

永州市政府采购文件

采购项目名称：湖南省永州市森林火灾高风险区综合治理能力提升项目

采购人：永州市林业局

采购方式：公开招标

采购代理机构：永州市诚成项目管理有限公司

委托代理编号：YZCC2026-YZCG-002

代理费收取方式：采购人支付代理费（按成交金额百分比收取）

代理费支付标准：项目成交金额的1%

专家评审费收取方式：专家评审费由采购人支付

采购计划编号：永财采计（2026）00021号

采购项目预算：10,848,296.81元

是否进行资格预审：否

需求编制时间：2026年04月02日

采购人签章：

永州市林业局

需求编制人签章：

杨云飞

编制依据

《中华人民共和国政府采购法》（中华人民共和国国家主席令第14号修改）
《中华人民共和国政府采购法实施条例》（中华人民共和国国务院令第658号）
《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）
《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）
《政府采购框架协议采购方式管理暂行办法》（财政部令第110号）
财政部关于印发《政府采购需求管理办法》的通知（财库〔2021〕22号）
财政部关于印发《政府采购进口产品管理办法》的通知（财库〔2007〕119号）
财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号）
关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知（财库〔2022〕19号）
湖南省财政厅湖南省司法厅关于政府采购支持监狱企业发展的有关通知
财政部关于《推进和完善服务项目政府采购有关问题》的通知（财库〔2014〕37号）
国务院办公厅关于政府向社会力量购买服务的指导意见（国办发〔2013〕96号）
湖南省财政厅关于印发《湖南省政府采购非招标采购方式管理办法实施细则》的通知（湘财购〔2014〕15号）
其他政府采购法律法规及政策

编制基本要求

采购人在招标公告、采购需求和评审标准中不得按以下不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇：

- （一）就同一采购项目向供应商提供有差别的项目信息；
- （二）设定的资格、技术、商务条件与采购项目的具体特点和实际需要不相适应或者与合同履行无关；
- （三）采购需求中的技术、服务等要求指向特定供应商、特定产品；
- （四）以特定行政区域或者特定行业的业绩、奖项作为加分条件或者中标、成交条件；
- （五）对供应商采取不同的资格审查或者评审标准；
- （六）限定或者指定特定的专利、商标、品牌或者供应商；
- （七）非法限定供应商的所有制形式、组织形式或者所在地；
- （八）以其他不合理条件限制或者排斥潜在供应商。

采购人应对采购标的的市场技术或服务水平、供应、价格等情况进行市场调查，根据调查情况科学、合理确定采购需求和价格测算。

采购需求应符合国家相关法律法规和政府采购政策的规定。

采购人根据价格测算情况，可以在采购预算额度内设定最高限价，但不得设定最低限价。

采购人根据编制依据和基本要求提出采购需求，采购需求中应落实节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小企业发展等政府采购政策。

采购人应就采购公告、采购需求和评分标准自行组织征询专家意见（本系统、本单位人员不得作为专家参与征询意见）。

采购需求的内容应当完整、明确，主要包括：

（一）采购需求明细包括：货物或服务名称、技术规格和技术参数、产地类型（国产或进口）、是否接受进口产品、是否为采购节能环保产品、是否为核心产品（必要时需设置同品牌淘汰策略）、技术标准或服务标准、数量、单价（元）、小计（元）、总合计（元）等。

- （二）采购标的执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范；
- （三）采购标的所要实现的功能或目标，以及需落实的政府采购政策；
- （四）采购标的需满足的质量、安全、节能环保、技术规格、服务标准等性能要求；
- （五）采购标的的物理特性，如尺寸、颜色、标志等要求；
- （六）采购标的的数量、采购项目交付或执行的时间和地点，以及售后服务要求；
- （七）采购标的的验收标准；
- （八）采购标的的其他技术、服务等要求。

第一章 项目分包

项目简述（本项目不专门面向中小企业采购）：

本项目的供应商来源为公告邀请

编号	包名	采购金额（元）	评审方法
1	第四包	3,051,136.71	综合评分法
2	第五包	3,834,800	综合评分法
3	第六包	3,962,360	综合评分法

招标文件获取方式、时间：

获取时间：详见采购公告

获取方式： 下载投标工具,安装后联网获取

项目对应的采购意向

意向项目名	涉及的预算金额（元）	采购内容概况	预期采购时间
湖南省永州市森林火灾高风险区综合治理能力提升项目	26,187,500	林火视频监控前端、载重无人机、轻型无人机、森林防火视频监控语音提示杆、消防机具车、消防车、防火装备等	2026-01

第二章 项目采购需求

包名：第四包 采购金额：3,051,136.71元

包概述：消防机具车				
评标方法：综合评分法	采购文件费：0元	资格合格最少供应商数：3个	是否接受联合体：否	是否完全面向中小企业：否
是否接受进口产品：否	资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审	期望成交供应商数：1个	投标有效期：90个自然日	合同履约保证金：成交金额的5%
合同内容是否可变：是	需求是否可变：否	供应商二次报价的时长限制：供应商不需要二次报价/无时长限制		
本包所属行业：工业			本包类型：货物类	
是否设置了核心产品：是	核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：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，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。			
特殊情况下确定成交/中标/入围供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交/入围候选供应商存在得分相同且报价相同的，约定由评委组长采取随机抽取方式来确定最终中标/成交/入围供应商。				
本包基本资格要求		本包基本资格证明材料上传要求		
<p>1. 具有独立承担民事责任的能力。</p> <p>2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。</p> <p>3. 供应商不得为信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。</p> <p>4. 法律、行政法规规定的其他条件。</p> <p>5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。</p>		<p>1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述： （1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件； （2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件； （3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件； （4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。</p> <p>2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。</p> <p>3. 供应商无需上传证明材料，由评委在www.creditchina.gov.cn和www.ccgp.gov.cn现场联网查验。</p> <p>4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。</p> <p>5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。</p>		

以上所有要求提供的资格证明材料，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。

本包货物类需求

货物类需求特别约定：实质性参数用★标注，重要参数用▲标注，一般参数和不区分类型参数用文字标注。

货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
		是	否	否	辆	179,478.63	17	3,051,136.71
本货物共设置了27条参数。 其中：实质性参数：8条；重要参数：6条；一般参数：13条。								
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	变速箱	8挡手自一体变速箱			
		2	★	发动机排量	≥1.8T			
		3	★	最大扭矩	400NM≥, ≤480Nm			
		4	★	燃油	柴油			
		5	★	颜色	森防红			
		6	★	驱动	前置四驱			
		7	★	轴距mm	3120mm≥, ≤3130mm			
		8	★	最大功率	125KW≥, ≤130KW			
		9	▲	油箱容积L	76L			
		10	▲	最小离地间隙mm	230 mm			
		11	▲	轮胎规格	255/65/R17			
1	消防机具车(A02030609-消防车)	12	▲	助力类型	电动助力			
		13	▲	最大马力	170Ps≥, ≤190Ps			
		14	▲	整车尺寸长度mm	5260mm ≥, ≤ 5280mm			
		15	一般参数	整车尺寸宽度mm	1865 mm ≥, ≤ 1880 mm			
		16	一般参数	整车尺寸高度mm	1850 mm ≥, ≤ 1870 mm			
		17	一般参数	货箱尺寸长度mm	1550mm≥, ≤1560mm			
		18	一般参数	货箱尺寸高度mm	1110mm≥, ≤1130mm			
		19	一般参数	方向盘材质	皮质材质			
		20	一般参数	环保	国VI排放标准			
		21	一般参数	前悬架类型	双叉臂式独立悬架			
		22	一般参数	后悬架类型	钢板弹簧非独立悬架			
		23	一般参数	后排座椅放倒形式	整体放倒			

		24	一般参数	制动系统	前轮通风盘式，后轮盘式，配备EBD制动力分配
		25	一般参数	安全配置	主副驾安全气囊，刹车防抱死（ABS），发动机电子防盗，定速巡航，车窗防夹手功能，外后视镜电动调节，大灯高低度可调，车内化妆镜，后倒车雷达、高位刹车灯、牵引力控制、车身稳定控制、胎压检测、上坡辅助、陡坡缓降，行车自动落锁。
		26	一般参数	舒适度配置	仪表自带行车电脑、发动机电子防盗、蓝牙，多功能方向盘、皮座椅、前后电动车窗、防眩晕后视镜
		27	一般参数	外部配置	LED 日间行车灯、后视镜电动调节、可调雨刮、发动机下护板、后拖车勾、鲨鱼鳍天线

本包货物类需求的实质性评审(标)规则

货物序号	货物名	参数序号	参数名	是否需要上传证明材料	证明材料类型	上传证明材料的要求
1	消防机具车	1	变速箱	否	无	无
		2	发动机排量	否	无	无
		3	最大扭矩	否	无	无
		4	燃油	否	无	无
		5	颜色	否	无	无
		6	驱动	否	无	无
		7	轴距mm	否	无	无
		8	最大功率	否	无	无

本包货物类需求的偏离性评审(标)规则

货物序号	货物名	参数序号	参数名	是否需要上传证明材料	证明材料类型	上传证明材料的要求
1	消防机具车	9	油箱容积L	否	无	无
		10	最小离地间隙mm	否	无	无
		11	轮胎规格	否	无	无
		12	助力类型	否	无	无
		13	最大马力	否	无	无
		14	整车尺寸长度mm	否	无	无
		15	整车尺寸宽度mm	否	无	无
		16	整车尺寸高度mm	否	无	无
		17	货箱尺寸长度mm	否	无	无
18	货箱尺寸	否	无	无		

			高度mm			
		19	方向盘材质	否	无	无
		20	环保	否	无	无
		21	前悬架类型	否	无	无
		22	后悬架类型	否	无	无
		23	后排座椅放倒形式	否	无	无
		24	制动系统	否	无	无
		25	安全配置	否	无	无
		26	舒适度配置	否	无	无
		27	外部配置	否	无	无

本包其他评审要求

序号	需求名	需求类型	需求描述
1	综合实力	商务	1、投标人或制造商具有有效期内的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、售后服务评价体系服务认证证书的每有一项计0.5分，共2分（提供加盖公章的证书复印件，否则不计分）。 2、投标人或制造商具有有效期内省级及以上安全生产标准化企业证书的计1分，共1分（提供加盖公章的证书复印件，否则不计分）。
2	经营业绩	商务	投标人每提供近2018年1月1日年以来（以合同签订时间为准）类似项目业绩合同一个计1分，最多计2分。（提供类似项目合同复印件，否则不计分。）
3	售后服务	商务	根据投标人提供的售后服务方案、承诺及后续运维需求的理解程度、运维服务方案（内容包括投标人的售后服务电话、响应时间快慢、服务地点远近、现场服务支持能力、质量保证期限及范围等），对项目售后服务内容的合理性、完整性计分，详细完整合理的计5分，欠完整、欠合理、有漏项的每项扣1分，扣完为止，没有提供不得分。
4	供货保障	商务	根据供货计划安排及保证货物按时交付的相关措施情况：供货要求25日历天交付，能满足≤25日历天交付要求计满分10分，超出25日历天 ≤30日历天交付计6分，超出30日历天 ≤35日历天交付计4分，超出35日历天 ≤40日历天交付计2分，超出40日历天交付不计分。
5	产品质量	技术	所投产品提供有效的合格证或者检验报告，计2分，未提供的不计分。（提供加盖公章的证书复印件，否则不计分）

一、政府采购合同书

采购人（全称）：（甲方）

供应商（全称）：_（乙方）

为了保护甲、乙双方合法权益，根据《民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议

1. 项目信息

(1) 采购项目名称：

(2) 采购计划编号：

(3) 项目内容：

2. 合同金额

(1) 合同金额小写：

大写：

(2) 具体标的见附件。

(3) 合同价格形式：固定总价合同。

3. 履行合同的时间、地点及方式

起始日期：_年_月_日，完成日期：_年_月_日。总日历天数：_天。

地点：

方式：

4. 付款：

1、双方合同约定。

2、预付款根据采购文件的约定。

5. 解决合同纠纷方式

首先通过双方协商解决，协商解决不成，则通过以下途径之一解决纠纷：

提请仲裁 向人民法院提起诉讼

6. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

(1) 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议

(2) 成交通知书

6

合同

商务

			<p>(3) 响应文件</p> <p>(4) 政府采购合同格式条款及其附件书。</p> <p>(5) 专用合同条款</p> <p>(6) 通用合同条款（如果有）</p> <p>(7) 标准、规范及有关技术文件，图纸，已标价工程量清单或预算书（如果有）</p> <p>(8) 其他合同文件。</p> <p>7. 合同生效</p> <p>本合同自_生效。</p> <p>8. 合同份数</p> <p>本合同一式_份，采购人执_份，供应商执_份，均具有同等法律效力。</p> <p>合同订立时间：_年_月_日</p> <p>合同订立地点：</p> <p>甲 方：（公章） 乙 方：（公章）</p> <p>法定代表人： 法定代表人：</p> <p>委托代理人： 委托代理人：</p> <p>电 话： 电 话：</p> <p>传 真： 传 真：</p>
--	--	--	---

本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

序号	需求名	需求类型	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	上传证明材料要求
1	合同	商务	否	无	无

本包的评分规则

序号	分数性质	分数类型	分值	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	评分规则描述和上传证明材料要求
1	客观分	报价分	50	否	无	【报价】的评分规则：报价得分=(评标基准价/投标报价)*报价分

2	客观分	商务分	3	是	图片	<p>【综合实力】的评分规则：1、投标人或制造商具有有效期内的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、售后服务评价体系服务认证证书的每有一项计0.5分，共2分（提供加盖公章的证书复印件，否则不计分）。2、投标人或制造商具有有效期内省级及以上安全生产标准化企业证书的计1分，共1分（提供加盖公章的证书复印件，否则不计分）。</p> <p>【综合实力】的上传证明材料要求：相关证明资料。</p>
3	客观分	商务分	2	是	图片	<p>【经营业绩】的评分规则：投标人每提供近2018年1月1日以来（以合同签订时间为准）类似项目业绩合同一个计1分，最多计2分。</p> <p>【经营业绩】的上传证明材料要求：提供类似项目合同复印件，否则不计分。</p>
4	主观分	商务分	5	否	无	<p>【售后服务】的评分规则：根据投标人提供的售后服务方案、承诺及后续运维需求的理解程度、运维服务方案（内容包括投标人的售后服务电话、响应时间快慢、服务地点远近、现场服务支持能力、质量保证期限及范围等），对项目售后服务内容的合理性、完整性计分，详细完整合理的计5分，欠完整、欠合理、有漏项的每项扣1分，扣完为止，没有提供不得分。</p>
5	客观分	商务分	10	是	图片	<p>【供货保障】的评分规则：根据供货计划安排及保证货物按时交付的相关措施情况：供货要求25日历天数交付，能满足≤25日历天数交付要求计满分10分，超出25日历天数 ≤30日历天数交付计6分，超出30日历天数≤35日历天数交付计4分，超出35日历天数≤40日历天数交付计2分，超出40日历天数交付不计分。</p> <p>【供货保障】的上传证明材料要求：提供加盖公章的承诺（格式自拟），未提供不计分。</p>
6	客观分	技术分	2	是	图片	<p>【产品质量】的评分规则：所投产品提供有效的合格证或者检验报告，计2分，未提供的不计分。（提供加盖公章的证书复印件，否则不计分）</p> <p>【产品质量】的上传证明材料要求：提供加盖公章的证书复印件，否则不计分。</p>
7	/	偏离分	10		详见本包货物类需求的偏离性评审（标）规则	<p>【未进行评分设置的货物重要技术参数】的评分规则：本包未进行评分设置的货物重要技术参数每偏离一项扣2分，最多扣10分</p>
8	/	偏离分	8		详见本包货物类需求的偏离性评审（标）规	<p>【未进行评分设置的货物不区分技术参数】的评分规则：本包未进行评分设置的货物不区分技术类型的参数每偏离一项扣8分，最多扣8分</p>

				则	则	
9	/	偏离分	10	详见本包货物类需求的偏离性评审(标)规则	详见本包货物类需求的偏离性评审(标)规则	【未进行评分设置的货物一般技术参数】的评分规则：本包未进行评分设置的货物一般技术参数每偏离一项扣1分，最多扣10分

本包执行的优惠政策

优惠政策	优惠方式	供应商所需出示材料	优惠比例(或分数)	备注
小型、微型企业优惠	总报价减免优惠	提供财政部《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）中规定格式的《中小企业声明函（货物）》	10%	供应商提供的货物均由小型、微型企业制造，即货物均由小型、微型企业生产且使用该小型、微型企业商号或者注册商标的，享受此优惠；监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受此优惠政策，货物制造商为监狱企业、残疾人福利性单位的，需提供货物制造商的监狱企业/残疾人企业声明函。

包名：第五包 采购金额：3,834,800元

包概述：消防运兵车、消防水车				
评标方法：综合评分法	采购文件费：0元	资格合格最少供应商数：3个	是否接受联合体：否	是否完全面向中小企业：否
是否接受进口产品：否	资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审	期望成交供应商数：1个	投标有效期：90个自然日	合同履约保证金：成交金额的5%
合同内容是否可变：是	需求是否可变：否	供应商二次报价的时长限制：供应商不需要二次报价/无时长限制		
本包所属行业：工业			本包类型：货物类	
是否设置了核心产品：是	核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：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，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。			
特殊情况下确定成交/中标/入围供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交/入围候选供应商存在得分相同且报价相同的，约定由评委组长采取随机抽取方式来确定最终中标/成交/入围供应商。				
本包基本资格要求		本包基本资格证明材料上传要求		
<p>1. 具有独立承担民事责任的能力。</p> <p>2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。</p> <p>3. 供应商不得为信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。</p> <p>4. 法律、行政法规规定的其他条件。</p> <p>5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。</p>		<p>1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述： （1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件； （2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件； （3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件； （4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。</p> <p>2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。</p> <p>3. 供应商无需上传证明材料，由评委在www.creditchina.gov.cn和www.ccgp.gov.cn现场联网查验。</p> <p>4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。</p> <p>5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。</p>		

以上所有要求提供的资格证明材料，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。

本包货物类需求

货物类需求特别约定：实质性参数用★标注，重要参数用▲标注，一般参数和不区分类型参数用文字标注。

货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
1	消防运兵车(A02030609-消防车)	否	否	否	辆	229,850	8	1,838,800
本货物共设置了9条参数。 其中：实质性参数：2条；重要参数：3条；一般参数：4条。								
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	消防运兵车	1、额定载客人数≥5人；2、排放依据标准:国VI；3、燃料:汽油或柴油；			
		2	★	消防运兵车	4、车辆尺寸:长:4970mm-5200mm, 宽:1800mm-2100mm, 高:1770mm-2350 mm；			
		3	一般参数	消防运兵车	5、排量:≥1900ml, 涡轮增压；6、功率:≥150kw；7、最大马力:≥200Ps；			
		4	▲	消防运兵车	8、变速箱:手自一体或自动挡；			
		5	一般参数	消防运兵车	9、轴距:≥2900mm；10、车门开启方式:平开门；11、油箱容积:≥65L；12、轮胎规格:≥255/50R20；13、总质量:2400-3000kg；14、整备质量:1800-2310kg；15、最高时速(km/h):≥130km/h；			
		6	▲	消防运兵车	16、接近/离去角:≥18/20(°)；			
		7	▲	消防运兵车	17、驱动形式:四驱；			
		8	一般参数	消防运兵车	18、ABS防抱死；19、制动力分配(EBD/CBC等)；20、刹车辅助(EBA/BAS/BA等)；21、牵引力控制(ASR/TCS/TRC等)；22、车身稳定控制(ESC/DSC/ESP等)；23、器材柜:1套/车, 配备消防帽、应急手电筒、防爆棍；24、长排警灯警报器:200W报警器。闪烁特性:标志灯具每个主光源的发光频率f应在1HZ-3HZ之间；工作噪声:在额定电压下满负荷工作时的声应小于55dB(A);防水性能:在模拟雨淋条件下通电工作2h;具有耐高温/低温性能;外观:标志灯具边角过渡应圆滑, 表面不应有可能导致伤害的尖锐凸起或拐角;标志灯具外壳或主光源灯罩表面应平滑、无开裂、无毛刺、无划痕、无明显变形及破损等缺陷;电气性能:标志灯具电源额定电压可为DC12V或DC24V;发光强度:标志灯具的光色为红, 蓝双色；25、装备区指示标牌:1/车套, 定制铝板、丝网印刷；			
		9	★	消防运兵车	26、车辆名称为运兵车(以道路机动车辆生产企业及产品信息查询结果为准)。			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
2	消防水车(A02030609-消防车)	是	否	否	辆	249,500	8	1,996,000
本货物共设置了9条参数。 其中：实质性参数：3条；重要参数：2条；一般参数：4条。								
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	★	消防水车	1. 外形尺寸: ≥5250*1900*2080mm;			
		2	一般参数	消防水车	2. 发动机功率(kw)/排量(ml): ≥115/2490; 3. 总质量: ≤4495KG; 4. 额定装载质量: ≥1650 KG;			
		3	▲	消防水车	5. 罐体容积≥1.74立方米			
		4	一般参数	消防水车	6. 整备质量: ≥2320KG; 7. 轴距: ≥3110mm; 8. 接近角/离去角(°): ≥28/18			
		5	★	消防水车	9. 驱动形式:四驱;			
		6	一般参数	消防水车	10. 最高车速(Km/h)≥135			

		7	▲	消防车	11. 前悬/后悬(mm)≥950/1250
		8	一般参数	消防车	12. 准乘人数: 2人(含驾驶员); 13. 水泵型号:40/50型; 14. 水泵额定流量:≥40m ³ /h; 15. 水泵安装型式:侧挂式; 16. 水炮射程: ≥20m; 17. 驾驶室: 单排座驾驶室, 采用高强度钢板和封闭式结构, 关键易腐蚀部位抗腐蚀性强。座椅弹性好, 不变形, 舒适性好。内装饰采用优质原生塑料, 无气味。驾驶室内装有取力器控制开关, 仪表台下方装多功能电子报警器, 车顶装警灯; 驾驶室内搁物箱等人性化设计, 一应俱全; 18. 罐体材质: 优质碳钢材质; 19. 罐体人孔: 设人孔1个, 带有快速锁定/开启装置; 20. 溢流口: 设溢流口至少1个; 21. 排污口: 1个排污口, 手动阀控制; 22. 注水口: 水罐侧方1只外注水接口; 23. 罐体材质及工艺: 水罐采用优质碳钢罐体; 罐体成型后高压气体试漏检测, 使罐体具有强度高、重心稳、车辆运载平稳安全等特点; 罐体在工位上焊接而成, 保证罐体焊缝质量的原样性。罐体采用一次成型的整体式纵梁焊接, 确保罐体的强度; 24. 取力器: 分动箱取力器、手动操控; 25. 尾部带器材箱 27. 警示装置: 驾驶室顶部配备长排豪华LED警灯, 报警器及其控制盒在驾驶室内; 28. 随车器材: 吸水管≥4m; 滤水器≥1个; 吸水管扳手≥1。
		9	★	消防车	29. 为保障车辆合法合规能正常上牌、投标参数准确真实有效, 质量有保障, 投标人需提供带有本项目名称和编号的加盖制造商公章的参数确认函、及具备工信部公告的相关证明。

本包货物类需求的实质性评审(标)规则

货物序号	货物名	参数序号	参数名	是否需要上传证明材料	证明材料类型	上传证明材料的要求
1	消防运兵车	2	消防运兵车	是	图片	提供加盖投标人公章的整车检测报告扫描件或工信部公告截图证明。
		9	消防运兵车	是	图片	以道路机动车辆生产企业及产品信息查询结果为准
2	消防车	1	消防车	是	图片	提供加盖投标人公章的整车检测报告扫描件或工信部公告截图证明。
		5	消防车	是	图片	提供整车检测报告或工信部公告截图证明
		9	消防车	是	图片	提供相关证明资料。

本包货物类需求的偏离性评审(标)规则

货物序号	货物名	参数序号	参数名	是否需要上传证明材料	证明材料类型	上传证明材料的要求
1	消防运兵车	1	消防运兵车	否	无	无
		3	消防运兵车	否	无	无
		4	消防运兵车	是	图片	提供加盖投标人公章的整车检测报告扫描件或工信部公告截图证明。
		5	消防运兵车	否	无	无
		6	消防运兵车	是	图片	提供加盖投标人公章的整车检测报告扫描件或工信部公告截图证明。
		7	消防运兵车	是	图片	提供加盖投标人公章的整车检测报告扫描件或工信部公告截图证明。
		8	消防运兵车	否	无	无
		2	消防车	否	无	无

2	消防水车	3	消防水车	是	图片	提供加盖投标人公章的整车检测报告扫描件或工信部公告截图证明。
		4	消防水车	否	无	无
		6	消防水车	否	无	无
		7	消防水车	是	图片	提供加盖投标人公章的整车检测报告扫描件或工信部公告截图证明。
		8	消防水车	否	无	无

本包其他评审要求

序号	需求名	需求类型	需求描述
1	类似业绩	商务	投标人自 2022年 10 月 1 日至投标截止时间（以合同签订时间为准）具有与本项目采购需求类似（消防类车辆）业绩的，（需提供中标通知书、合同、发票、验收单等完整证明材料，少一项不得分），每提供 1 个得 0.5 分，本项最多可得 3分。
2	质保期	商务	投标人承诺整体质保期在满足招标文件要求的基础上，每增加半年的计0.5分，本项最多计2分，提供承诺函（格式自拟）并加盖公章。若所投车辆非自主生产的，须提供所投车辆制造商出具的售后服务年限承诺函（原件扫描上传），否则本项不计分。
3	售后服务	商务	<p>1、投标人或所投产品制造商具有在湖南省内自建或特约授权委托形式建立的售后服务机构清单，没有的亦可提供承诺函（承诺中标后在交车之前完成建立 售后服务机构），协助上牌、购买保险， 协助维修；</p> <p>2、根据投标人提供的项目实施人员配备、 供货计划、供货质量保障措施，对比各 投标供应商所投产品，从产品整体技术 架构设计先进、性能稳定、安全耐用、 技术标准的等级及获得第三方认证机 构的认证进行综合比较：</p> <p>3、（1）方案详细、完整，可行性、可实 用性强得 3.1-5分。</p> <p>4、（2）方案较详细、基本完整，可行性、 可实用性较强，得1.1-3分。</p> <p>5、（3）方案不够合理充分，可行性、可 实用性一般，得 0.1-1 分。</p> <p>（4）方案存在较多缺漏或不符合实际 或未提供的不得分。</p>
4	培训方案	技术	<p>根据投标人针对本项目提供的培训方 案进行综合评分，内容包含：①培训内容；②培训方式；③培训计划；④培训团队配备等。以上内容完整无缺项或漏 项且无缺陷或不足的得6分 ，其中每有一项内容存在缺项或漏项的扣 2 分， 每有一项内容存在缺陷或不足的扣 0.5 分，未提供不得分。</p> <p>说明：每有一项内容存在缺陷或不足是指：项目名称不符、需求理解错误，方案内容与项目需求不一致，涉及的技术规范标准等与国家或行业或采购文件要求不一致，方案内容存在凭空想象与编造、内容与实际实施存在差异性，语义表述不清，存在歧义、混乱，内容不充实完善等。</p>

5	质量保证方案	技术	<p>根据项目特点提供详尽的质量保证方案，包括：①质量管理体系、②质量保障措施、③质量回访流程及方案、④质量问题退换货流程及方案。针对上述每一项要求作出了详细的方案及承诺且符合采购需求的得4分；每缺少一项内容扣1分；所提供的每项内容中每有一处具有缺陷的扣0.5分。扣完为止。（缺陷是指：前后内容不一致、逻辑错误、项目信息错误、内容不完整、不符合采购需求、简略笼统无实质性内容）。未提供不得分。</p>
6	产品配置	技术	<p>因森林消防灭火车常期处于备战状态，若对车体做电泳防腐保护，车身金属件整体做防锈电泳喷涂，电泳漆能够均匀地涂覆在车身金属件的各个部位，包括缝隙、孔洞等难以触及的地方，形成一层完整且致密的漆膜，有效阻隔空气、水分和其他腐蚀性物质与车身金属接触，不仅大大提高车身的防腐能力，而且具有极佳的平整度和光滑度也提高了汽车的美观度，延长汽车的使用寿命，适应雨水较多、湿度较大地区。（提供使用电泳工艺承诺书）。车体标识按用户要求喷涂。若森林消防水车制造商具备电泳生产能力供货车辆采购电泳涂装加10分；提供具备电泳涂装的相关证明材料（相关设备购买发票、施工图片等证明）</p>
7	合同	商务	<p style="text-align: center;">一、政府采购合同书</p> <p>采购人（全称）：_（甲方）</p> <p>供应商（全称）：_（乙方）</p> <p>为了保护甲、乙双方合法权益，根据《民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议</p> <p>1. 项目信息</p> <p>(1) 采购项目名称：</p> <p>(2) 采购计划编号：</p> <p>(3) 项目内容：</p> <p>2. 合同金额</p> <p>(1) 合同金额小写：</p> <p style="padding-left: 40px;">大写：</p> <p>(2) 具体标的见附件。</p> <p>(3) 合同价格形式：<u>固定总价合同</u>。</p> <p>3. 履行合同的时间、地点及方式</p> <p>起始日期：_年_月_日，完成日期：_年_月_日。总日历天数：_天。</p>

地点：

方式：

4. 付款：

1、双方合同约定

2、预付款根据采购文件的约定。

5. 解决合同纠纷方式

首先通过双方协商解决，协商解决不成，则通过以下途径之一解决纠纷：

提请仲裁 向人民法院提起诉讼

6. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

(1) 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议

(2) 成交通知书

(3) 响应文件

(4) 政府采购合同格式条款及其附件书。

(5) 专用合同条款

(6) 通用合同条款（如果有）

(7) 标准、规范及有关技术文件，图纸，已标价工程量清单或预算书（如果有）

(8) 其他合同文件。

7. 合同生效

本合同自_生效。

8. 合同份数

本合同一式_份，采购人执_份，供应商执_份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：_年_月_日

合同订立地点：

甲 方：（公章） 乙 方：（公章）

法定代表人： 法定代表人：

委托代理人： 委托代理人：

电 话： 电 话：

传 真： 传 真：

--	--	--	--

本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

序号	需求名	需求类型	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	上传证明材料要求
1	合同	商务	否	无	无

本包的评分规则

序号	分数性质	分数类型	分值	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	评分规则描述和上传证明材料要求
1	客观分	报价分	50	否	无	【报价】 的评分规则：报价得分=(评标基准价/投标报价)*报价分
2	客观分	商务分	3	是	图片	<p>【类似业绩】的评分规则：投标人自 2022年 10 月 1 日至投标截止时间（以合同签订时间为准）具有与本项目采购需求类似（消防类车辆）业绩的，（需提供中标通知书、合同、发票、验收单等完整证明材料，少一项不得分），每提供 1 个得 0.5 分，本项最多可得 3分。</p> <p>【类似业绩】的上传证明材料要求：需提供中标通知书、合同、发票、验收单等完整证明材料。</p>
3	客观分	商务分	2	是	图片	<p>【质保期】的评分规则：投标人承诺整体质保期在满足招标文件要求的基础上，每增加半年的计0.5分，本项最多计2分，提供承诺函（格式自拟）并加盖公章。若所投车辆非自主生产的，须提供所投车辆制造商出具的售后服务年限承诺函（原件扫描上传），否则本项不计分。</p> <p>【质保期】的上传证明材料要求：提供承诺函（格式自拟）并加盖公章。</p>
4	客观分	商务分	5	是	图片	<p>【售后服务】的评分规则：1、投标人或所投产品制造商具有在湖南省内自建或特约授权委托形式建立的售后服务机构清单，没有的亦可提供承诺函（承诺中标后在交车之前完成建立 售后服务机构），协助上牌、购买保险，协助维修； 2、根据投标人提供的项目实施人员配备、供货计划、供货质量保障措施，对比各 投标供应商所投产品，从产品整体技术 架构设计先进、性能稳定、安全耐用、 技术标准的等级及获得第三方认证机构的认证进行综合比较： 3、（1）方案详细、完整，可行性、可实用性强得 3.1-5分。 4、（2）方案较详细、基本完整，可行性、可实用性较强，得 1.1-3分。 5、（3）方案不够合理充分，可行性、可实用性一般，得 0.1-1 分。（4）方案存在较多缺漏或不符合实际 或未提供的不得分。</p> <p>【售后服务】的上传证明材料要求：相关证明资料。</p>
5	主观分	技术分	6	否	无	【培训方案】 的评分规则：根据投标人针对本项目提供的培训方 案进行综合评分

						，内容包含：①培训内容；②培训方式；③培训计划；④培训团队配备等。以上内容完整无缺项或漏项且无缺陷或不足的得6分，其中每有一项内容存在缺项或漏项的扣2分，每有一项内容存在缺陷或不足的扣0.5分，未提供不得分。说明：每有一项内容存在缺陷或不足是指：项目名称不符、需求理解错误，方案内容与项目需求不一致，涉及的技术规范标准等与国家或行业或采购文件要求不一致，方案内容存在凭空想象与编造、内容与实际实施存在差异性，语义表述不清，存在歧义、混乱，内容不充实完善等。
6	主观分	技术分	4	否	无	【质量保证方案】的评分规则：根据项目特点提供详尽的质量保证方案，包括：①质量管理体系、②质量保障措施、③质量回访流程及方案、④质量问题退换货流程及方案。针对上述每一项要求作出了详细的方案及承诺且符合采购需求的得4分；每缺少一项内容扣1分；所提供的每项内容中每有一处具有缺陷的扣0.5分。扣完为止。（缺陷是指：前后内容不一致、逻辑错误、项目信息错误、内容不完整、不符合采购需求、简略笼统无实质性内容）。未提供不得分。
7	主观分	技术分	10	是	图片	【产品配置】的评分规则：因森林消防灭火车长期处于备战状态，若对车体做电泳防腐保护，车身金属件整体做防锈电泳喷涂，电泳漆能够均匀地涂覆在车身金属件的各个部位，包括缝隙、孔洞等难以触及的地方，形成一层完整且致密的漆膜，有效阻隔空气、水分和其他腐蚀性物质与车身金属接触，不仅大大提高车身的防腐能力，而且具有极佳的平整度和光滑度也提高了汽车的美观度，延长汽车的使用寿命，适应雨水较多、湿度较大地区。（提供使用电泳工艺承诺书）。车体标识按用户要求喷涂。若森林消防水车制造商具备电泳生产能力供货车辆采购电泳涂装加10分；提供具备电泳涂装的相关证明材料（相关设备购买发票、施工图片等证明） 【产品配置】的上传证明材料要求：提供相关证明资料。
8	/	偏离分	10	详见本包货物类需求的偏离性评审（标）规则	详见本包货物类需求的偏离性评审（标）规则	【未进行评分设置的货物一般技术参数】的评分规则：本包未进行评分设置的货物一般技术参数每偏离一项扣2分，最多扣10分
9	/	偏离分	10	详见本包货物类需求的偏离性评审（标）规则	详见本包货物类需求的偏离性评审（标）规则	【未进行评分设置的货物重要技术参数】的评分规则：本包未进行评分设置的货物重要技术参数每偏离一项扣5分，最多扣10分

本包执行的优惠政策

优惠政策	优惠方式	供应商所需出示材料	优惠比例 (或分数)	备注
------	------	-----------	---------------	----

<p>小型、微型企业 优惠</p>	<p>总报价减免优惠</p>	<p>提供财政部《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）中规定格式的《中小企业声明函（货物）》</p>	<p>10%</p>	<p>供应商提供的货物均由小型、微型企业制造，即货物均由小型、微型企业生产且使用该小型、微型企业商号或者注册商标的，享受此优惠；监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受此优惠政策，货物制造商为监狱企业、残疾人福利性单位的，需提供货物制造商的监狱企业/残疾人企业声明函。</p>
-----------------------	----------------	--	------------	---

包名：第六包 采购金额：3,962,360元

包概述：防火工具				
评标方法：综合评分法	采购文件费：0元	资格合格最少供应商数：3个	是否接受联合体：否	是否完全面向中小企业：否
是否接受进口产品：否	资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审	期望成交供应商数：1个	投标有效期：90个自然日	合同履行保证金：成交金额的5%
合同内容是否可变：是	需求是否可变：否	供应商二次报价的时长限制：供应商不需要二次报价/无时长限制		
本包所属行业：工业			本包类型：货物类	
是否设置了核心产品：是	核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：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，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。			
特殊情况下确定成交/中标/入围供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交/入围候选供应商存在得分相同且报价相同的，约定由采购人在5个工作日内自主确定最终中标/成交/入围供应商。				
本包基本资格要求		本包基本资格证明材料上传要求		
<p>1. 具有独立承担民事责任的能力。</p> <p>2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。</p> <p>3. 供应商不得为信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。</p> <p>4. 法律、行政法规规定的其他条件。</p> <p>5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。</p>		<p>1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述： （1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件； （2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件； （3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件； （4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。</p> <p>2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。</p> <p>3. 供应商无需上传证明材料，由评委在www.creditchina.gov.cn和www.ccgp.gov.cn现场联网查验。</p> <p>4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。</p> <p>5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。</p>		

以上所有要求提供的资格证明材料，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。

本包货物类需求

货物类需求特别约定：实质性参数用★标注，重要参数用▲标注，一般参数和不区分类型参数用文字标注。

货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
1	高倍望远镜(A02349900-其他安全生产设备)	否	否	否	套	1,600	47	75,200
		本货物共设置了6条参数。 其中：重要参数：3条；一般参数：3条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	高倍望远镜	1、高倍望远镜表面应色泽均匀，机身不应有明显划痕、毛刺、污渍等缺陷，各部件应连接紧密。			
		2	▲	高倍望远镜	2、放大倍率：≥7倍。			
		3	▲	高倍望远镜	3、视场：望远镜1000m前方的视场≥70m。			
		4	一般参数	高倍望远镜	4、物镜直径：≥45mm。			
		5	▲	高倍望远镜	5、外壳防护等级不低于IP54，抗老化性能（0.76W/m ² .nm,60℃，340nm,6h）≥4级。			
6	一般参数	高倍望远镜	6、质量：≤1kg。					
2	油锯(A02349900-其他安全生产设备)	否	否	否	台	2,000	105	210,000
		本货物共设置了4条参数。 其中：重要参数：2条；一般参数：2条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	▲	油锯	1、发动机功率≥3.2KW、排量≥65cc。			
		2	一般参数	油锯	2、常温启动时间：≤10S。 3、发动机最低燃油消耗率：≤540g/kW.h。 4、锯切燃油消耗率：≤65g/m ² 。			
		3	▲	油锯	5、锯切效率：≥70cm ² /s。			
		4	一般参数	油锯	6、怠速翻转性能：在怠速工况下稳定运转3min后进行翻转，各位置停留时间不少于5s，油锯不应熄火。 7、怠速性能：在怠速不高于标定转速的40%，怠速波动率应不大于实际怠速值的±5%。 8、排屑：油锯的排屑方向应朝向油锯的底平下方。 9、满负荷耳旁噪声：≤103 dB(A)。 10、手把振动：≤7m/s ² 。 11、净质量：≤7kg。			
		3	割灌机(A02349900-其他安全生产设备)	否	否	否	台	1,800
本货物共设置了5条参数。 其中：重要参数：2条；一般参数：3条。								
参数序号	参数类型	参数名		参数值				
1	一般参数	割灌机		1、割草机应由汽油机、铝合金操作杆、刀片等组成。				
2	▲	割灌机	2、发动机：单缸、风冷、二冲程、标定功率≥2.4KW。					
3	一般参数	割灌机	3、常温启动时间：≤10S。 4、怠速翻转性能：在怠速转速下稳定运转3min后，对割灌机进行纵横四个方向各翻转90°，各位置停留时间不少于3s，割灌机不应熄火。 5、怠速性能：稳定运行5					

						min后, 转速波动≤10%, 怠速运转时切割装置不应随动, 然后突然加大油门至最大不应熄火, 5s之内由最大位置突减至怠速位置不应熄火。 6、变速箱壳体温升: ≤50℃。 7、手把振动: ≤10 m/s ² 。		
		4	▲	割灌机		8、切割效率≥35cm ² /s、最大切割直径≥18cm。		
		5	一般参数	割灌机		9、重量: ≤10kg。		
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
		否	否	否	台	2,600	75	195,000
4	背负式风力灭火器(A02349900-其他安全生产设备)	本货物共设置了5条参数。 其中: 重要参数: 2条; 一般参数: 3条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	背负式风力灭火器	1、风力灭火器塑料件表面应光滑, 无裂痕和缩孔等缺陷, 冲压件应完整、无裂纹和毛刺, 铸件应无缩孔、疏松和变形等缺陷, 焊接件焊缝应平整、无烧穿、裂痕和漏焊等缺陷, 镀件镀层应均匀、附着牢固、表面平整。 2、风力灭火器形式: 背负式。 3、发动机功率: ≥4.5kw。			
		2	▲	背负式风力灭火器	4、出风口风量: ≥0.45m ³ /s。			
		3	▲	背负式风力灭火器	5、有效风力灭火距离: ≥1.8m。			
		4	一般参数	背负式风力灭火器	6、常温启动时间: ≤30s。 7、翻转试验: 在标定转速下, 前、后、左、右倾斜45°各一次, 各位置停留时间不少于10s应均能正常工作。 8、一次加油连续工作时间: ≥75min。 9、耳旁噪音: ≤100dB(A)。			
		5	一般参数	背负式风力灭火器	10、手感振动: ≤30m/s ² 。 11、灭火器净量: ≤15kg。 12、风力灭火器应符合GB/T 10280-2008技术标准。			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
		否	否	否	台	350	160	56,000
5	背负式灭火水枪(A02349900-其他安全生产设备)	本货物共设置了2条参数。 其中: 一般参数: 2条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	背负式灭火水枪	1、电动灭火水枪应由背水桶、连接水管、枪杆和可充电电动水枪组成。 2、枪杆材质应采用不锈钢制成, 枪头有直射及扇射两种喷射方法, 直射及扇射可通过枪头出水口旋转转换。 3、水桶容量: ≥20L。			
2	一般参数	背负式灭火水枪	4、喷射距离: 直射≥8m、扇射≥5m。 5、出水量: ≥3L/min。					
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
		否	否	否	台	9,800	90	882,000
6	高压细水雾灭火器(A02349900-其他安全生产设备)	本货物共设置了4条参数。 其中: 重要参数: 2条; 一般参数: 2条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	高压细水雾灭火器	1、高压细水雾灭火器各运动部件应转动灵活, 各紧固件应牢固可靠, 各部件不应有歪斜、翘曲等现象, 外观应整洁, 无锈迹油污, 无明显的油漆剥落、皱皮、流挂及露底, 不应有碰瘪、划伤和毛刺。 2、喷射部件要求: 喷射杆展开长度应大于1m, 喷射部件应具有耐压性, 在1.5倍最高工作			

									压力下保持1min不应出现破裂、渗漏现象。 3、灭火机的传动装置、发动机的起动轮、排气管等危险区域应设置防护罩，灭火机的传动装置及高温危险部位应有永久性的安全标志。 4、喷头要求：应配备喷头，喷头应能实现整机喷水柱、喷雾和喷扇形水雾之间的转换。 5、起动性能： $\leq 10s$ 。 6、最大压力： $\geq 12MPa$ 。
		2	▲	高压细水雾灭火器	7、水平射程：直流 $\geq 15M$ 、喷雾 $\geq 12M$ 。				
		3	▲	高压细水雾灭火器	8、最大流量： $\geq 9L/min$ 。				
		4	一般参数	高压细水雾灭火器	9、连续运转性能：在喷雾工况下连续运转8h，发动机不应自动熄火，整机不应产生漏水、漏油现象及异常振动、响声，紧固件不应松动。 10、最高工作压力下运转性能：在最高工作压力下连续运转0.5h，应无不正常的振动、响声，紧固件应无松动，无漏水、漏油现象。 11、质量：整机净重 $\leq 10kg$ 。				
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)	
		是	否	否	台	36,900	29	1,070,100	
		本货物共设置了8条参数。 其中：实质性参数：4条；一般参数：4条。							
		参数序号	参数类型	参数名	参数值				
		1	一般参数	森林消防水泵	1、森林消防水泵应采用单缸四冲程风冷汽油机动力，水泵应为三缸柱塞隔膜泵，整机明显位置应标明重要警示和提醒标志，所有铸件外表面不应有明显的结疤、气泡、砂眼等缺陷。 2、口径：进水口径40mm、出水口径40mm。				
		2	★	森林消防水泵	3、发动机功率与排量： $\geq 7.5HP/208cc$ 。				
		3	一般参数	森林消防水泵	4、启动方式：电启动。				
		4	★	森林消防水泵	5、工况性能：工作压力 $\geq 4MPa$ 、最大压力 $\geq 6MPa$ 、额定流量 $\geq 65L/min$ 、最大流量 $\geq 80L/min$ 、最大射程 $\geq 28m$ 。				
		5	一般参数	森林消防水泵	6、最大扬程： $\geq 600m$ 。 7、吸水深度： $\geq 7m$ 。 8、引水时间： $\leq 10s$ 。 9、密封性能：最大压力工况下机体应无渗漏，泄压后应能正常运转。 10、横、纵向倾斜性能：泵在横向、纵向倾斜 25° 的条件下，各连续运转2h，泵应正常工作。 11、运转性能：泵在额定工况下连续运转不低于6h，发动机不应熄火，整机不应产生漏水、滴油现象及异常振动、响声，紧固件不应松动。				
		6	★	森林消防水泵	12、保护装置：出水口配有安全阀，水泵配有压力表，可安装电子压力传感器超压熄火保护装置。				
		7	一般参数	森林消防水泵	13、重量： $40kg \pm 5kg$ 。 14、配置清单：水枪1把、带过滤网进水管 $\geq 6m \times 1$ 根、便携式汽油桶 $\geq 10L \times 1$ 只、防护手套1双、多功能强光手电筒1支、护目镜1副、维修工具包1只（含充电器、十字螺丝刀、一字螺丝刀）。				
		8	★	森林消防水泵	15、配置要求：多功能强光手电内置 $\geq 2200mAh$ 电池，配有单晶硅太阳能板，可为内置电池充电，前灯强光照明时间 ≥ 2 小时、前灯照度不低于600流明、色温 $7000 \sim 8000K$ ，侧面白光不低于200流明、色温 $8000 \sim 9000K$ ，红光波长 $620nm \sim 625nm$ ；防护手套手掌耐切割性能 ≥ 5 级、耐磨性能 ≥ 10000 次；护目镜镜片应采用聚碳酸酯、鼻托应采用橡胶制成，配有三色（无色、灰色、黄色）可互换镜片，无色透明镜片UVA波段平均透射比 $\leq 0.6\%$ ，UVB波段平均透射比 $\leq 0.2\%$ ，灰色透明镜片UVA波段平均透射比 $\leq 0.3\%$ ，UVB波段平均透射比 $\leq 0.2\%$ 。				
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)	
		否	否	否	台	22,860	31	708,660	
		本货物共设置了6条参数。 其中：重要参数：3条；一般参数：3条。							
		参数序号	参数类型	参数名	参数值				
7	森林消防水泵(A02349900-其他安全生产设备)								
8	便携式森林消防水泵(A02349900-其他安全生产设备)								

		1	一般参数	便携式森林消防水泵	1、水泵要求：应采用三级离心泵、功率≥12HP、排量≥105cc。2、进水口径50mm、出水口径40mm。3、启动方式：手拉启动、一键式电启动、无接触感应控制启停、遥控启动。			
		2	▲	便携式森林消防水泵	4、材质：叶轮应采用铜叶轮或不锈钢合金材质叶轮，经防腐和硬化处理；泵壳、泵体应采用高强度不锈钢或铝合金铸造并做阳极氧化处理，水泵及发动机表面带有防腐涂层；耐腐蚀性能（NaCl溶液浓度50g/L，18h）≥9级。			
		3	一般参数	便携式森林消防水泵	5、动力形式：单缸、二冲程汽油发动机，具有闭路水循环、强制水冷和自然风冷却功能。6、燃油箱容积：>12 L。7、发动机空滤应采用防水过滤材料，能保证淋雨情况下，30分钟内滤芯零吸水；应现场无需任何工具进行空滤更换，提高现场灭火效率。			
		4	▲	便携式森林消防水泵	8、工况性能：最大工作压力≥3.0MPa，最大流量≥6L/s、最大扬程≥300m、最大射程≥35m、水平射程≥30m。			
		5	一般参数	便携式森林消防水泵	9、水泵环境适应性能：应能在≤80Kpa（低气压）、≥1500米（高海拔地区）及-10℃（低温）保持1h；恢复到标准大气条件下保持2h后可以正常启动。10、整机净质量：≤12kg。11、配置清单：止逆阀1个、潜头1个、直流水枪1支、开花水枪1支、泡沫枪1套、三通1个、止水钳2把、管接头扳手2把、补漏环2只、引水器1个、进水管组件1组、油管组件1组、油箱组件1组（15L）、配比壶1个、维修工具包1只（含两用起子1只、火花塞1只、火花塞套筒1只）。			
		6	▲	便携式森林消防水泵	12、配置要求：出水口可配备可发泡调节的泡沫枪，泡沫喷射最远距离≥15米。			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
		否	否	否	盘	325	1,000	325,000
		本货物共设置了5条参数。 其中：重要参数：3条；一般参数：2条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	30-40消防水带	1、森林消防水带织物层编织均匀，表面整洁，无跳双经、断双经、跳纬及划伤，厚度均匀，表面光滑平整，无折皱或其他缺陷。2、聚氨酯衬里消防水带，外编织层经纬线均采用高强度涤纶长丝斜纹紧密编织，水带两端应配有森林快速接口。3、规格40mm，内径公称尺寸38±2mm。			
		2	▲	30-40消防水带	4、水带的设计工作压力≥3MPa，在试验压力4.5MPa下耐压5min水带无渗漏现象，爆破压力≥11MPa，且水带在爆破时不应出现经线断裂的情况；水带编织层与衬里之间的附着强度≥55N/25mm；在设计工作压力下其延伸率≤3%，膨胀率≤3%，且在水压作用下，沿水流方向看，水带不应产生逆时针扭转；单位长度质量≤200g/m；水带衬里扯断伸长率≥420%，扯断强度≥40MPa。			
		3	▲	30-40消防水带	5、耐低温性能：耐低温性能试验后，水带应能立即展开、无卷曲现象，并能再次卷紧，且在设计工作压力下无渗漏。			
		4	一般参数	30-40消防水带	6、森林消防水带以非黑色的有色线作带身中心线，在端部附近中心线两侧用不易脱落的油墨，清晰的印有：产品名称、规格型号、生产厂名、注册商标和生产日期。7、每盘长度不低于30m。			
		5	▲	30-40消防水带	8、其他要求：配备不低于水带总数量5%比例的水带背包，背包面料耐水色牢度变色≥3级、耐酸性、碱性汗渍色牢度≥3级、耐干、湿摩擦色牢度≥3级，支架耐腐蚀性能（NaCl溶液浓度50g/L，18h）≥9级。			
货物序号	货物名(货物标的)	是否为核心产品	是否强制采购节能产品	是否接受进口产品	单位	单价(元)	数量	小计(元)
		否	否	否	个	1,500	200	300,000
		本货物共设置了2条参数。 其中：重要参数：1条；一般参数：1条。						
		参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	移动水囊	1、水囊表面应规整、整洁，缝制压接部分针码均匀，规整。2、容量≥2吨。3、密封性：将储水水囊放置在平地上，并储满水后，应无渗水、漏水情况。4、储水稳定性：将储水罐加注水至溢流，放置于20%的斜坡上，水囊应不发生侧翻。			

		2	▲	移动水囊	5、抗老化性能（0.76W/m ² .nm,60℃,340nm,6h）：≥4级。
--	--	---	---	------	---

本包货物类需求的实质性评审(标)规则

货物序号	货物名	参数序号	参数名	是否需要上传证明材料	证明材料类型	上传证明材料的要求
7	森林消防水泵	2	森林消防水泵	是	图片	需提供国家认可检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检测报告佐证，否则视为负偏离。
		4	森林消防水泵	是	图片	需提供国家认可检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检测报告佐证，否则视为负偏离。
		6	森林消防水泵	是	图片	需提供国家认可检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检测报告佐证，否则视为负偏离。
		8	森林消防水泵	是	图片	需提供国家认可检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检测报告佐证，否则视为负偏离。

本包货物类需求的偏离性评审(标)规则

货物序号	货物名	参数序号	参数名	是否需要上传证明材料	证明材料类型	上传证明材料的要求
1	高倍望远镜	1	高倍望远镜	否	无	无
		2	高倍望远镜	是	图片	需提供国家认可检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检测报告佐证，否则视为负偏离。
		3	高倍望远镜	是	图片	需提供国家认可检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检测报告佐证，否则视为负偏离。
		4	高倍望远镜	否	无	无
		5	高倍望远镜	是	图片	需提供国家认可检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检测报告佐证，否则视为负偏离。
		6	高倍望远镜	否	无	无
2	油锯	1	油锯	是	图片	需提供国家认可检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检测报告佐证，否则视为负偏离。
		2	油锯	否	无	无
		3	油锯	是	图片	需提供国家认可检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检测报告佐证，否则视为负偏离。
		4	油锯	否	无	无
3	割灌机	1	割灌机	否	无	无
		2	割灌机	是	图片	需提供国家认可检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检测报告佐证，否则视为负偏离。
		3	割灌机	否	无	无
		4	割灌机	是	图片	需提供国家认可检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检测报告佐证，否则视为负偏离。
		5	割灌机	否	无	无

4	背负式风力灭火器	1	背负式风力灭火器	否	无	无
		2	背负式风力灭火器	是	图片	需提供国家认可检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检测报告佐证, 否则视为负偏离。
		3	背负式风力灭火器	是	图片	需提供国家认可检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检测报告佐证, 否则视为负偏离。
		4	背负式风力灭火器	否	无	无
		5	背负式风力灭火器	否	无	无
5	背负式灭火水枪	1	背负式灭火水枪	否	无	无
		2	背负式灭火水枪	否	无	无
6	高压细水雾灭火器	1	高压细水雾灭火器	否	无	无
		2	高压细水雾灭火器	是	图片	需提供国家认可检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检测报告佐证, 否则视为负偏离。
		3	高压细水雾灭火器	是	图片	需提供国家认可检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检测报告佐证, 否则视为负偏离。
		4	高压细水雾灭火器	否	无	无
7	森林消防水泵	1	森林消防水泵	否	无	无
		3	森林消防水泵	否	无	无
		5	森林消防水泵	否	无	无
		7	森林消防水泵	否	无	无
8	便携式森林消防水泵	1	便携式森林消防水泵	否	无	无
		2	便携式森林消防水泵	是	图片	需提供国家认可检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检测报告佐证, 否则视为负偏离。
		3	便携式森林消防水泵	否	无	无
		4	便携式森林消防水泵	是	图片	需提供国家认可检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检测报告佐证, 否则视为负偏离。
		5	便携式森林消防水泵	否	无	无
		6	便携式森林消防水泵	是	图片	需提供国家认可检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检测报告佐证, 否则视为负偏离。
9	30-40消防水带	1	30-40消防水带	否	无	无
		2	30-40消防水带	是	图片	需提供国家认可检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检测报告佐证, 否则视为负偏离。

		3	30-40消防水带	是	图片	需提供国家认可检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检测报告佐证，否则视为负偏离。
		4	30-40消防水带	否	无	无
		5	30-40消防水带	是	图片	需提供国家认可检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检测报告佐证，否则视为负偏离。
10	移动水囊	1	移动水囊	否	无	无
		2	移动水囊	是	图片	需提供国家认可检测机构出具的带CMA或CNAS标识的检测报告佐证，否则视为负偏离。

本包其他评审要求

序号	需求名	需求类型	需求描述
1	项目实施方案	技术	<p>根据各投标人提供的项目实施方案进行综合评审，方案包括：①项目实施团队及团队工作范围和责任；②生产或采购计划；③交付周期措施；④质量保证方案；⑤验收方案及验收结果处理方案。方案齐全且无缺陷得10分，每缺少一项内容扣2分，每项中每有一处缺陷扣1分，每项最多扣2分。</p> <p>注：缺陷是指：方案中存在下列情形之一：①不满足本项目需求的；②缺少关键节点或表述不完整；③方案有误或前后矛盾、不一致；④内容与本项目无关、仅有标题或简单的文字描述、存在项目名称或地点区域错误；⑤涉及的规范、标准与本项目要求不一致或存在与专业知识不符的情形。</p>
2	售后服务方案	技术	<p>根据各投标人提供的售后服务方案进行综合评审，方案包括：①售后服务响应保障；②售后服务工作流程；③维修保养方案；④突发灾害应急情形下的供货及设备保障响应机制；⑤培训方案（包含培训目标及培训内容、培训方式及时间场次安排）。方案齐全且无缺陷得5分，每缺少一项内容扣1分，每项中每有一处缺陷扣0.5分，每项最多扣1分。</p> <p>注：缺陷是指：方案中存在下列情形之一：①不满足本项目需求的；②缺少关键节点或表述不完整；③方案有误或前后矛盾、不一致；④内容与本项目无关、仅有标题或简单的文字描述、存在项目名称或地点区域错误；⑤涉及的规范、标准与本项目要求不一致或存在与专业知识不符的情形。</p>
3	样品评比	技术	<p>根据各投标人提供的“森林消防水泵”实物样品进行综合评审，包括：①样品外观光滑平整、不应有麻面、结疤、气泡、砂眼等缺陷，制作工艺精良，各紧固件、油气管道应密封牢固，不应存在渗漏、冒汗的缺陷或风险；②整体结构应设计合理、满足日常救援工作需求，技术指标及配置应完全满足或优于采购需求。样品体现的外观、工艺、设计、技术指标及配置完全满足或优于上述要求和采购需求的计10分，有缺陷（缺陷指各方面细节无法达到上述要求，与项目采购需求匹配度不高，或有其他上述未列明的瑕疵等任何一种情形）的，每处扣5分，扣完本项10分为止；未按要求提供实物样品的本项不计分。</p> <p>1、样品要求：</p>

- 1.1、投标人的样品制作、搬运、安装、拆除等相关费用由投标人承担。投标人须为盲样，应自备样品封样的纸箱、封箱带等所需物品，自行封样，并附样品清单。
- 1.2、各供应商应在样品递交截止时间前送达至开标地点，否则不予接收。
- 1.3、送达样品时，必须提供样品清单，注明项目名称、招标编号、包号、样品名称及数量。

1.4、样品封存：中标人提供的样品，由采购人统一封存，并将作为履约验收的依据，在本项目验收合格后计入交货数量或退回（中标人自行到采购人处领取，费用自理）。未中标人的样品将于本项目中标结果公示期满后7天内退还（未中标的投标人自行到采购代理机构处现场领取）。

1.5、其他要求：

- ①样品外包装上不得出现任何可以识别投标供应商或厂家的信息。
- ②盲样评审前由现场监督人员进行随机编号后进入评审。
- ③样品应为全新。

样品清单

包名	数量	产品名称
第六包	1套	森林消防水泵

一、政府采购合同协议书

采购人（全称）：_（甲方）

供应商（全称）：_（乙方）

为了保护甲、乙双方合法权益，根据《民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议

1. 项目信息

(1) 采购项目名称：

(2) 采购计划编号：

(3) 项目内容：

2. 合同金额

(1) 合同金额小写：

大写：

4

合同

商务

(2) 具体标的见附件。

(3) 合同价格形式：固定总价合同。

3. 履行合同的时间、地点及方式

起始日期：_年_月_日，完成日期：_年_月_日。总日历天数：_天。

地点：

方式：

4. 付款：

1、双方合同约定。

2、预付款根据采购文件的约定。

5. 解决合同纠纷方式

首先通过双方协商解决，协商解决不成，则通过以下途径之一解决纠纷：

提请仲裁 向人民法院提起诉讼

6. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

(1) 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议

(2) 成交通知书

(3) 响应文件

(4) 政府采购合同格式条款及其附件书。

(5) 专用合同条款

(6) 通用合同条款（如果有）

(7) 标准、规范及有关技术文件，图纸，已标价工程量清单或预算书（如果有）

(8) 其他合同文件。

7. 合同生效

本合同自_生效。

8. 合同份数

本合同一式_份，采购人执_份，供应商执_份，均具有同等法律效力。

合同订立时间：_年_月_日

合同订立地点：

甲 方：（公章） 乙 方：（公章）

			法定代表人： 法定代表人： 委托代理人： 委托代理人： 电 话： 电 话： 传 真： 传 真：
5	同类项目业绩	商务	投标人在投标截止时间前36个月内完成有同类项目业绩，每提供一份得1分，满分5分。 注：投标文件中提供合同扫描件【至少需包含合同首页、金额页（含产品名称）和盖章页】，否则不得分。

本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

序号	需求名	需求类型	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	上传证明材料要求
1	合同	商务	否	无	无

本包的评分规则

序号	分数性质	分数类型	分值	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	评分规则描述和上传证明材料要求
1	客观分	报价分	50	否	无	【报价】的评分规则：报价得分=(评标基准价/投标报价)*报价分
2	主观分	技术分	10	否	无	【项目实施方案】 的评分规则：根据各投标人提供的项目实施方案进行综合评审，方案包括：①项目实施团队及团队工作范围和责任；②生产或采购计划；③交付周期措施；④质量保证方案；⑤验收方案及验收结果处理方案。方案齐全且无缺陷得10分，每缺少一项内容扣2分，每项中每有一处缺陷扣1分，每项最多扣2分。注：缺陷是指：方案中存在下列情形之一：①不满足本项目需求的；②缺少关键节点或表述不完整；③方案有误或前后矛盾、不一致；④内容与本项目无关、仅有标题或简单的文字描述、存在项目名称或地点区域错误；⑤涉及的规范、标准与本项目要求不一致或存在与专业知识不符的情形。
3	主观分	技术分	5	否	无	【售后服务方案】 的评分规则：根据各投标人提供的售后服务方案进行综合评审，方案包括：①售后服务响应保障；②售后服务工作流程；③维修保养方案；④突发灾害应急情形下的供货及设备保障响应机制；⑤培训方案（包含培训目标及培训内容、培训方式及时间场次安排）。方案齐全且无缺陷得5分，每缺少一项内容扣1分，每项中每有一处缺陷扣0.5分，每项最多扣1分。注：缺陷是指：方案中存在下列情形之一

						：①不满足本项目需求的；②缺少关键节点或表述不完整；③方案有误或前后矛盾、不一致；④内容与本项目无关、仅有标题或简单的文字描述、存在项目名称或地点区域错误；⑤涉及的规范、标准与本项目要求不一致或存在与专业知识不符的情形。
4	客观分	技术分	10	是	图片	<p>【样品评比】的评分规则：根据各投标人提供的“森林消防水泵”实物样品进行综合评审，包括：①样品外观光滑平整、不应有麻面、结疤、气泡、砂眼等缺陷，制作工艺精良，各紧固件、油气管道应密封牢固，不应存在渗漏、冒汗的缺陷或风险；②整体结构应设计合理、满足日常救援工作需求，技术指标及配置应完全满足或优于采购需求。样品体现的外观、工艺、设计、技术指标及配置完全满足或优于上述要求和采购需求的计10分，有缺陷（缺陷指各方面细节无法达到上述要求，与项目采购需求匹配度不高，或有其他上述未列明的瑕疵等任意一种情形）的，每处扣5分，扣完本项10分为止；未按要求提供实物样品的本项不计分。1、样品要求：1.1、投标人的样品制作、搬运、安装、拆除等相关费用由投标人承担。投标人须为盲样，应自备样品封样的纸箱、封箱带等所需物品，自行封样，并附样品清单。1.2、各供应商应在样品递交截止时间前送达至开标地点，否则不予接收。1.3、送达样品时，必须提供样品清单，注明项目名称、招标编号、包号、样品名称及数量。1.4、样品封存：中标人提供的样品，由采购人统一封存，并将作为履约验收的依据，在本项目验收合格后计入交货数量或退回（中标人自行到采购人处领取，费用自理）。未中标人的样品将于本项目中标结果公示期满后7天内退还（未中标的投标人自行到采购代理机构处现场领取）。1.5、其他要求：①样品外包装上不得出现任何可以识别投标供应商或厂家的信息。②盲样评审前由现场监督人员进行随机编号后进入评审。③样品应为全新。样品清单 包名 数量 产品名称 第六包 1套 森林消防水泵</p> <p>【样品评比】的上传证明材料要求：提供样品</p>
5	客观分	商务分	5	是	图片	<p>【同类项目业绩】的评分规则：投标人在投标截止时间前36个月内完成有同类项目业绩，每提供一份得1分，满分5分。注：投标文件中提供合同扫描件【至少需包含合同首页、金额页（含产品名称）和盖章页】，否则不得分</p> <p>【同类项目业绩】的上传证明材料要求：投标人在投标截止时间前36个月内完成有同类项目业绩，每提供一份得1分，满分5分。注：投标文件中提供合同扫描件【至少需包含合同首页、金额页（含产品名称）和盖章页】，否则不得分</p>
6	/	偏离分	20	详见本包货物类需求的偏离性评审（标）规则	详见本包货物类需求的偏离性评审（标）规则	【未进行评分设置的货物重要技术参数】 的评分规则：本包未进行评分设置的货物重要技术参数每偏离一项扣4分，最多扣20分

本包执行的优惠政策

优惠政策	优惠方式	供应商所需出示材料	优惠比例 (或分数)	备注
小型、微型企业优惠	总报价减免优惠	提供财政部《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）中规定格	10%	供应商提供的货物均由小型、微型企业制造，即货物均由小型、微型企业生产且使用该小型、微型企业商号或者注册商标的，享受此优惠；监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受此优

		式的《中小企业声明函（货物）》	惠政策，货物制造商为监狱企业、残疾人福利性单位的，需提供货物制造商的监狱企业/残疾人企业声明函。
--	--	-----------------	--

本包偏离无效投标设置

除已设置评分项和实质性需求外，本包【货物技术参数】和【其他评审设置】中的偏离检查项最多偏离20项，超过将导致无效投标