

永州市政府采购文件

采购项目名称：江永县档案馆库房采购高压细水雾灭火系统采购项目
采购人：江永县档案馆
采购方式：竞争性磋商
采购代理机构：亿诚建设项目管理有限公司
委托代理编号：YCYZ-CG-2026001
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1.5%
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：江永财采计[2026]00029号
采购项目预算：569,189.48元
是否进行资格预审：否
需求编制时间：2026年05月15日

采购人签章：

江永县档案馆

需求编制人签章：

蒋静

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	第一包	569,189.48	综合评分法

磋商文件获取方式、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

第二章 项目采购需求

包名：第一包 采购金额：569,189.48元

包概述：江永县档案馆库房采购高压细水雾灭火系统采购项目				
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：无
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：15分钟		
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。				
根据《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库〔2014〕214号）第十九条规定：磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。本次评标将有供应商磋商环节，请各供应商一直在开标室中保持在线状态，进入供应商磋商环节后磋商小组将分别与各供应商进行磋商对话；因供应商原因导致未能进行磋商的，由供应商自行承担责任。				
本包付款约定	1	100%	签订合同时约定	
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	高压细水雾泵组(A02370100-消防设备)	是	否	否	套	288,500	1	288,500
		本货物共设置了1条参数。 其中：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	高压细水雾泵组	泵组参数：总流量：336L/min，工作压力：14 MPa，运行配置：3主1备。含：高压柱塞泵4台(3用1备)，电机4台(3用1备)；单泵参数：Q=112L/min,H=14MPa,N=30Kw,稳压泵两台(一用一备),单泵参数：Q=35L/min,H=1.4MPa,N=0.245Kw,泵组控制柜一套，中继水箱，安全阀，调压泄压阀及管道配件等			
2	开式分区控制阀组(A02370100-消防设备)	否	否	否	套	6,800	8	54,400
		本货物共设置了1条参数。 其中：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	开式分区控制阀组	1. 开式区域控制阀组由常闭型分区控制阀(电动阀)、进/出水控制球阀、旁通球阀、压力开关及连接管道等组成。 2. 区域控制阀常闭，进/出水控水球阀常开，旁通球阀常闭。 3. 阀组主要材料为316L不锈钢； 4. 输入电压：AC 220V。 5. 阀组的执行机构优先采用电动阀，其次选用电磁阀或气动阀。进出水需配置进出水高压球阀与对应压力表。 6. 阀组工作压力：13MPa，满足系统试验压力要求。 7. 区域控制阀组有手动启动功能，能进行电动及机械应急启动。 8. 区域控制阀组出口装有试验放水装置，用于对系统进行调试及检测。 9. 控制阀组结构紧凑，启动灵活、可靠。			
3	开式细水雾喷头(A02370100-消防设备)	否	否	否	只	136.2	181	24,652.2
		本货物共设置了1条参数。 其中：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	开式细水雾喷头	1. 喷头材质为不锈钢，内含过滤装置。 2. 开式喷头：K=1.0；闭式喷头：K=1.2。 3. 喷头最低工作压力为10MPa； 4. 喷头专用接头：采用304不锈钢DN20(含5只备用)，最大工作压力达到16MPa。			
4	喷头对焊连接件(否	否	否	只	15	176	2,640
		本货物共设置了1条参数。						

	A02370100-消防设备)	其中：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	喷头对焊连接件	1.用途：用于喷头与高压管道之间对焊式连接，保证系统高压密封及结构强度。2.材质：主体采用304或316L不锈钢（与系统管道及喷头匹配）。3.连接形式：一端与管道对焊连接，另一端与喷头螺纹/承插连接。4.压力等级：公称压力≥16MPa，满足系统工作压力及试压要求。5.结构：密封可靠，无渗漏，适配DN20喷头专用接头，便于安装与检修。6.加工精度：焊接端坡口标准，螺纹精度达标，确保与喷头、管道同轴度及密封性。			
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	只	88	176	15,488
5	喷头防滴漏装置 PB(A02370100-消防设备)	本货物共设置了1条参数。 其中：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	喷头防滴漏装置PB	304不锈钢材质			
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	只	12	30	360
6	喷头堵塞(A02370100-消防设备)	本货物共设置了1条参数。 其中：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	喷头堵塞	304不锈钢材质、进口密封圈			
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	只	360	1	360
7	高压自动排气阀(A02370100-消防设备)	本货物共设置了1条参数。 其中：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	高压自动排气阀	材质为304不锈钢DN25			
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	只	400	8	3,200
8	焊接式单向阀(A02370100-消防设备)	本货物共设置了1条参数。 其中：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	焊接式单向阀	DN32,304,≥16MPa、焊接式			

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)
9	焊接式球阀(A02370100-消防设备)	否	否	否	只	120	5	600
		本货物共设置了1条参数。 其中：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	焊接式球阀	DN32, 304, ≥16MPa、焊接式			
10	增压补水装置(A02370100-消防设备)	否	否	否	套	5,680	1	5,680
		本货物共设置了1条参数。 其中：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	增压补水装置	配套细水雾泵组			
11	不锈钢离心泵(A02370100-消防设备)	否	否	否	台	7,200	2	14,400
		本货物共设置了1条参数。 其中：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	不锈钢离心泵	Q=20m ³ /h, H=35m, P=4KW 304不锈钢			
12	明杆闸阀(A02370100-消防设备)	否	否	否	台	260	2	520
		本货物共设置了1条参数。 其中：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	明杆闸阀	304不锈钢材质			
13	过滤器(A02370100-消防设备)	否	否	否	台	258	2	516
		本货物共设置了1条参数。 其中：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	过滤器	水箱进水口、高压泵进水口及喷头进水口应设置过滤器。过滤器的材质为不锈钢、铜合金或其他耐腐蚀性能不低于不锈钢、铜合金的材料，应便于维护、更换和清洗。过滤器的网孔孔径不应大于喷头最小孔径的80%。			
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)
14	挠性接头(A02370100-消防设备)	否	否	否	个	60	4	240
本货物共设置了1条参数。 其中：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	挠性接头	304不锈钢材质			
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)
15	止回阀(A02370100-消防设备)	否	否	否	台	300	2	600
本货物共设置了1条参数。 其中：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	止回阀	304不锈钢材质			
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)
16	水箱(A02370100-消防设备)	否	否	否	个	21,800	1	21,800
本货物共设置了1条参数。 其中：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	水箱	1) 高压细水雾系统需配置水箱，水箱容积为12 m3，含液位显示及控制器。2) 系统设置12m3不锈钢水箱一套，含有高低位报警、自动补水、放空装置，水箱直接连市政管网或消防管网，由液位变送器控制补水电磁阀的起闭实现对水箱自动补水。视设计需求可设增压泵，一用一备。 3) 水箱补水电磁阀由水泵控制柜PLC监控模块根据水箱水位与水位设定值进行比较。当水箱液位低于预设水位时，开启水箱补水电磁阀对水箱进行补水。当水箱液位达到预设水位时则关闭水箱补水电磁阀。补水电磁阀主要部件材质为不锈钢，尺寸：2*3*2m。			
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)
17	对夹式蝶阀(A02370100-消防设备)	否	否	否	台	600	1	600
本货物共设置了1条参数。 其中：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	对夹式蝶阀	304不锈钢			
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	438	1	438

18	水力浮球控制阀(A02370100-消防设备)	本货物共设置了1条参数。 其中：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	水力浮球控制阀	球墨铸铁，配套DN15丝扣球阀			
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)
19	高压不锈钢管(A02370100-消防设备)	否	否	否	m	105	270	28,350
		本货物共设置了1条参数。 其中：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	高压不锈钢管	42*3.5, 材质: 316L, ≥16MPa, 含连接件、三通、弯头等					
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)
20	高压不锈钢管(A02370100-消防设备)	否	否	否	m	71	480	34,080
		本货物共设置了1条参数。 其中：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	高压不锈钢管	22*2, 材质: 316L, ≥16MPa, 含连接件、三通、弯头等					
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)
21	低压不锈钢管(A02370100-消防设备)	否	否	否	m	76.5	6	459
		本货物共设置了1条参数。 其中：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	低压不锈钢管	60*2, 材质: 304, ≥1.6MPa, 含连接件、三通、弯头等					
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)
22	低压不锈钢管(A02370100-消防设备)	否	否	否	m	89.5	12	1,074
		本货物共设置了1条参数。 其中：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	低压不锈钢管	76*3, 材质: 304, ≥1.6MPa, 含连接件、三通、弯头等					
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)

23	套管 (A02370100- 消防设备)	否	否	否	个	72	14	1,008	
		本货物共设置了1条参数。 其中：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	套管	S304不锈钢管				
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)	
24	管道支架 (A02370100- 消防设备)	否	否	否	kg	16	245	3,920	
		本货物共设置了1条参数。 其中：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	管道支架	镀锌等边角钢				
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)	
25	溢流管 (A02370100- 消防设备)	否	否	否	m	200	8	1,600	
		本货物共设置了1条参数。 其中：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	溢流管	S316不锈钢管				
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)	
26	模块 (A02370100- 消防设备)	否	否	否	个	35	8	280	
		本货物共设置了1条参数。 其中：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	模块	输入/输出模块				
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)	
27	压力开关 (A02370100- 消防设备)	否	否	否	台	360	1	360	
		本货物共设置了1条参数。 其中：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	压力开关	壳体及承压部件：304/316L 不锈钢 密封件：耐高温、耐高压氟橡胶。				

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)
28	电接点压力表(A02370100-消防设备)	否	否	否	台	100.63	1	100.63
		本货物共设置了1条参数。 其中：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	电接点压力表	规格：Y-100，测量范围≥1.6mpa			
29	压力表(A02370100-消防设备)	否	否	否	台	128.8	1	128.8
		本货物共设置了1条参数。 其中：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	压力表	DN25，表盘直径：≥Φ100mm			
30	不间断电源设备(A02370100-消防设备)	否	否	否	台	1,500	4	6,000
		本货物共设置了1条参数。 其中：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	不间断电源设备	UPS			
31	设备基础(A02370100-消防设备)	否	否	否	m3	495	1.43	707.85
		本货物共设置了1条参数。 其中：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	设备基础	1			
32	水灭火控制装置调试(A02370100-消防设备)	否	否	否	系统	3,000	1	3,000
		本货物共设置了1条参数。 其中：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	水灭火控制装置调试	厂家技术调试费			
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)
33	火灾报警控制器(A02370100-消防设备)	否	否	否	台	16,785	1	16,785
本货物共设置了1条参数。 其中：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	火灾报警控制器	双回路联动型报警主机			
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)
34	信号线(A02370100-消防设备)	否	否	否	m	6	825	4,950
本货物共设置了1条参数。 其中：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	信号线	ZR-RVS2*1.5			
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)
35	信号线(A02370100-消防设备)	否	否	否	m	6.2	360	2,232
本货物共设置了1条参数。 其中：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	信号线	ZR-RVS4*1.5			
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)
36	配线(A02370100-消防设备)	否	否	否	m	2.6	360	936
本货物共设置了1条参数。 其中：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	配线	BV-2*1.5			
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)
37	配线(A02370100-消防设备)	否	否	否	m	4.8	420	2,016
本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。								

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)	参数序号	参数类型	参数名	参数值
									1	一般参数	配线	BV-2*2.5
38	配管(A02370100-消防设备)	否	否	否	m	10.2	360	3,672	本货物共设置了1条参数。 其中：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	配管	PVC DN20
39	手动报警按钮(A02370100-消防设备)	否	否	否	只	48.5	8	388	本货物共设置了1条参数。 其中：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	手动报警按钮	DC24V(15-28V)带电话插孔
40	感烟探测器(A02370100-消防设备)	否	否	否	只	65.2	40	2,608	本货物共设置了1条参数。 其中：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	感烟探测器	DC24V(15-28V)
41	感温探测器(A02370100-消防设备)	否	否	否	只	66	68	4,488	本货物共设置了1条参数。 其中：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	感温探测器	DC24V(15-28V)
42	声光报警器	否	否	否	只	51	8	408	本货物共设置了1条参数。			

	A02370100-消防设备)	其中：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	声光报警器	DC24V（15-28V）			
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）
43	模块箱(A02370100-消防设备)	否	否	否	个	102	4	408
		本货物共设置了1条参数。 其中：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	模块箱	500mm*400m			
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）
44	控制模块(A02370100-消防设备)	否	否	否	只	142	18	2,556
		本货物共设置了1条参数。 其中：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	控制模块	DC24V（15-28V）			
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）
45	喷洒指示灯(A02370100-消防设备)	否	否	否	只	59.5	8	476
		本货物共设置了1条参数。 其中：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	喷洒指示灯	1. 功能：用于高压细水雾 / 灭火系统区域喷洒状态指示，喷头动作时点亮，明确显示灭火区域。 2. 工作方式：接收区域控制阀组或压力开关信号，常暗，喷洒时点亮。 3. 电气参数 工作电压：DC24V 或 AC220V（优先与系统控制电压一致） 触点信号：无源干接点触发 4. 结构与外观 外壳材质：阻燃 ABS 或不锈钢 显示方式：高亮 LED 红色常亮 防护等级：不低于 IP54 5. 安装：明装于防护区门口、通道等醒目位置，便于人员观察。 6. 可靠性：响应迅速、工作稳定，符合消防设备通用要求。			
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）
46	消防警铃(A02370100-消防设备)	否	否	否	只	51	8	408
		本货物共设置了1条参数。 其中：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	消防警铃	1. 用途：系统启动、喷洒灭火时发出声报警，提醒现场人员疏散与注意。 2. 声响强度：额定电压下声压级≥ 95dB（A）。 3. 工作电压：AC220V 或 DC24V（与现场控制柜、联动系统匹配）。			

					4. 结构材质：壳体金属材质，防水防尘，防护等级不低于 IP54。 5. 触发方式：接收压力开关、区域控制阀组或消防联动信号动作。 6. 性能：铃声连续清晰，工作稳定可靠，适用于工业及建筑消防环境。			
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)
47	防火阀(A02370100-消防设备)	否	否	否	只	280	4	1,120
本货物共设置了1条参数。 其中：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	防火阀	280° 防火阀			
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)
48	消防水泵控制箱(A02370100-消防设备)	否	否	否	个	3,500	1	3,500
本货物共设置了1条参数。 其中：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	消防水泵控制箱	PLC+变频/软启动			
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)
49	防水防尘灯(A02370100-消防设备)	否	否	否	盏	144	6	864
本货物共设置了1条参数。 其中：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	防水防尘灯	LED 18W自带蓄电池			
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)
50	墙体及楼板开洞(A02370100-消防设备)	否	否	否	个	80	20	1,600
本货物共设置了1条参数。 其中：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	墙体及楼板开洞	400mm*200mm			
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)
51	防火金属线槽(A02370100-)	否	否	否	m	71	7	497
本货物共设置了1条参数。 其中：一般参数：1条。								

	消防设备)	参数序号	参数类型	参数名	参数值			
		1	一般参数	防火金属线槽	100*100			
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	m	45	27	1,215
52	防火金属线槽(A02370100-消防设备)	本货物共设置了1条参数。 其中：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	防火金属线槽	100*50			
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	项	2,000	1	2,000
53	辅材(A02370100-消防设备)	本货物共设置了1条参数。 其中：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	辅材	/			

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	高压细水雾泵组	1	高压细水雾泵组	否	无	无
2	开式分区控制阀组	1	开式分区控制阀组	否	无	无
3	开式细水雾喷头	1	开式细水雾喷头	否	无	无
4	喷头对焊连接件	1	喷头对焊连接件	否	无	无
5	喷头防滴漏装置PB	1	喷头防滴漏装置PB	否	无	无

6	喷头堵塞	1	喷头堵塞	否	无	无
7	高压自动排气阀	1	高压自动排气阀	否	无	无
8	焊接式单向阀	1	焊接式单向阀	否	无	无
9	焊接式球阀	1	焊接式球阀	否	无	无
10	增压补水装置	1	增压补水装置	否	无	无
11	不锈钢离心泵	1	不锈钢离心泵	否	无	无
12	明杆闸阀	1	明杆闸阀	否	无	无
13	过滤器	1	过滤器	否	无	无
14	挠性接头	1	挠性接头	否	无	无
15	止回阀	1	止回阀	否	无	无
16	水箱	1	水箱	否	无	无
17	对夹式蝶阀	1	对夹式蝶阀	否	无	无
18	水力浮球控制阀	1	水力浮球控制阀	否	无	无
19	高压不锈钢管	1	高压不锈钢管	否	无	无
20	高压不锈钢管	1	高压不锈钢管	否	无	无
21	低压不锈钢管	1	低压不锈钢管	否	无	无
22	低压不锈钢管	1	低压不锈钢管	否	无	无
23	套管	1	套管	否	无	无

24	管道支架	1	管道支架	否	无	无
25	溢流管	1	溢流管	否	无	无
26	模块	1	模块	否	无	无
27	压力开关	1	压力开关	否	无	无
28	电接点压力表	1	电接点压力表	否	无	无
29	压力表	1	压力表	否	无	无
30	不间断电源设备	1	不间断电源设备	否	无	无
31	设备基础	1	设备基础	否	无	无
32	水灭火控制装置调试	1	水灭火控制装置调试	否	无	无
33	火灾报警控制器	1	火灾报警控制器	否	无	无
34	信号线	1	信号线	否	无	无
35	信号线	1	信号线	否	无	无
36	配线	1	配线	否	无	无
37	配线	1	配线	否	无	无
38	配管	1	配管	否	无	无
39	手动报警按钮	1	手动报警按钮	否	无	无
40	感烟探测器	1	感烟探测器	否	无	无
41	感温探测器	1	感温探测器	否	无	无
42	声光报警器	1	声光报警器	否	无	无

43	模块箱	1	模块箱	否	无	无
44	控制模块	1	控制模块	否	无	无
45	喷洒指示灯	1	喷洒指示灯	否	无	无
46	消防警铃	1	消防警铃	否	无	无
47	防火阀	1	防火阀	否	无	无
48	消防水泵控制箱	1	消防水泵控制箱	否	无	无
49	防水防尘灯	1	防水防尘灯	否	无	无
50	墙体及楼板开洞	1	墙体及楼板开洞	否	无	无
51	防火金属线槽	1	防火金属线槽	否	无	无
52	防火金属线槽	1	防火金属线槽	否	无	无
53	辅材	1	辅材	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	供应商提供自2023年5月1日以来承担过类似项目的每个合同得4分，最高得12分。
2	采购需求	商务	<p>一、相关标准</p> <p>投标产品须满足国家相关标准。如有未特别注明需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，则统一执行最新标准、规范。</p> <p>二、商务要求</p> <p>1. 交货期及地点要求：</p> <p>1.1 国产设备：在合同签订后<u>60</u>日内交货、安装调试完毕，要求全新、未使用过的货物。中标供应商必须在要求供货期内完成供货、安装、调试完成。</p> <p>1.2 交货地点：采购人指定地点。</p>

2. 质保期：设备自甲方签署最终验收合格报告之日起质保【1】年。

3. 付款方式：签订合同时约定。

三、其他要求

1. 需提供详细且有针对性的项目组织实施、安装调试方案，功能测试、试运行方案。

2. 需提供技术服务、培训方案、技术支持和售后服务方案。

3. 需提供详细且有针对性的进度控制计划方案。

4. 设备在安装调试过程中所需的耗材、辅料均由中标供应商提供，费用含在投标总价内。

5. 设备运行中所涉及的备品备件（如有），供应商应提供完整的清单，明确规格产地，并作出优惠报价。

四、服务要求（技术要求里另有注明的以技术要求为准）：

安装调试

1. 供应商须负责对货物的现场安装、调试和其它服务。合同所订货物到达采购人指定地点后，供应商应在接到采购人通知后三天内指派合格的技术人员到指定地点进行安装调试。如因供应商责任而造成的延期，所有因安装延期而产生的费用由供应商负担。货物运抵现场后，采购人将对货物的质量、规格、数量进行检验，如发现货物的规格或数量或两者都与合同不符，采购人有权向供应商提出索赔。供货时货物外观应清洁，标记编号以及盘面显示等字体清晰、明确。铭牌、使用指示、警告指示应以中文或英文及易懂的通用符号来表示，应准确无误地表明货物之型号、规格、品牌、厂家、原产地及生产或出厂日期，应与采购文件、投标文件和合同保持一致。

2. 供应商人员在现场安装调试培训期间，其食宿、交通等费用均自行承担。

3. 供应商的项目组成员在应驻场指导设备、系统的现场安装及调试。在设备安装期间应充分了解设备安装进度要求，解决安装中出现的技术问题。中标供应商负责设备的安装、调试等各项工作，但必须在采购人指定人员的参与下进行。在实际实施前必须先

			经采购人同意才可进行中标供应商在投标响应文件中应提供安装调试计划、对安装场地和环境的要求。
		售后服务	质保期内，供应商负责为采购人的设备提供免费维护、保养和免费更换损坏的和有缺陷的零部件，设备质保期后供应商对设备提供终身优惠的技术支持。软件部分提供终身免费升级。质保期内因故障而影响工作的情况每发生一次，其质保期相应延长7天。质保期满前1个月内供应商应负责一次免费全面检查，并写出正式报告，如发现潜在问题，应负责排除。质保期满后，供应商仍提供整机维修和系统维护服务，对于由此产生的所有费用，乙方仅向甲方收取成本费。供应商应提供售后服务机构，说明具体地点和人员配置。
		团队人员	团队人员不少于4人，提供具备消防相关的相应执业证书，具备注册消防工程师不少于2人。 未经采购人同意不得擅自变更项目成员，若确因特殊原因需更换，经采购人同意可更换项目成员；更换后的项目成员的技术职称及执业资格不得低于投标时的要求。
		服务响应时间	合同货物出现故障后，中标人接到采购人通知应在不超过2小时内做出响应，不超过24个小时内解决故障。
		验收标准	1. 验收由采购人负责实施； 2. 验收依据： 2.1 合同、招标文件、投标文件； 2.2 供应商提供的技术规格、经采购人认可的合同货物的有效检验文件； 2.3 供应商投标响应文件中提供的经采购人认可的合同货物的验收标准（符合中国有关的国家、地方、行业标准）和检测办法及相应检测手段。 3. 供应商应派员在所供货物到采购人处时进行到货验收，有需要时能联系产品制造商到场共同验收，若发现任何损坏及质量问题，供应商负责妥善处理直至采购人满意，由此产生的费用由供应商承担。

			<p>4. 验收合格的条件：</p> <p>4.1 所供货物符合产品标准和合同的要求；</p> <p>4.2 在进行测试和验收过程中发现的问题已被解决并得到采购人的认可；</p> <p>4.3 合同中规定的所有货物和材料均已交付；</p> <p>4.4 所供货物已通过使用单位组织的验收；</p> <p>4.5 所有相关的技术文件及资料均已提交并得到接受。</p>
		<p>培训</p>	<p>1. 供应商应对采购人的操作人员、维修人员进行培训，费用包含在投标总价中。培训工程师首选厂家工程师。</p> <p>2. 供应商应提供相应的培训计划。</p> <p>3. 供应商应对上述内容的实现方式、地点、人数、时间在投标响应文件中详细说明。</p>
		<p>五、报价要求</p> <p>1. 供应商需在响应文件中进行分项报价（报价小数点最多保留后2位），否则按无效投标处理；</p> <p>2. 采用人民币报价，报价须包含设备（包括主机、标准附件、备品备件、专用工具）价、设备运杂费、保险费、利润、税金等；</p> <p>3. 投标报价是履行合同的最终价格，有关本项目实施所涉及的一切费用均计入报价；</p> <p>4. 投标响应文件只允许有一个报价，有选择的报价将不予接受；</p> <p>5. 采购人将以合同形式有偿取得货物或服务，不接受供应商给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务。</p>	
<p>3</p>	<p>报价评审要求</p>	<p>技术</p>	<p>政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：</p> <p>1. 投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值65%的，即投标（响应）报价$<$全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值\times65%；</p> <p>2. 投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价65%的，即投标（响应）报价$<$通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价\times65%；</p>

			<p>3. 投标（响应）报价低于采购项目最高限价65%的，即投标（响应）报价<采购项目最高限价×65%；</p> <p>4. 评审委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。</p> <p>相关法律法规对供应商报价有规定的，从其规定。</p> <p>注：评标委员会认为供应商的报价明显低于上述第1项至第3项中要求，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；供应商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。</p>
4	项目实施 方案	技术	<p>根据本项目的特点以及实际情况，制定项目实施方案。评审委员会根据供应商提供的项目实施方案（包括但不限于1、项目设计图，2、组织方案，3、安全文明施工，4、进度计划，5、人员配备，6、安装调试及验收方案，7、功能测试、试运行方案，8、质量保证措施等）进行综合评审。满分24分，每缺少一小项扣3分，每小项有一处缺陷扣1.5分（缺陷是指：存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、不符合采购需求等），直至该小项扣完为止。</p>
5	售后服务 及响应	技术	<p>根据本项目的特点以及实际情况，制定售后服务及响应方案。评审委员会根据供应商提供的售后服务及响应方案（包括但不限于1、售后服务网点的配置情况，2、备品备件，3、保修年限，4、服务标准，5、人员配备，6、故障响应修复时间、方式及保障措施等）进行综合评审。满分18分，每缺少一小项扣3分，每小项有一处缺陷扣1.5分（缺陷是指：存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、不符合采购需求等），直至该小项扣完为止。</p>
6	项目培训 方案	技术	<p>根据本项目的特点以及实际情况，制定项目培训方案。评审委员会根据供应商提供的项目培训方案（包括但不限于1. 培训计划，2. 培训方式3. 培训内容，4. 培训时间5. 培训对象和范围等内容）进行综合评审。满分15分，每缺少一小项扣3分，每小项有一处缺陷扣1.5分（缺陷是指：存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、不符合采购需求等），直至该小项扣完为止。</p>
7	合同	商务	<p>采购人（全称）：_（甲方）</p> <p>供应商（全称）：_（乙方）</p>

为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国民法典》、《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

1. 项目信息

(1) 采购项目名称：

(2) 项目内容：

(3) 项目负责人：_。

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：。

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：

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：？ 向甲方所在地人 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) 本合同

(3) 成交通知书

(4) 投标响应文件

(5) 标准、规范及有关技术文件，图纸。

(6) 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：

附件：具体标的明细、分包合同等。

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：

政府采购合同专用条款

本章第二节 第1.1款	甲方名称、地址	名称： 地址：
本章第二节 第1.2（6）项	项目现场	采购人指定地点
本章第二节 第5.1款	履行合同的时 间、地点	履行期限：。 地点： <u>采购人指定地点</u>
本章第二节 第13.5款	合同价款支付 方式和条件	签订合同时约定。
本章第二节 第14.2（6）项	乙方提供的其 他服务	<u>详见技术、商务需求。</u>
本章第二节 第23.1款	合同未尽事项	<u>甲乙双方协商解决</u>

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	采购需求	商务	否	无	无
2	报价评审要求	技术	否	无	无
3	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	31	否	无	<p>【报价】的评分规则：报价得分=(评标基准价/投标报价)*报价分（超出预算视为无效投标，评审小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在磋商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，供应商不能证明其报价合理性的，评审小组应当将其作为无效响应处理。）</p>
2	客观分	商务分	12	是	图片	<p>【类似业绩】的评分规则：供应商提供自2023年5月1日以来承担过类似项目的每个合同得4分，最高得12分。</p> <p>【类似业绩】的上传证明材料要求：提供业绩合同扫描件并加盖供应商单位公章，未提供不得分。</p>
3	主观分	技术分	24	否	无	<p>【项目实施方案】的评分规则：根据本项目的特点以及实际情况，制定项目实施方案。评审委员会根据供应商提供的项目实施方案（包括但不限于1、项目设计图，2、组织方案，3、安全文明施工，4、进度计划，5、人员配备，6、安装调试及验收方案，7、功能测试、试运行方案，8、质量保证措施等）进行综合评审。满分24分，每缺少一小项扣3分，每小项有一处缺陷扣1.5分（缺陷是指：存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、不符合采购需求等），直至该小项扣完为止。</p>
4	主观分	技术分	18	否	无	<p>【售后服务及响应】的评分规则：根据本项目的特点以及实际情况，制定售后服务及响应方案。评审委员会根据供应商提供的售后服务及响应方案（包括但不限于1、售后服务网点的配置情况，2、备品备件，3、保修年限，4、服务标准，5、人员配备，6、故障响应修复时间、方式及保障措施等）进行综合评审。满分18分，每缺少一小项扣3分，每小项有一处缺陷扣1.5分（缺陷是指：存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、不符合采购需求等），直至该小项扣完为止。</p>
5	主观分	技术分	15	否	无	<p>【项目培训方案】的评分规则：根据本项目的特点以及实际情况，制定项目培训方案</p>

						。评审委员会根据供应商提供的项目培训方案（包括但不限于1. 培训计划，2. 培训方式3. 培训内容，4. 培训时间5. 培训对象和范围等内容）进行综合评审。满分15分，每缺少一小项扣3分，每小项有一处缺陷扣1.5分（缺陷是指：存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、内容前后不一致、前后逻辑错误、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、不符合采购需求等），直至该小项扣完为止。
--	--	--	--	--	--	--

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。

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10项，超过将导致无效投标