50悬挂式水泵	套	3.00	6,000.00	18,000.00	工业	详见附表三十五
36		其他建筑建材	水带	套	3.00	2,000.00	6,000.00	工业	详见附表三十六

附表一：移动泵车 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>1.自吸泵.最大流量：≥700m³/h，最大扬程：≥10m，最大自吸吸程：≥8m，转速≥1450rpm，功率：≥60HP；</p> <p>2.弯头2套，法兰盘DN200.4套，保尔快速接头DN250.4套，进水管钢丝胶管DN250.10米2根，出水消防水带DN250.20米2盘，拦污阀DN250.2个，公共底座1套，高弹联轴器1套，电池80A 2只；</p> <p>3.一键启动功能，变频启动，每台水泵配有单独的控制系統，控制系統有可视化操作界面，实时监控运行参数；</p> <p>4.移动拖车一套，车两轮四胎，真空轮胎、四脚支撑、牵引架、强度接40KM/h校核、手刹车；</p> <p>5.防风雨箱体一套按照泵车大小定制，全车半封闭式防雨.箱体采用≥2mm镀锌钢板，户外型喷塑烤漆.箱内配有LED照明灯1套、救生衣2件、灭火器1个、维修工具箱1个、救生绳20m1根；</p> <p>6.燃油箱1个，蓄电池、连接线、拦污阀。</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。

附表二：橡皮船 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

1	<p>1.外形尺寸（mm）：外长≥430cm，外宽≥180cm，舷直径≥45cm；</p> <p>2.质量参数（kg）：≥80；</p> <p>3.承重（kg）：≥950；</p> <p>4.核载人数（人）：≥9；</p> <p>5.船体材质：采用PVC加网材质，具有耐油、耐磨损、耐盐碱的优点及优越的抗腐蚀,抗高温，抗紫外线性能；</p> <p>6.船体材料性能：扯断伸长率（%）≤65；扯断强度（MPa）≥66；粘和强度（N/mm）≥6；盐雾老化：24小时盐雾试验后，无明显腐蚀破坏现象；撕裂性能（N）≥630；耐磨体积（cm³）≥4.2；耐油性能质量变化（%）≤0.8；耐油性能体积变化（%）≤0.1；抗穿刺力（N）≥530；橡胶涂覆织物：经向拉伸强度≥160KN/m、纬向拉伸强≥140KN/m、经向梯形撕裂强度≥600N。耐压性：浮囊充气 40kPa，静放 5min无异常，龙骨充气 40kPa，静放 5min无异常。气密性：浮囊在充气40kPa，静放120min时，剩余压力≥36kPa；龙骨在充气20kPa，静放 15min 时，剩余压力≥18kPa；</p> <p>7.船底：采用防滑铝合金材质，并由阳极氧化的铝合金纵梁加固，厚度12mm；</p> <p>8.船底材料性能：扯断伸长率（%）≤98；扯断强度（MPa）≥38；粘和强度（N/mm）≥4.2；盐雾老化：24小时盐雾试验后，无明显腐蚀破坏现象；撕裂性能（N）≥680；耐磨体积（cm³）≥3.5；耐油性能质量变化（%）≤0.4；耐油性能体积变化（%）≤-0.3；抗穿刺力（N）≥570；</p> <p>9.适配动力：30-40HP；</p> <p>10.具有第三方检测机构出具的八大重金属检测报告及气味检测（包含可溶性铅、可溶性镉、可溶性砷、可溶性钡、可溶性铜、可溶性铬、可溶性汞、可溶性硒检测）报告予以佐证。</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。

附表三：腹膜编织布 是否进口：否

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

	1	<p>一、</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.规格： 双面复膜编织布； 2.色泽： 红、蓝、白三色； 3.尺寸： 按情况定制； 4.质量： $\geq 70\text{g/m}^2$ ($\pm 5\%$)，每面复膜10g/m^2； <p>二、物理力学指标</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.经纬密度：经纬密度每100cm径向57根，纬向51根； 2.经向断裂强度：$\geq 13\text{kN/m}$； 3.纬向断裂强度：$\geq 11\text{kN/m}$； 4.经纬向断裂伸长率：15%~30%； 5.剥离强度：不可剥离； 6.纵向梯形撕裂强力：$\geq 0.12\text{kN}$； 7.顶破强力：$\geq 1.2\text{kN}$； 8.渗透系数：$\leq 10^{-11}\text{ cm/s}$； <p>三、外观允许偏差</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.折皱:宽度为5cm，长度15cm，1m内不多于3处； 2.复合:不允许复合宽度不足、明显脱膜、气泡或硬块； 3.稀档:1m 内经纬丝断丝之和小于3根； 4.边不良:$\leq 300\text{cm}$，每50cm计一处，100m内不超过5处； 5.杂物:软质，直径$\leq 5\text{mm}$，100m内不超过10处； <p>四、防老化性能</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.照射时间：$\geq 200\text{h}$； 2.强力保持率：$\geq 75\%$。
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：液压动力站防汛打桩机 是否进口：否

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

1	<p>★1.设备结构：应有机头，液压管，动力源装置三部分组成；</p> <p>连接方式：平口接头。打桩深度（沙壤土质）：≥1.5m、打桩速度（沙壤土质）：≥1.5m/min、打桩机主机重量：≤25kg、动力源重量：≤80kg、打桩机主机外形尺寸：≤710*255*150mm、动力源外形尺寸：≤680*550*660mm、打击数：≥1750bpm，桩机套筒内径（mm）：120±3、机头应为一体式结构，不可加装其他装置进行打桩，提供第三方质检单位出具的检测（或检验）报告；</p> <p>2.最高压力：≥13.5Mpa，流量：25-35L/min；</p> <p>3.配备风冷发动机；</p> <p>4.发动机功率：≥9.5KW；</p> <p>5.启动方式：反冲式；</p> <p>6.连接方式：单回路；</p> <p>7.配备油面观测设备，可检测液压油高度；</p> <p>8.燃油：汽油；</p> <p>9.发动机油箱容量：≥3.5L；</p> <p>10.液压油箱容量：≥15L。</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。

附表五：铁锹 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	长：≥1.45M，铁饼长：≥300MM，宽：≥225MM，刃宽：≥6.2cm，重量：≤1.5KG。
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：雨伞 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	直杆、（镀黑）钢杆钢骨纤维、展开直径≥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。	

附表七：迷彩服 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>1.迷彩采用三元混纺斜纹布材质。</p> <p>2.耐摩擦色牢度，干磨不低于4，符合GB/T3920—2008标准。</p> <p>3.撕破力不低于105N。符合GB/T3917.3—2009标准。</p> <p>4.要按采购人定制要求量体、印字、绣字印刷的标识等。</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。	

附表八：迷彩鞋（作训鞋） 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	加厚橡胶大底，透气耐磨，帮高：≥6cm 帮厚：≥3.5cm，尺码以采购单位实际需求为准。
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：雨鞋 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1.本系列产品需采用先进的高分子材料来改性聚氯乙烯生产耐酸碱油三防特种雨靴； 2.产品符合GB20265《耐化学品的工业用模压塑料靴》标准要求； 3.扯断伸长率：≥250%(鞋帮) ≥300%（鞋底）； 4.外底耐磨性：≤250 mm ³ ； 5.耐折性：15万次屈挠无裂纹 15万次屈挠切口增长≤6mm； 6.耐腐蚀性：质量变化 不超过±2%； 7.硬度变化：不超过±10 IRHD； 8.尺码以采购单位实际需求为准。
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：雨衣 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1.样式：分体式反光； 2.色牢度：色牢度耐水变色≥3级、沾色≥3级； 3.防水性：耐水压应不小于40KPa； 4.甲醛≤300mg/kg； 5.尺码以采购单位实际需求为准。
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：编织袋 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	1	<p>一、</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.材料：全新聚丙烯树脂； 2.色泽：白色； 3.尺寸：≥80cm×50cm ±1； 4.质量：≥70g±3g； 5.经纬密度：40×40至48×48（根 / 10cm ±2）； <p>二、物理力学指标</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.经向断裂强度：≥18kN/m； 2.纬向断裂强度：≥16kN/m； 3.经纬向断裂伸长率：≥15%； 4.缝向断裂强度：≥7kN/m； 5.等效孔径 O95：0.1~0.5； 6.摩擦系数：≥0.3； 7.顶破强力：≥1.2kN； 8.垂直渗透系数：10⁻³ ~10⁻² cm/s； <p>三、外观允许偏差</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.跳丝:同处跳丝长度不大于2cm，每条袋跳丝、乱丝累计不多于3处； 2.断丝:同处经纬丝断缺之和不多于2根，每条断丝不多于3处； 3.缝合:不允许出现脱针、断线、卷折处未缝住； 4.色泽:明亮、不混杂。
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：手电 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<ol style="list-style-type: none"> 1.额定电压 DC3.7 V； 2.额定容量 ≥2200 mAh； 3.光源（LED）； 4.额定功率LED ≥3 W； 5.平均使用寿命 ≥100000 h； 6.连续放电时间 6.1.强光 ≥9 h； 6.2.工作光 ≥18 h； 7.充电时间 ≥6 h； 8.电池使用寿命 ≥1000 (循环)； 9.外形尺寸 9.1.直径 ≥35 mm； 9.2.长度 ≥157 mm； 10.重量 ≤190 g； 11.防护等级 ≥IP68； 12.防爆等级 ≥Ex d IIC T6 Gb。

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：冲锋舟 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1.主要参数：≥6.0米长，≥1.85米宽，型深≥0.7米，内河B级，≥速度40公里每小时，乘员≥12人； 2.舟体基本配置； 3.材质：全玻璃钢船体； 4.结构：双层内胆； 5.全艇不锈钢吊环； 6.动力配置:配置≥40马力二冲程后操尾机。
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：救生圈 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1.救生圈参考参数：颜色：橙红色； 2.浮力材料：聚乙烯塑料外壳、内部闭孔型发泡材料； 3.负重≥14.5kg，能漂浮24小时以上； 4.沿救生圈周长四个相等间距位置，环绕贴有≥50mm宽度的逆向反光带； 5.外观平滑、无毛刺、无开裂、无变形； 6.悬挂不小于90kg重物，30分钟内圈体无永久性变形； 7.尺寸：外径≥705mm，内径≥440mm,重量≥2.5KG； 8.救援圈外围应装有直径不小于10mm，长度不小于3300mm的把手索，分成4段相等的环圈固定，编织工艺不少于15股； 9.耐腐蚀、不得出现晶间腐蚀痕迹； 10.在紫外线照射实验中能承受1800小时的照射，产品不得出现龟裂、开裂等。
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。	

附表一十五：救生衣 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1.救生衣面料为牛津防水化纤布； 2.其物理性能指标：经、纬向拉断强度≥800N(20cm×5cm)。经、纬向密度≥106根(10cm)； 3.浮力材料应为聚丙烯闭孔型泡沫塑料，要求发泡均匀，孔径一致，无分解，开裂现象。具有吸水少浮力大特点； 4.缝线应为耐油、耐海水的机缝线，其断裂强度≥22N； 5.缚带为2.5CM黑色平纹缚带，其断裂强度≥1200N。配快速卡扣，结实牢固，在激流中不易使救生衣脱落，造成人员伤亡； 6.救生衣颜色为橙色，每件浮力≥75N，配高音哨笛1只，逆向反光片≥200cm²,单件质量≤0.8kg； 7.符合GB/T32227-2015标准要求； 8.尺码以采购单位实际需求为准。
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：组合式快速救援橡皮艇 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>1.外形尺寸：长$\geq 4300\text{mm}$，宽$\geq 1900\text{mm}$，船高$\geq 740\text{mm}$；</p> <p>2.重量$\geq 65\text{KG}$；</p> <p>3.承重$\geq 1100\text{KG}$、核载人数≥ 10人。（提供第三方检测机构出具的证明材料）；</p> <p>4.船身设有外置控制单元，充气前打开使各气室连通，一次充满，无需各个气室单独充气，减少充气时间。充气完成后关闭，使各气室又相互独立。每条船艇配备一个快速充气装置，充气时间$\leq 90\text{s}$；</p> <p>5.船体挂机艉板为可更换式艉板，即便于长短轴发动机交替使用，又便于破损后快速维修更换；</p> <p>6.材质：采用PVC加网材质，厚度$\geq 0.9\text{mm}$，具有耐油、耐磨损、耐盐碱的优点及卓越的抗腐蚀、抗高温，抗紫外线性能；</p> <p>7.船体材料性能：船体材料性能：扯断伸长率（%）≤ 65；扯断强度（MPa）≥ 66；粘和强度（N/mm）≥ 6；盐雾老化：24小时盐雾试验后，无明显腐蚀破坏现象；撕裂性能（N）≥ 630；耐磨体积（cm^3）≥ 4.2；耐油性能质量变化（%）≤ 0.8；耐油性能体积变化（%）≤ 0.1；抗穿刺力（N）≥ 530；</p> <p>8.橡胶涂覆织物：经向拉伸强度$\geq 160\text{KN/m}$、纬向拉伸强$\geq 140\text{KN/m}$、经向梯形撕裂强度$\geq 600\text{N}$。耐压性：浮囊充气 40kPa，静放 5min无异常，龙骨充气 40kPa，静放 5min无异常。气密性：浮囊在充气 40kPa，静放120min时，剩余压力$\geq 36\text{kPa}$；龙骨在充气20kPa，静放 15min 时，剩余压力$\geq 18\text{kPa}$；</p> <p>9.橡皮艇原材料需依据《电工电子产品环境试验 第2部分：试验方法 试验A：低温》GB/T2423.1-2008、《电工电子产品环境试验 第2部分：试验方法 试验B：高温》GB/T2423.2-2008标准进行耐高低温检测，在-50°C至70°C环境内存放24h，外观完好；依据《塑料 实验室光源暴露试验方法 第3部分：荧光紫外灯》GB/T16422.3-2022方法标准进行抗老化试验，UV灯照射24h材料无褪色无变形；依据CPSC-CH-C1001-09.3邻苯4项有毒物质检测，DBP、BBP、DEHP、DNOP四项均低于0.005%，符合SL29 7-2004《防汛储备物资验收标准》。</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。

附表一十七：手提式照明灯 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	<p>1.检验依据 GB30734-2014《消防员照明灯具》：</p> <p>1.1.GB3836.1-2021 爆炸性环境第1部分：设备通用要求；</p> <p>1.2.GB3836.2-2021 爆炸性环境第2部分：由隔爆外壳“d”保护的的设备；</p> <p>1.3.GB3836.4-2021 爆炸性环境第4部分：由本质安全型“i”保护的的设备；</p> <p>2.提手处具有电量显示功能；</p> <p>3.隔爆型最高防爆等级，可在各种易燃易爆场所安全工作；</p> <p>4.具有工作光、强光、频闪三种光设计，按动按钮可进行自由转换；</p> <p>5.人性化的电量指示和低电压警示功能设计，可随时查询电池电量；当电量不足时，灯具会自动提示进行充电，需采用全新Type-c充电口设计，增加USB对外输出功能,可当充电宝给手机等设备应急充电，尾部带有消防红光信号指示灯，用救援突发情况给出信号定位指示，可视光距离500米以上；</p> <p>6.连续稳定工作时间 强光 ≥300 min 弱光 ≥600min，低电压状态下连续工作时间 强光 ≥15min 弱光 ≥30min；</p> <p>7.额定电压 DC11.1v ；</p> <p>8.额定容量 ≥6600 mAh ；</p> <p>9.光源(LED) 额定功率 3*3 W ；</p> <p>10.充电时间≥ 6 h ；</p> <p>11.电池使用寿命 ≥1000 循环 ；</p> <p>12.外形尺寸：长度 ≤ 70 ×170 mm ；</p> <p>13.重量≤ 0.95 kg；</p> <p>14.防护等级改为：外壳防护等级IP66/IP68（5m，1h）。</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。

附表一十八：油锯 是否进口：否

参数性质	序号 具体技术(参数)要求
	<p>1.发动机：二冲程风冷发动机；</p> <p>★2.功率≥5KW、排量≥65ml；</p> <p>3.常温起动性能≤10s；</p> <p>4.锯切效率≥78cm²/s；</p> <p>5.主机比质量≤1.5kg/kW；</p> <p>6.燃油消耗率≤525g/kW.h；</p> <p>7.耳旁噪声≤105dB(A)；</p> <p>8.油箱容积≥900ml；</p> <p>9.泵油方式：链条润滑自动泵油；</p> <p>10.净质量≤8kg；</p> <p>11.锯链刻度：3/8”；</p> <p>12.导板长度：20”；</p> <p>提供第三方检测机构出具的检测报告复印件或扫描件。“★”项须在检测报告中体现并响应，(签订合同时提供检验报告原件或网上核查)。</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。

附表一十九：救援绳 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	≥8mm规格 *30米 带手环 钩子各1个, 绳子材质 丙纶丝材质, 拉断强度≥7000N
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：帐篷 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>1.面料：333D防水阻燃牛津布；</p> <p>2.支架：高频焊接钢管，$\phi 25 \times 1.0 \text{mm}$；</p> <p>3.配件：4窗一门，带纱窗，2天窗，8根拉绳，8个地桩；</p> <p>4.规格：长≥3.7m、宽≥3.2m、顶高≥2.6m、边高≥1.75m、体积≥0.12m³、重量≥60kg，篷体内需放产品检验单，产品包装单和帐篷使用说明书各一份；</p> <p>5.结构：框架式；操作方便；</p> <p>6.颜色：浅天蓝色；</p> <p>7.蓝色单面PVC涂层布断裂强力：经向≥1310N/5cm、纬向≥1210N/5cm，阻燃性能：续燃时间≥18.6S；</p> <p>8.灰色双面PVC涂层布断裂强力：经向≥1310N/5cm、纬向≥1210N/5cm，阻燃性能：续燃时间≥10S；</p> <p>9.产品标准：2010年民政部行业标准《救灾帐篷第2部分12m²单帐篷MZ/T 011.2-2010》须提供第三方检测机构出具的检测报告；</p> <p>10.帐篷内配备应急电源；</p> <p>10.1.重量：≤320g；</p> <p>10.2.尺寸：≤85*60*160mm；</p> <p>10.3.产品可照明：开关灯按键置于灯体顶端中间部分，左右手使用习惯的操作者均可快速开启/关闭。</p> <p>产品可搜救：集成“SOS”三长三短三长报警音发声功能，便于音频生命探测仪的搜救，产品集成FM收音机功能，用户可通过当地FM调频接收信息，交货需提供3.5mm插口式双耳耳机一副；</p> <p>10.4.产品电池可10年储存，储存时电池不发生任何化学放电反应，10年内任何时候使用，电池必须处于100%满电状态，中间无需任何维护（充放电）。产品电池适应极恶劣环境，耐寒-40℃，耐高温80℃；</p> <p>★10.5.产品首次注液启动时效≤5秒，并对注液液体不挑剔，在电池中注入水、尿液、酒、咖啡、茶水等液体，产品能正常工作。产品累计注液发电总时长应不低于72h；</p> <p>10.6.该产品电芯可更换，另配一块可充放电锂离子电池非应急时可使用，电压输出≥3V，总容量3600mAh,配有USB接口，可为小型电子设备充电。满电时连续放电≥20小时。</p> <p>★投标人须提供第三方检测机构出具的检测报告并佐证。</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。	

附表二十一：8号铁线 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	性能指标及特点：镀锌铁丝具有良好的韧性和弹性，具有镀锌层厚，抗腐蚀性强等特性。8号镀锌铁丝，直径：≥4mm，材质铁丝。

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：拖船专用船板车 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	牵引式拖车主架为热镀锌铁质方管Q235，长度 $\geq 6.5\text{m}$ ，宽度 $\geq 2.2\text{m}$ ，高度 $\geq 1.1\text{m}$ ，汽车真空轮胎，尾部安装双侧转向灯。
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：叉车托盘 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1.PE全新料，尺寸(CM): $\geq 1200*1000*150$; 2.重量 $\geq 18\text{KG} \pm 0.5\text{KG}$ ，动载 ≥ 1.5 吨，静载 ≥ 5 吨，内穿4根钢管 ≥ 1.7 厚。
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：带线圈线盘 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	YC2*6，符合国家相关标准，线盘长度 ≥ 60 米。
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：喇叭 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	1. ≥ 350 秒录音循环播放; 2.便携USB充电; 3.智能降噪、高平率传输距离 ≥ 1500 米; 4. 75° 可折手柄; 5. ≥ 240 秒录音适合救援应急使用; 6.一键警报功能; 7. 360° 高精度ABS打磨; 8.大容量锂电池 ≥ 4800 毫安，续航不小于6-8小时，外形尺寸(cm): $\geq 34 \times 20 \times 20$ 。
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：水域救援刀 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	1	<p>1.刀片为钛合金;</p> <p>2.平刃和齿刃,还有一个绳索切割钩;</p> <p>3.同时平头也可以作为一字螺丝刀;</p> <p>4.特制的刀鞘可以将刀稳稳的固定住,捏一下刀鞘的两端,刀就会自动弹出;</p> <p>5.波点形的手柄可以提供良好的摩擦力,即使在湿润的环境下也不会脱落;</p> <p>6.刀鞘的卡子可以牢固的固定在PFD上面;</p> <p>7.刀柄带有开瓶器,刀尾尖头型破窗锥;</p> <p>8.刀长:≥189mm,刀刃长度≥68mm,硬度≥54.9HRC。救援刀切断直径为9.5mm的尼龙制安全绳,切割时间:≥3.1s;切断直径为12.5mm的尼龙制安全绳,切割时间:≥4.8s;切断直径为16mm的尼龙制安全绳,切割时间:≥5.6s。耐腐蚀性能:水域救援刀经48h的中性盐雾试验后,无明显腐蚀现象。检验标准:GBT 10125-2012《人造气氛腐蚀试验盐雾试验》GB/T230.1-2018《金属材料洛氏硬度试验第1部分:试验方法》。</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。	

附表二十七: 水域救援靴 是否进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>1.整体为系带中帮设计,双层结构,一体合成皮革与≥5mm氯丁橡胶涂层提供保暖,脚踝保护以及更好的固定。内有弹性潜水材料内胆,为足部提供良好的保暖性和踝部支撑;</p> <p>2.7mm的氯丁橡胶内底,厚度达到≥3cm可以提供良好的减震性,增加舒适度;</p> <p>3.鞋底防骨设计,坚固结实,安全舒适,可以适应水面和陆地的各种地形;</p> <p>4.经常磨损区域采用合成皮革和橡胶补强处理。5.靴子内划设有排水孔,方便出水;</p> <p>6.脚跟处凸起设计,方便与脚蹼搭配使用;</p> <p>7.质量:≥1046g ;</p> <p>8.尺码以采购单位实际需求为准。</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。	

附表二十八: 水域救援手套 是否进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>1.手套为五指分离式,手套本体环形延伸,并超出腕骨≥25 mm;</p> <p>2.手心为合成皮革,并使用芳香尼龙纤维加强,手背由≥2mm厚的氯丁橡胶制成;</p> <p>3.材质为90% neoprene (氯丁橡胶)和10%AMARA (合成皮革)组合;</p> <p>4.手掌和手指部位由Amara (合成皮革)合成皮革制成且带有涂层;</p> <p>5.重量≤155g。</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。	

附表二十九: 水域救援头盔 是否进口: 否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	<p>1.外壳需采用ABS高强度工程塑料材质，头盔内壳与外壳之间采用高压发泡EVA泡沫棉粘结；</p> <p>2.内置加厚泡沫垫，能紧贴头部，颈部绑带使其固定后不会移位，绑带有柔软橡胶垫，带有快速卡扣，可调节；</p> <p>3.耳部带通气孔，铆钉采用不锈钢材质；</p> <p>4.头盔有8+8个排水通风孔；</p> <p>5.配专用调节器，适合大部分人头围，可在56~62厘米之间调节；</p> <p>6.漂浮性能：经过4h的漂浮性能实验，头盔能始终漂浮在水面上；</p> <p>7.质量：≤550g；</p> <p>8.冲击吸收性能：头模受到冲击力的最大值≤3400N。</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。

附表三十：水域救援干式服 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>1.干式水域救援服：1.需采用320D加粗3层防水透气复合尼龙布，层压复合面料技术，面料具有超轻、耐磨、抗切割、防水、透气等功能，可安全可靠的应用于寒冷水域救援工作，面料断裂强力：经向≥2300N，纬向≥1100N，透气蒸汽性能≥1650g/（每平方米、24小时），接缝强力≥280N,耐静水压性能≥26.3KPa；</p> <p>2.红色为整体主色配置黑色补强，颜色醒目，更利于救援；有门襟设计，防水拉链闭合，外设挡水护盖，如厕时不用脱下整件衣服。集成式腰部束紧设计，左右两侧可调节舒适度；增加可拆卸可调节Y型背带。需采用一体式袜套，防水，保暖。</p> <p>3.大腿部两侧增加有排水孔工具袋，便于携带随行物品；</p> <p>4.高亮反光带，两手臂都有水平竖直反光条，反光条宽度≥25mm，提高昏暗和有雾环境可见性；膝盖和臀部位置耐磨采用杜邦考杜拉的加厚层，耐磨性能：面料经过≥2000次循环摩擦后未破损，加强成层经过≥6000次循环摩擦后未破损；</p> <p>5.前斜拉链为气密防水拉链及粘贴保护盖，方便快速穿脱，保证完美的气密性；</p> <p>6.领口、袖口使用乳胶材质，保证气密性和增强舒适度。橡胶颈部和腕关节弹性伸缩袖口、领口；</p> <p>7.配可调节式魔术贴松紧领口及袖口，衣服穿着贴身，袖口领口方便穿着贴身，并有保护作用；</p> <p>8.保温性能：试验人员穿好防护服在常温静水中浸泡≥1h,体温下降≤0.9摄氏度，且试验人员能捡起直径8mm的铅笔并书写。防渗漏性能：水中浸泡1小时后服装进水量≤241g；温度适用性能：高低温循环后，产品无皱缩、破裂、胀大、分解等现象；</p> <p>9.增加便携式手拧收纳袋，便于随行收纳。</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。

附表三十一：水域湿式救援靴 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	1	<p>1.需采用柔软的双层氯丁橡胶面料制作，高拉伸强度，极佳的舒适度和保暖性；</p> <p>2.鞋底至脚踝的超长实用型 防水拉链，穿脱更方便；</p> <p>3.入口拉链内侧，设有轻柔的一片式 氯丁橡胶面料挡布，作为有效的水隔离层，阻止水渗入靴内部；</p> <p>4.强韧的模压成型塑胶大底，具有稳固的防滑能力和出色的耐磨性能。鞋面和后跟部位补强护层，提高了靴身强度，缓解碰撞的冲击力，增加足部安全；后跟部位带有防滑凸块，易与蛙鞋稳固结合。适用于潜水、划艇、冲浪、漂流等亲水运动领域；</p> <p>5.规格及说明：筒身： 氯丁橡胶，厚度≥ 5mm；</p> <p>6.尺码以采购单位实际需求为准。</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。

附表三十二：水域湿式救援服 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<p>消防员湿式水域救援防护服</p> <p>1.1.5mm带有钛涂层的氯丁橡胶材质；</p> <p>2.在肩、背和手臂处都采用特殊的材质处理，提高关节部位的灵活性，降低活动的束缚感；</p> <p>3.腰部、踝部需采用双向的拉链，可以使救援者穿、脱装备都非常的迅速和便捷；</p> <p>4.所有的缝线处都是用暗针缝制,且都做了加固压胶处理，最大程度的确保保暖和舒适感；</p> <p>5.在膝盖和小腿处都有聚氨酯涂层垫，可以提供额外的保护；</p> <p>6.在躯干的两侧部位有大摩擦力区域用于搭配PFD固定使用；</p> <p>7.手臂和腿部有荧光反射区；</p> <p>8.尺码以采购单位实际需求为准。</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。

附表三十三：激流救生衣 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求

	<p>激流救生衣：</p> <ol style="list-style-type: none"> 救生衣需采用1680D材质的尼龙面料，腰部两侧设计2组梯型扣，尼龙织带调整松紧$\geq 2\text{cm}$，底部尼龙带加固$\geq 4\text{cm}$； 背心式设计，胸襟需采用塑钢开口拉链，并使用塑料拉头浮力片固定于布料夹层内，设置不少于10个前置挂点，后领口增加手提式松紧提拉带设计； 活饵快卸系统：环绕救生衣胸部设置一条多功能快速释放腰带，宽$\geq 5\text{cm}$，配置有一根快速牵引绳，可以固定在肩部； 环绕救生衣腰部设置抛绳包快速释放带，可挂载专用抛绳包和装备存放袋； 前胸设置PFD自救装置，后背部设有牵引绳连接拉环； 正面配置2个大容量排水网布构成的置物袋，肩部配置一个对讲机口袋，后背配置一个大容量置物袋（以上置物袋均为可拆卸式设计）； 救生衣前后后面缝≥ 10条反光条，并且下摆部带有连接点，用于连接腿部固定带，以防救援时救生衣被冲脱； 人员穿着救生衣以任意方式下水后，在自由漂浮状态下，人嘴能高出水面120mm以上； 救生衣为激流救援型，救援浮力$\geq 196\text{N}$，并且在淡水浸泡24h后，浮力损失$\leq 1.5\%$。救生衣衣身能承受$\geq 1200\text{N}$的作用力30min而不损坏。救生衣肩部能承受$\geq 900\text{N}$的作用力30min而不损坏。裆带与救生衣衣体之间能承受900N的作用力而不发生脱离或损坏； 使用者落水后，救生衣不发生明显移位，没有影响水中姿态及浮力破损，不对属具及附件造成损坏。
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：手提式单兵救生器 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	<ol style="list-style-type: none"> 尺寸$\leq 60\text{cm} \times 25\text{cm} \times 35\text{cm}$；重量$\leq 9$公斤；水上向前推力$\geq 150$公斤；水上拖拽拉力$\geq 1000$公斤；水上最大速度$\geq 15$公里/小时；满油最小续航工作时间$\geq 2$小时；提供第三方检测机构出具的检验证书； 两箱规格：空气箱长度≤ 35厘米，油箱长度≤ 20厘米； 手提带规格：长度≥ 38厘米； 空气管规格：空气管两节长度≥ 95厘米，内径≤ 1.5厘米；第一节标有红色水位线，第二节串有黄色浮标； 波浪型驾驶扶手单边长度≥ 20厘米； 进水口数量≥ 12； 具有橡皮防撞头$\geq 10\text{cm} \times 2.5\text{cm}$； 水中浮力状态要求：机身上下竖立漂浮不侧翻； 空气管关机模式要求：操作员手掌盖住气管口2秒内钟熄火； 具有其它两种关机模式：一是可旋转油路开关关机，二是可旋转化油器阀门关机； 安全配置：救生浮筒1个。
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。

附表三十五：50悬挂式水泵 是否进口：否

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

	<p>1.水泵应按规定程序批准的图样和技术文件制造；</p> <p>2.泵的最高工作压力不应大于泵进、出口法兰的公称压力；</p> <p>3.水泵适用于输送常温清水、雨水或水质符合GB5084规定的水，被输送液体的温度低于40℃；</p> <p>4.泵的适用范围推荐为0.7Q~1.2Q(Q 为规定点的流量)；</p> <p>5.铸铁件应符合 GB /T9439、 GB /T1348、 JB /T6880 (所有部分) 的规定；</p> <p>6.泵轴应采用性能不低于 GB /T699规定的45优质碳素钢的材料制造，并应进行调质处理；</p> <p>7.焊接件应采用碳钢和低合金钢，焊缝不应有未焊透、气孔、裂缝、烧穿和夹渣等降低使用性能的缺陷；</p> <p>8.叶轮可采用平键、锥形套、六方轴、花键连接等方式传递扭矩。用平键传递扭矩时，平键和键槽的型式，尺寸应符合 GB /T1095和 GB /T1096的规定；叶轮用锥形套固定，锥孔和锥套的有效接触面积应不小于配合面积的60%；用花键传递扭矩时，矩形花键尺寸、公差和检验应符合 GB / T 1144的规定；</p> <p>9.叶轮应做静平衡试验平衡品质等级采用 GB /T2816附录 B 中的G6.3级。静平衡的许用剩余不平衡量按GB / T 2816中式 (3) 计算；</p> <p>10.各导流壳 (包括进水段和阀体) 之间用止口定位，各结合面处应有密封措施；</p> <p>11.装配要求</p> <p>11.1.所有零、部件须经检验合格，外购件、外协件应验收合格后方可进行装配；</p> <p>11.2.能转动自如、平稳，无卡滞、碰擦等现象；</p> <p>11.3.水泵在额定转速下运转，应无异常的振动、响声、紧固件松动等现象；</p> <p>11.4.水泵在额定转速下运转，各密封件应无渗漏现象；</p> <p>12.水泵空运转30min后，应符合下列要求：</p> <p>12.1.泵内机油温度应承稳定状态，不再上升；</p> <p>12.2.温升：轴承座、轴承的温升不得超过22℃；</p> <p>12.3.主要紧固件的强度等级：螺栓、螺钉机械性能应不低于GB/T 3098.1中的9级，螺母应不低于 GB/T 3098.2中的8.2级；</p> <p>13. 进口直径≥350mm、出口直径≥500 mm 、规定流量≥2800m³/h、规定扬程 ≥5 m ， 泵效率 ≥ 58%、规定汽蚀余量 ≥ 0.8 m、允许通过最大固体颗粒 ≥45 mm (提供第三方检测机构出具的检测报告)；</p> <p>14.规定转速 200-300r/min 、配套拖拉机功率 102.9-147.1KW；</p> <p>15.泵结构型式 叶轮式、叶轮型式 轴流式、叶轮公称直径 ≥600 mm；</p> <p>16.泵与拖拉机联接型式 传动轴；</p> <p>17.外形尺寸 ≥4000x1200x800mm。</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。

附表三十六：水带 是否进口：否

参数性质	序号	具体技术(参数)要求
	1	≥50公分大口径，水带长度≥25米，PVC涂塑特制水带，抗压耐磨。
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)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；

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

1: 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: 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为小、微企业）

合同包1（1）

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
----	----	------	--------	------

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	10%	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（2）

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

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。

3.3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，按技术指标优劣顺序排列确定，上述均相同的由采购人确定。

表一资格性审查表

合同包1（1）

<p>(一) 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>(二) 承诺通过合法渠道，可查证不存在违反《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条“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，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。”规定的情形。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>(三) 承诺通过“全国企业信用信息公示系统”、“中国执行信息公开网”、“中国裁判文书网”、“信用中国”、“中国政府采购网”等合法渠道，可查证在投标截止日期前未被列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>(四) 承诺通过“中国执行信息公开网”（http://zxgk.court.gov.cn）等合法渠道，可查证法定代表人和负责人近三年内无行贿犯罪记录。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>

<p>(五) 承诺通过合法渠道，事业单位或社会团体可查证不属于《政府购买服务管理办法》（财政部令第102号）第八条“公益一类事业单位、使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织，不作为政府购买服务的购买主体和承接主体。”规定的情形。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>法定代表人授权书</p>	<p>提供标准格式的“法定代表人授权书”并按要求签字、加盖公章（法定代表人参加投标的不提供）</p>

合同包2（2）

<p>(一) 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>(二) 承诺通过合法渠道，可查证不存在违反《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条“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，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。”规定的情形。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>
<p>(三) 承诺通过“全国企业信用信息公示系统”、“中国执行信息公开网”、“中国裁判文书网”、“信用中国”、“中国政府采购网”等合法渠道，可查证在投标截止日期前未被列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。</p>	<p>提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）</p>

（四）承诺通过“中国执行信息公开网”（ http://zxgk.court.gov.cn ）等合法渠道，可查证法定代表人和负责人近三年内无行贿犯罪记录。	提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）
（五）承诺通过合法渠道，事业单位或社会团体可查证不属于《政府购买服务管理办法》（财政部令第102号）第八条“公益一类事业单位、使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织，不作为政府购买服务的购买主体和承接主体。”规定的情形。	提供《黑龙江省政府采购供应商资格承诺函》承诺人（供应商或自然人CA签章）
法定代表人授权书	提供标准格式的“法定代表人授权书”并按要求签字、加盖公章（法定代表人参加投标的不提供）
促进中小企业发展	采购包整体专门面向中小企业

表二符合性审查表：

合同包1（1）

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； 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（2）

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； 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:

1

评审因素	评审标准	
分值构成	技术部分 59.0分 商务部分 11.0分 报价得分 30.0分	
技术部分	技术响应 (8.0分)	技术参数，完全响应得 8分 。提供技术参数带★号条款必须满足，有一项不满足直接取消投标资格。货物非★号条款有一项不满足扣 2分 ，扣完为止，单项货物非★号条款 5项 （含 5项 ）不满足直接取消投标资格。
	技术方案 (18.0分)	投标文件需提供针对本项目的供货方案、安全方案、安全人员的配备、安全管理制度、人员组织分工、进度计划等，满分 18分 ，每缺一个小项扣 3分 。所提供的方案中每有一处具有缺陷的扣 1分 ，扣完为止。(缺陷是指:内容前后不一致、前后逻辑错误、地点区域错误、内容缺失)
	供货时间保证措施 (9.0分)	有详细合理的供货时间保证措施（包括供货计划、时间安排、人员配置）满分 9分 ，每缺一个小项扣 3分 。所提供的措施中每有一处具有缺陷的扣 1分 ，扣完为止。(缺陷是指:内容前后不一致、前后逻辑错误、地点区域错误、内容缺失)
	质量保证措施 (9.0分)	有详细合理的质量保证措施（包括质量保证承诺、所投产品的维修、保修情况）满分 9分 ，每缺一个小项扣 3分 。所提供的措施中每有一处具有缺陷的扣 1分 ，扣完为止。(缺陷是指:内容前后不一致、前后逻辑错误、地点区域错误、内容缺失)
	运输方案 (4.0分)	针对本项目需提供 1.运输方式方案 2.运输保障 。满分 4分 ，每缺一个小项扣 2分 。所提供的方案中每有一处具有缺陷的扣 1分 ，扣完为止。(缺陷是指:内容前后不一致、前后逻辑错误、地点区域错误、内容缺失)
	安全措施承诺 (2.0分)	承诺因产品安全性（人为损坏因素除外）造成他人财产损失或人身伤害的，由中标企业自行负责。（承诺得 2分 ，没有不得分。）
	故障应对方案 (9.0分)	提供本项目的故障应急方案，包括： 1.故障处理；2.故障应急程序；3.故障预防建议 ，方案包含以上全部内容，无少项、漏项，得 9分 ，每缺一个小项扣 3分 。所提供的每小项方案中每有一处具有缺陷的扣 1分 ，扣完为止。(缺陷是指:内容前后不一致、前后逻辑错误、地点区域错误、内容缺失)
商务部分	售后服务方案 (8.0分)	提供专业技术支持和售后服务方案，应包括服务方式、服务能力、响应时间、服务内容(规范、流程、记录清单等内容)，得 8分 ，每缺一个小项扣 2分 。所提供的每小项方案中每有一处具有缺陷的扣 1分 ，扣完为止。(缺陷是指:内容前后不一致、前后逻辑错误、地点区域错误、内容缺失)
	售后承诺 (3.0分)	承诺派遣本公司专业人员为采购人提供 7*24小时 服务，作业期间承诺一小时内到达现场得 3分 ，两小时内到达现场得 1分 ，超过两小时和不提供不得分。

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。
------	----------------	--

2

评审因素	评审标准	
分值构成	技术部分 59.0分 商务部分 11.0分 报价得分 30.0分	
技术部分	技术响应 (8.0分)	技术参数，完全响应得8分。提供技术参数带★号条款必须满足，有一项不满足直接取消投标资格。货物非★号条款有一项不满足扣2分，扣完为止，单项货物非★号条款5项（含5项）不满足直接取消投标资格。
	技术方案 (18.0分)	投标文件需提供针对本项目的供货方案、安全方案、安全人员的配备、安全管理制度、人员组织分工、进度计划等，满分18分，每缺一个小项扣3分。所提供的方案中每有一处具有缺陷的扣1分，扣完为止。(缺陷是指:内容前后不一致、前后逻辑错误、地点区域错误、内容缺失)
	供货时间保障措施 (9.0分)	有详细合理的供货时间保障措施（包括供货计划、时间安排、人员配置）满分9分，每缺一个小项扣3分。所提供的措施中每有一处具有缺陷的扣1分，扣完为止。(缺陷是指:内容前后不一致、前后逻辑错误、地点区域错误、内容缺失)
	质量保证措施 (9.0分)	有详细合理的质量保障措施（包括质量保证承诺、所投产品的维修、保修情况）满分9分，每缺一个小项扣3分。所提供的措施中每有一处具有缺陷的扣1分，扣完为止。(缺陷是指:内容前后不一致、前后逻辑错误、地点区域错误、内容缺失)
	运输方案 (4.0分)	针对本项目需提供 1.运输方式方案 2.运输保障。满分4分，每缺一个小项扣2分。所提供的方案中每有一处具有缺陷的扣1分，扣完为止。(缺陷是指:内容前后不一致、前后逻辑错误、地点区域错误、内容缺失)
	安全措施承诺 (2.0分)	承诺因产品安全性（人为损坏因素除外）造成他人财产损失或人身伤害的，由中标企业自行负责。（承诺得2分，没有不得分。）
	故障应对方案 (9.0分)	提供本项目的故障应急方案，包括：1.故障处理；2.故障应急程序；3.故障预防建议，方案包含以上全部内容，无少项、漏项，得9分，每缺一个小项扣3分。所提供的每小项方案中每有一处具有缺陷的扣1分，扣完为止。(缺陷是指:内容前后不一致、前后逻辑错误、地点区域错误、内容缺失)
商务部分	售后服务方案 (8.0分)	提供专业技术支持和售后服务方案，应包括服务方式、服务能力、响应时间、服务内容(规范、流程、记录清单等内容)，得8分，每缺一个小项扣2分。所提供的每小项方案中每有一处具有缺陷的扣1分，扣完为止。(缺陷是指:内容前后不一致、前后逻辑错误、地点区域错误、内容缺失)
	售后承诺 (3.0分)	承诺派遣本公司专业人员为采购人提供7*24小时服务，作业期间承诺一小时内到达现场得3分，两小时内到达现场得1分，超过两小时和不提供不得分。

<p>投标报价</p>	<p>投标报价得分 (30.0分)</p>	<p>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。</p>

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：**[230381]ZY1126[GK]20240001**

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、鸡西市政府采购投标（响应）供应商权利和义务告知书
- 十五、各类证明材料

格式一：

投标承诺书

采购单位、黑龙江中易招标有限公司：

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：

黑龙江省政府采购供应商资格承诺函
(模板)

我方作为政府采购供应商，类型为：企业事业单位社会团体非企业专业服务机构个体工商户自然人（请据实在中勾选一项），现郑重承诺如下：

一、承诺具有独立承担民事责任的能力

(一)供应商类型为企业的，承诺通过合法渠道可查证的信息为：

1.“类型”为“有限责任公司”、“股份有限公司”、“股份合作制”、“集体所有制”、“联营”、“合伙企业”、“其他”等法人企业或合伙企业。

2.“登记状态”为“存续(在营、开业、在册)”。

3.“经营期限”不早于投标截止日期，或长期有效。

(二)供应商类型为事业单位或团体组织的，承诺通过合法渠道可查证的信息为：

1“类型”为“事业单位”或“社会团体”。

2.“事业单位法人证书或社会团体法人登记证书有效期”不早于投标截止日期。

(三) 供应商类型为非企业专业服务机构的，承诺通过合法渠道可查证“执业状态”为“正常”。

(四) 供应商类型为自然人的，承诺满足《民法典》第二章第十八条、第六章第一百三十三条、第八章第一百七十六条等相关条款的规定，可独立承担民事责任。

二、承诺具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度

承诺通过合法渠道可查证的信息为：

(一)未被列入失信被执行人。

(二)未被列入税收违法黑名单。

三、承诺具有履行合同所必需的设备和专业技术能力

承诺按照采购文件要求可提供相关设备和人员清单，以及辅助证明材料。

四、承诺有依法缴纳税收的良好记录

承诺通过合法渠道可查证的信息为;

(一)不存在欠税信息。

(二)不存在重大税收违法。

(三)不属于纳税“非正常户”(供应商类型为自然人的不适用本条)。

五、承诺有依法缴纳社会保障资金的良好记录

在承诺函中以附件形式提供至少开标前三个月依法缴纳社会保障资金的证明材料，其中基本养老保险、基本医疗保险(含生育保险)、工伤保险、失业保险均须依法缴纳。

六、承诺参加本次政府采购活动前三年内,在经营活动中没有严重违法记录(处罚期限已经届满的视同没有严重违法记录)

供应商需承诺通过合法渠道可查证的信息为:(本条源自《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十九条)

(一)在投标截止日期前三年内未因违法经营受到刑事处罚。

(二)在投标截止日期前三年内未因违法经营受到县级以上行政机关做出的较大金额罚款(二百万元以上)的行政处罚。

(三)在投标截止日期前三年内未因违法经营受到县级以上行政机关做出的责令停产停业、吊销许可证或者执照等行政处罚。

七、承诺参加本次政府采购活动不存在下列情形

(一)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，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

(二)承诺通过合法渠道可查证未被列入失信被执行人名单、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。

八、承诺通过下列合法渠道，可查证在投标截止日期前一至七款承诺信息真实有效。

(一)全国企业信用信息公示系统 (<https://www.gsxt.gov.cn>);

(二)中国执行信息公开网 (<http://zxgk.court.gov.cn>);

(三)中国裁判文书网(<https://wenshu.court.gov.cn>);

(四)信用中国 (<https://www.creditchina.gov.cn>);

(五)中国政府采购网 (<https://www.ccgp.gov.cn>);

(六)其他具备法律效力的合法渠道。

我方对上述承诺事项的真实性负责，授权并配合采购人所在同级财政部门及其委托机构，对上述承诺事项进行查证。如不属实，属于供应商提供虚假材料谋取中标、成交的情形，按照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款的规定，接受采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款,列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动等行政处罚。有违法所得的!并处没收违法所得，情节严重的，由市场监督管理部门吊销营业执照;构成犯罪的，依法追究刑事责任。

附件: 缴纳社会保障资金的证明材料清单

承诺人(供应商或自然人CA签章):

附件

缴纳社会保障资金的证明材料清单

一、社保经办机构出具的本单位职工社会保障资金缴纳证明。

- 1.基本养老保险缴纳证明或基本养老保险缴费清单。
- 2.基本医疗保险缴纳证明或基本医疗保险缴费清单。
- 3.工伤保险缴纳证明或工伤保险缴费清单。
- 4.失业保险缴纳证明或失业保险缴费清单。
- 5.生育保险缴纳证明或生育保险缴费清单。

二、新成立的企业或在法规范围内不需提供的机构，应提供书面说明和有关佐证文件。

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（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）；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）；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：

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）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）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：

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:

鸡西市政府采购投标(响应)供应商权利和义务告知书

为提升我市政府采购领域供应商主体感受,不断优化我市营商环境,作为_____ (项目编号: _____) 政府采购项目的投标(响应)供应商,现将你单位的相关权利和义务告知如下:

- 1.我市在政府采购活动中停止收取政府采购文件费用。
- 2.我市在政府采购活动中取消向供应商收取投标(响应)保证金。确需收取的项目采购人和代理机构必须经监管部门同意后,通过电子保函形式代替投标(响应)保证金。
- 3.供应商应按照采购文件规定的采购需求、投标人(响应供应商)的资格条件、投标(响应)时间等要求进行投标(响应)。
- 4.我市现全面推广以电子保函形式交纳履约保证金,供应商可通过黑龙江省政府采购网金融服务专栏提出担保申请。对黑龙江省政府采购供应商信用评价等级为A+级的供应商免收履约保证金,对信用评价等级为A级供应商鼓励采购人根据实际情况减、免履约保证金。
- 5.我市已全面推广实施“政采贷”业务,供应商如有融资需求,可通过黑龙江省政府采购网金融服务专栏,向相关金融机构提出融资申请。
- 6.对小微企业价格评审优惠政策。货物和服务采购项目给予小微企业的价格扣除优惠幅度为20%,工程项目给予小微企业的价格扣除优惠幅度为10%。大中型企业与小微企业组成联合体或者大中型企业向小微企业分包的,货物和服务采购项目价格扣除优惠幅度为6%,工程采购项目价格扣除优惠幅度为2%。
- 7.采购人与中标(成交)供应商应当在中标(成交)通知书发出之日起10个工作日内,按照采购文件确定的事项签订政府采购合同,最长不超过30日,无正当理由不得拒绝或者拖延合同签订,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。中标(成交)通知书对采购人和中标(成交)供应商均具有法律效力。中标(成交)通知书发出后,采购人改变中标(成交)结果的,或者中标(成交)供应商放弃中标(成交)项目的,应当依法承担法律责任。
- 8.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。政府采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的,双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任,双方都有过错的,各自承担相应的责任。

9.对适合首付制的采购项目，可按照采购文件规定签订合同，采购人应对中小微企业的首付款比例为合同总额的50%以上（含），对小微企业首付款比例为70%以上（含）。

10.对于满足合同约定验收条件的，采购人原则上应于收到供应商验收申请后2个工作日内，最长不得超过3个工作日，组织并完成履约验收。采购人委托采购代理机构进行验收的，应当签订委托协议。中标（成交）供应商应当按照合同约定通知采购人或采购代理机构对其提供的货物、工程或者服务进行验收，并提供相关技术资料、合格证明以及验收所必须具备的其他材料，协助采购人或采购代理机构开展验收。

11.对于满足合同约定支付条件的，采购人应当自收到发票后10个工作日内将资金支付到合同约定的供应商账户，不得以机构变动、人员更替、政策调整为由延迟付款。采购人不可以将采购文件和合同中未规定的义务作为向你单位付款的条件。

12.根据鸡西市财政局关于转发《黑龙江省财政厅 黑龙江省营商环境建设监督局关于印发<黑龙江省政府采购供应商信用评价管理暂行办法>等4个暂行办法的通知》（鸡财函〔2022〕262号）规定，中标（成交）供应商具有履约验收相互评价的权利，如遇采购人、代理机构存在恶意评分、违法违规等行为，可向当地财政部门反馈相关问题线索并提供佐证。

请贵方手写反馈如下内容：

（我公司已阅读并知晓上述权利和义务）

公司全称（盖章）：

联系人：

联系电话：

日期：

格式十五：

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.投标人认为需提供的其他资料。