

清远市消防支队装备采购项目

(采购项目编号：441800-201903-060600-0003)

公开招标文件

清远信众工程管理有限公司

2019 年 03 月

※温馨提示※

- 一、购买招标文件后请第一时间认真阅读招标文件，如发现招标文件有错误，请及时通知采购代理机构。
- 二、投标/报价保证金必须于规定时间前到达相应账户（开户行及账号见《投标/报价邀请函》）。由于转账当天不一定能够到账，避免因投标/报价保证金未到账而导致报价被拒绝，建议至少提前2个工作日转账。
- 三、投标/报价文件应按第六部分投标文件格式编制并按顺序编制页码。
- 四、请仔细检查投标/报价文件是否已按招标文件要求盖章、签名、签署日期。
- 五、要求在投标/报价文件正本中提供原件的（如无行贿犯罪档案查询结果告知函、社保证明等），请认真核查投标/报价文件正本是否提供了原件。
- 六、为能顺利通过资格性和符合性审查，请对资格性、符合性审查表逐条核对。
- 七、请正确填写《开标/报价一览表》。
- 八、以联合体形式投标/报价的，请提交《联合体共同投标协议书》。
- 九、投标/报价供应商为中型、小型、微型企业的，请提交《中小企业声明函》。
- 十、为了提高政府采购效率，节约社会交易成本与时间，希望购买了招标文件而决定不参加本次投标/报价的供应商，在投标/报价文件递交截止时间的3日前，按《投标/报价邀请函》中的联系方式，以书面形式告知采购代理机构。
- 十一、所有参与本项目的投标/报价供应商，请在开标前一天，登录广东省政府采购网完成注册，如有疑问，可咨询广东省政府采购网技术部，电话：020-83188500、83188580。
- 十二、如无另行说明，投标/报价文件递交时间为投标/报价文件递交截止时间之前30分钟内，为避免因迟到而失去投标/报价资格，请适当提前到达。

（本提示内容非招标文件的组成部分，仅为善意提醒。如有不一致，以招标文件为准。）

目 录

第一部分 投标邀请函	1
一、投标邀请函	2
第二部分 采购项目内容	6
一、采购项目技术要求	7
二、采购项目商务要求	23
第三部分 投标人须知	24
投标人须知前附表	25
一、说 明	27
二、招标文件	28
三、投标文件的编制和数量	29
四、投标文件的递交	31
五、开标、评标和定标	32
六、询问、质疑、投诉	35
七、合同的订立和履行	36
八、适用法律	36
九、其他	37
第四部分 评标办法	38
一、评标方法	39
二、评标步骤	39
三、评标标准	39
1. 合同货物清单	48
2. 合同总价	48
3. 合同组成	48
4. 技术要求	48
5. 合同货物交货及验收	49
6. 质量保证及售后服务	49
7. 付款方式	51
8. 保密条款	51
9. 不可抗力	51
10. 索赔	52
11. 违约责任	52
12. 合同解除和终止	52
13. 法律诉讼	53
14. 其他	53
1. 合同货物清单	55
2. 合同总价	55
3. 合同组成	55
4. 技术要求	55
5. 合同货物交货及验收	56
6. 质量保证及售后服务	56
7. 付款方式	58
8. 保密条款	58
9. 不可抗力	58
10. 索赔	59
11. 违约责任	59
12. 合同解除和终止	59
13. 法律诉讼	59
14. 其他	60
第六部分 投标文件格式	62
一、 自查表	65
二、 资格性文件	69
三、 商务部分	76

四、技术部分.....	81
五、价格部分.....	85
六、其他部分.....	87
6.2 残疾人福利性单位声明函.....	88
残疾人福利性单位声明函.....	88

第一部分 投标邀请函

一、投标邀请函

清远信众工程管理有限公司受清远市消防支队的委托，对清远市消防支队装备采购项目进行公开招标采购，招标文件已经通过专家论证，欢迎符合资格条件的供应商前来投标。

一、采购项目编号：441800-201903-060600-0003

二、采购项目名称：清远市消防支队装备采购项目

三、采购项目预算金额（元）：**4,199,080.00**

四、采购数量：**1批**

五、采购项目内容及需求(采购项目技术规格、参数及要求，需要落实的政府采购政策)

包组号	采购内容	数量	预算金额（万元）
1	城市多功能主战消防车	1 辆	235
	8 吨泡沫消防车	1 辆	130
2	1-54 器材	1 批	54.9080

备注：

1.除了包 2 中 1、2、11、12、13 器材允许采购进口产品（进口产品已论证），其他采购国产产品；

2.采购项目技术规格、参数及要求，需要落实的政府采购政策均详见招标文件。

六、供应商资格要求：

（一）供应商资格要求

1. 具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件,并在投标文件中提供以下材料作为证明文件：

1.1. 提供在中华人民共和国境内注册的工商营业执照（或事业单位法人证书，或社会团体法人登记证书）、组织机构代码证、税务登记证【如已办理了多证合一，则仅需提供合格证后的营业执照】复印件。

1.2提供社会保险基金管理部门（或税务部门）出具的单位参加社会保险的证明文件**原件**，或从社会保险基金管理部门（或税务部门）网站打印的单位参加社会保险参保证明（证明内容须包含有效期内的查验办法和专用章等）。无需参加社会保险的供应商，须提供相关部门出具的证明文件。

【参保时间须为2018年 12 月份或之后任意一个月。】

1.3提供2018年 12 月份或之后任意一个月的依法缴纳税收的证明文件。（缴纳税收的证明文件是指：加盖银行业务章的税收回单，或加盖税务部门电子征税专用章的税收电子转账专用完税证，或加盖税务部门公章的纳税证明；如供应商在规定的时段内没有发生业务的，则提供税务部门出

具的纳税证明，或加盖税务部门公章的纳税申报表）；

1.4 2017年年度财务报表，或2018年 12 月份或之后任意一个月的财务报表。【财务报表须包含资产负债表、利润表。】

1.5提供履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明。（在《投标人资格声明函》中声明，详见第六章投标文件格式）

1.6提供参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明。（在《投标人资格声明函》中声明，详见第六章投标文件格式）

1.7 包组1投标人必须具有消防车生产、改装资质，且是所投消防车的制造商或其授权代理商（需提供有效证明文件）；包组2投标人必须是所投器材的制造商或者代理商，如所投产品为进口产品，还允许中国总代理直接授权的代理商投标（需提供有效证明文件）。

1.8 投标人的投标车辆必须符合国家相关规定，能提供机动车销售统一发票并在消防车辆管理部门上牌、过户、年审。（提供承诺函，格式自拟。）

2. 提供政府采购供应商反商业贿赂承诺书。（详见第六章投标文件格式）

3.为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动的书面声明。（在《投标人资格声明函》中声明，详见第六章投标文件格式）

4.单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标的书面声明。（在《投标人资格声明函》中声明，详见第六章投标文件格式）

5. 投标人未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)以下任意记录名单之一：①记录失信被执行人；②重大税收违法案件当事人名单；③政府采购严重违法失信行为。同时，不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。【说明：①由负责资格性审查人员于投标截止日在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询结果为准。②采购代理机构同时对信用信息查询记录和证据截图或下载存档。】

6. 已办理报名并成功购买本招标文件的供应商。

7. 本项目【不接受】联合体投标。

（二）报名登记及购买招标文件

报名方式为现场报名，报名时需提交以下有效资料复印件加盖公章，并提交原件核对无误后办理报名登记(如已办理了“三证合一”营业执照，则无需提供组织机构代码证、税务登记证)：

1.提供在中华人民共和国境内注册的工商营业执照（或事业单位法人证书，或社会团体法人登记证书）、组织机构代码证、税务登记证【如已办理了多证合一，则仅需提供合证后的营业执照】复印件。

2.法定代表人资格证明书原件及其身份证复印件（正反面）；（若非法定代表人参加报名的，则须同时提交法定代表人的授权委托书原件及被授权人的身份证复印件（正反面））

七、符合资格的供应商应当在 **2019年03月21日起至2019年03月27日**期间（每天 9:00～11:30, 14:30～17:00, 法定节假日除外）到清远市新城人民一路广信花园御雅苑6座24层102#购买招标文件，招标文件每套售价 150 元（人民币），售后不退。（购买招标文件的单位，均被视为已充分理解本公告的有关要求，采购人及政府采购代理机构均无责任承担其是否符合合格投标人条件而引起的一切后果）

八、**投标截止时间：2019年04月11日09时30分。**（投标截止时间前 30 分钟开始接收投标文件）

九、**提交投标文件地点：**清远市新城人民一路广信花园御雅苑6座24层102#开标室。

十、**开标时间：2019年04月11日09时30分。**【届时请投标人法定代表人或其授权代表人出席开标会，并且带身份证原件备查。】

十一、**开标地点：**清远市新城人民一路广信花园御雅苑6座24层102#开标室。

十二、**本公告期限（5 个工作日）自 2019年03月21日起至2019年03月27日止。**

十三、联系事项

（一）采购项目联系人（代理机构）：李小姐

联系电话：0763—3486979

采购项目联系人（采购人）：刘先生

联系电话：0763-3119033

（二）采购代理机构：清远信众工程管理有限公司

地址：清远市新城人民一路广信花园御雅苑6座24层102#

联系人：李小姐

联系电话：0763—3486979

传真：0763—3486979

邮编：511500

（三）采购人：清远市消防支队

地址：广东省清远市富强南路消防局

联系人：刘先生

联系电话：0763-3119033

传真：0763-3119032

邮编：511500

附件：

1、委托代理协议

2、招标文件

发布人：清远信众工程管理有限公司

发布时间：2019年03月20日

第二部分 采购项目内容

一、采购项目技术要求

◆重要提示:

- 1、凡标示有“▲”符号的技术参数将作为重点评分的对象，不代表实质性条款。
- 2、凡标示有“★”项为实质性条款如有偏离则其投标文件将被评定为无效投标文件。

(一)、采购项目技术规格、参数及要求:

1、项目概述表

执行与本项目所采购内容相关的国家标准、行业标准、地方标准及其他相关标准、规范;

包组号	采购内容	数量	预算金额（万元）	投标保证金（万元）
1	城市多功能主战消防车	1 辆	235	7.3
	8 吨泡沫消防车	1 辆	130	
2	1-54 器材	1 批	54.9080	1

(二) 采购项目要求

包组 1: 城市多功能主战消防车

城市多功能主战消防车	
数量:	1 辆 预算: 235 万元/辆。
主要技术参数及要求	
(一) 底盘	
1	型号: 进口知名品牌
2	驱动型式: 4×2
3	发动机功率: ≥213 千瓦
4	比功率: ≥12
5	排放: 不低于国五
6	驾驶室和乘员室: 原装四门双排座, 座位 2+4。乘员室座位背板内设有 4 套空气呼吸器支架, 座椅下设置能存放消防器材的器材箱。驾驶室内配置行车记录仪、倒车雷达与倒车摄像头
7	车辆总质量: 约 18000kg
(二) 上车部分	
1	整体要求: 上装厢体为整体式模块化设计, 内藏式水罐和泡沫罐。器材室、厢体为高强度铝合金材质, 主体板材厚度≥4mm, 内部器材骨架为铝合金型材和板材构建。控制面板位于泵仓内, 所有开关和控制仪表集成于面板内, 车辆底部进行防锈和防腐处理, 适应广东气候需要。
2	罐 体: 水罐和泡沫罐在前, 泵房在后。
3	罐 内: 内设防荡装置
4	器 材 厢: 左右两边各设置 3 个或 3 个以上器材箱, 采用高强度铝合金型材, 表面

	经过阳极氧化处理，器材厢布置科学，器材存取方便，布局紧凑、合理，避免空间浪费。
5	器材厢门：卷帘门采用优质铝合金，启闭灵活，密封性好，噪音低，外形美观。设按钮式加拉杆条锁。卷帘门各密封、滑动胶件、锁等关键部件全部进口（注：提供卷帘门各密封、滑动胶件、锁等进口证明）。所有卷帘门可通用一把钥匙。卷帘门启闭时控制器材箱照明灯，并于驾驶室设置卷帘门启闭报警装置。
6	车 顶：车尾部适当位置设置 1 个登入车顶的折叠式爬梯，车顶工作甲板覆有特殊涂层，充分防滑，并预留放置两节拉梯支架。
7	泵 房：位于车后部。设置后置式水泵系统，结构紧凑合理；各种仪表、指示灯、操控开关设置方便战斗员操作并附有明确的中文标识。设置消防系统操作面板，设压力表、真空表、液位表、手油门开关等。
(三) 水罐	
1	容 量：≥3000L
2	材 料：优质不锈钢
3	罐 顶：一个人孔，直径 450 毫米，带有快速锁定/开启装置，水罐排水管，带手动开启球阀，车厢左右两侧适当位置设 Φ80mm 注水口各 2 个，溢水口 1 个，罐底设排污阀 1 个，液位计 1 个。内设纵横防荡板。
(四) 泡沫罐	
1	容 量：≥800L
2	材 料：优质不锈钢，带电子液位计
(五) 消防水泵	
1	型 号：进口知名品牌消防泵
2	类 型：离心式，机械密封。
3	材 质：防腐轻合金，泵轴由不锈钢制成。
4	流 量：≥3300 升/分
5	真 空 泵：吸深≥7.5m，真空所需时间 ≤40s，在完成注水后能自动关闭，水泵立即工作。
6	水泵管路系统： 吸 水 口：DN150 快速接口 车厢尾部设置 1 条内藏式 6m×Φ100mm 快速吸水软管，罐体左右各设置 2 个 Φ80 mm 进水口。 出 水 口：车厢两侧各设置 1 个 Φ65 mm 和 1 个 Φ80 mm 雌接口。 放余水管路：为保护水泵及各球阀，在管路加装放余水开关。
(六) 泡沫比例系统	
1	型号：与消防泵同一品牌，型号由投标人提供
2	常压泡沫比例：至少包含 3%与 6%
(七) 消防水/泡沫炮	
1	型 号：进口知名品牌手动消防水/泡沫两用炮
2	流 量：≥3300L/min
3	射 程：≥60 米
4	角 度：回转角≥360 度 仰俯角：约-45° 到 90°
(八) 照明系统	
1	升降照明灯：电控气压式，可伸缩，带云台，主升降杆采用内走线，光源采用 LED 灯，主灯功率≥4×200W，可通过有线或无线遥控全方位翻转。
2	高 度：最大高度≥ 6 米
3	发 电 机：配置汽油发电机，功率≥5.6KW。
(九) 牵引系统	
1	绞 盘：进口绞盘，最大拉力≥5000 kg，钢丝绳长度约 32m 、直径约 10.2 mm。

(十) 电器及控制设备		
1	照 明：当打开卷帘门时，一个自动开关保证各储物间立即照明。驾驶室、泵、室和储物间内照明系统。	
2	警灯警报:1.6 米长排爆闪警灯，警报器材附有扩音系统(功率≥100 瓦)，在驾驶室可控制扩音器。	
(十一) 外观		
1	车身颜色：消防红	
2	车身漆料：车厢表面喷涂原装进口消防红色漆。	
3	整车标识：按用户要求贴反光标识。	
4	整车外形尺寸（长×宽×高）： 7.9×2.5×3.5 米（此参数仅作参考）	
(十二) 随车资料		
1	整车操作使用书及光盘（中文）	
2	底盘使用说明书及光盘（中文）	
3	整车操作维修手册（中文）	
4	底盘操作维修手册（中文）	
5	视频教程光盘	
6	底盘质量保修卡	
7	底盘合格证、整车合格证、3C 标识	
8	发动机号码拓印件	
9	底盘号码拓印件	
10	随车装备清单	
11	消防车跟踪服务卡	
12	消防车交接清单	
13	车上阀门、开关、按钮等指示、铭牌应标志中文	
(十三) 随车器材		
1	2m 吸水管	4 条
2	滤水器	1 个
3	65mm 消防水带（≥20 米/盘）	6 盘
4	80mm 消防水带（≥20 米/盘）	6 盘
5	分水器	1 个
6	集水器	1 个
7	异径接口	2 个
8	消火栓螺旋旋转吸水管快速接口	1 个
9	水带包布	4 块
10	护带桥	1 副
11	水带挂钩	2 只
12	地上消火栓扳手	1 把
13	地下消火栓扳手	1 套
14	吸液胶管扳手	2 把
15	混合器吸液管	1 根
16	空气泡沫枪	2 支
17	无后坐力多功能水枪	2 支（含泡沫枪头）
18	铁锹	1 件
19	消防斧	1 把
20	丁字镐	1 把
21	铁钎	1 把

8 吨泡沫消防车

8 吨泡沫消防车	
数量：	1 辆 预算：130 万/辆
技术参数及要求	
(一) 底盘	
1	型号：采用知名品牌消防车底盘。底盘需要最新型号成熟底盘，具有先进性、可靠性、稳定性和成熟性等要求
2	发动机功率：≥251kw
3	比功率：≥12
4	驱动型式：4×2
5	排放：符合国 V 排放标准
6	最大允许总质量：≥18000kg
7	驾驶室：四门，座位 2+2+4，后排四人条椅带 4 具空气呼吸器架。驾驶室内配置行车记录仪、倒车雷达与倒车摄像头
(二) 上装部分（提供上装各组成及工艺实物彩图）	
1	结构：模块化设计。罐体采用高强度不锈钢材料。储物箱和泵室通过激光切割及折弯成型的铝合金板粘接成型。内部器材架采用铝合金型材和板材搭建，能根据器材布置需要调整。器材布置符合人体工程学原理。
2	工艺：所有零件由进口大型数控激光切割机进行切割加工和数控折弯机进行零件折弯成形以达到零件的加工精度要求。
3	装配：产品设置有总成装配线和整车装配线，通过专用工装设备配合安装，保证装配精度
4	车体保护：车辆底部作防锈等喷涂处理，适应雨水较多、湿度较大、沿海地区。
5	储物箱：4 个，整体为铝合金材质。各储物箱设有照明灯。
6	储物箱门：采用轻合金卷帘门，具有防水、防尘功能，可锁。卷帘门各密封、滑动胶件、锁等关键部件均为进口件，具有高耐磨、耐老化，开启及关闭轻松顺畅的特点。驾驶室有卷帘门开启及关闭指示灯。（提供卷帘门各密封、滑动胶件、锁等关键部件进口证明）
7	泵室：位于后部隔间。内含泵、管理系统、外部泵控制面板。泵室采用轻铝合金上翻铰接门，通过进口橡胶铰链连接，气弹簧助力，具有遮阳、避雨的功能。（注：提供泵室实物照片）
8	车顶：表面具有防滑设计，左右侧设置铝合金雨槽用于雨水的疏流。预留放置两节拉梯支架。
9	梯子：设置在车后右侧，带轻合金梯阶保护及车顶扶手
10	脚踏板：左右各 2 个翻转脚踏板，翻上时符合 GB11567 规定。面板具有防滑设计，可承受 ≥150kg 的重量。
11	上装连接：上装与底盘间采用高缓冲弹性支撑连接。
(三) 水罐	
1	设计：设有横向和纵向阻浪板，阻浪板上设置孔口，罐体厚度≥3mm
2	工艺：罐体顶板采用金属粘接剂粘接。
3	材质：优质不锈钢，经特殊处理增强罐体抗腐蚀能力。
4	位置：外露式，位于后桥之上
5	容量：≥5500L
6	人孔：罐顶设置 1 个≥450mm 的人孔，可快速打开，且盖顶设置自动泄压装置。
7	溢流管：设置 2 个溢流管
8	罐排水：位于罐底，DN40，配内扣式接口及闷盖，手动控制
9	经泵往罐注水：DN50，气动操作

10	罐注水口: 2 个 DN65、 2 个 DN80, 带不锈钢手动蝶阀, 各接口带滤网及快速接扣, 带闷盖
11	在车顶炮控制面板上和泵室内设有液位表
(四) 泡沫罐	
1	设计: 设有横向和纵向阻浪板, 阻浪板上设置孔口, 罐体厚度 $\geq 3\text{mm}$
2	材质: 优质不锈钢, 经特殊处理增强罐体抗腐蚀能力。
3	位置: 与水罐合为一体。
4	容量: $\geq 2000\text{L}$
5	人孔: 罐顶设置 1 个 $\geq 450\text{mm}$ 的人孔, 可快速打开, 且盖顶设置自动泄压装置。
6	溢流一通风: 设置 1 个溢流管
7	排液管: 位于罐底, DN65, 配内扣式接口及闷盖, 手动控制。
8	罐吸泡沫管: DN50, 气动控制。
9	补液管: 设于车左右侧, DN50, 共 2 个, 带内扣式接扣及闷盖
10	在车顶炮控制面板上和泵室内设有液位表
(五) 消防泵	
1	型号: 进口知名品牌型号
2	材质: 青铜叶轮及耐磨环, 高级不锈钢泵轴, 机械密封, 铸铁泵体及泵盖
3	额定流量: 常压: 1.0Mpa 时 $\geq 60\text{L/s}$, 中压: 约 1.7Mpa 时 $\geq 30\text{L/s}$ 。
4	泵驱动: 通过取力器由汽车发动机驱动
5	真空装置: 电动真空泵, 最大吸深 $\geq 7.5\text{m}$
6	位置: 后置式
7	管路材质: 所有管路及泵接头为优质防腐材料
8	水罐吸水管: DN150, 电-气操作
9	外吸水口: 1 个 DN150 吸水口, 配手动不锈钢蝶阀, 带滤网, 快速接口及闷盖
10	出水口: 左右各 2 个 DN80, 带手动蝶阀、卡式接扣及闷盖
11	炮供水管: $\geq \text{DN}65$, 与车顶炮连接
12	泵排水口: $\geq 10\text{mm}$ 不锈钢球阀, 手动操作
(六) 泡沫比例系统	
1	型号: 知名品牌型号负压式智能泡沫比例混合系统
2	控制: 程序模式全自动智能控制, 自动、手动、自动清洗、泡沫外吸, 用“模式”键一键切换。以上各功能, 根据需要, 只需操作“模式”键进行方便快捷切换。
3	参数: 最大泡沫液流量 $\geq 7.40\text{L/s}$, 泡沫混合比例 $1.0\% \sim 10\%$ 连续可调
(七) 消防泵控制系统	
1	位置: 车后部
2	标识: 设有操作流程及说明铭牌 (中文)
3	作用: 配备常压表、真空表、油门控制开关、泵计时器、泵转数计、水罐液位计、泡沫罐液位计、水罐吸水启动开关、真空泵启动开关、泡沫罐吸液启动开关、泡沫混合率启动开关。
(八) 车顶炮	
1	型号: 进口知名品牌电动水/泡沫两用炮
2	位置: 车顶
3	转动范围: 旋转 $\geq 360^\circ$, 俯仰 $\geq -40^\circ$ 至 90°
4	流量: 1.0Mpa 时 $\geq 60\text{L/s}$
5	射程: 水直流射程 $\geq 60\text{m}$, 泡沫直流射程 $\geq 55\text{m}$
6	控制: 无线遥控器, 最大遥控距离 ≥ 150 米
(九) 传动轴	
1	结构型式: 万向十字节, 能承受瞬间最大扭矩: $\geq 3000\text{Nm}$
2	材料: 优质无缝钢管
(十) 警报系统	

1	视觉警报装置颜色：红色 驾驶室顶视觉警报装置：1个长排爆闪警灯安装于驾驶室顶部，可从驾驶室开关电子警笛：功率≥100W，安装于驾驶室外围适当位置
(十一) 上装电气	
1	电压：24V 后部交通装置：包括后位灯、制动灯、转向信号灯、危险警告信号、后回复反射器、后部雾灯、倒车灯、示廓灯、牌照灯。 火场照明：车顶尾部设有1个≥55W LED探照灯。 倒车系统：设有倒车导航一体化可视系统。
(十) 外观	
1	驾驶室和上装外表面：R03 消防红
2	副车架：面漆与底盘同色（黑色）
3	前轮罩和保险杠：保持原底盘颜色不变
4	器材室、泵室内外露表面：保持原铝板颜色不变
5	卷帘门：保持原铝板颜色不变
6	上装装饰件、后爬梯、外露电器、信号装置等：保持原颜色不变
7	整车标识：按用户要求标识
(十一) 随车器材	
1	2米吸水管 4条
	16-65-20水带 6盘
	16-80-20水带 6盘
	滤水器 1个
	二分水器 1个
	异径接口 4个
	消火栓螺旋旋转吸水管快速接口 1个
	集水器 1个
	水带包布 4件
	护带桥 1副
	水带挂钩 4件
	地上消火栓扳手 1把
	地下消火栓扳手 1把
	吸液胶管扳手 2件
	混合器吸液管 2根
	空气泡沫枪 2支
	多功能水枪 2支
	铁锹 1件
	消防腰斧 1件
	丁字镐 1件
	铁钎 1件
2	器材布置原则： 1、按战斗编成和战斗展开设计器材集成 2、按人体工程学原理设计各种器材托架 3、按使用逻辑关系和使用频率放置器材 4、站在地面或踏板上1-2个动作内取用任何器材 5、使用防锈、防振、防脱落、防划伤的专用夹具
(十二) 随车资料	
1	整车操作使用书及光盘（中文）
2	底盘使用说明书及光盘（中文）
3	整车操作维修手册（中文）

4	底盘操作维修手册（中文）
5	视频教程光盘
6	底盘质量保修卡
7	底盘合格证、整车合格证、3C 标识
8	发动机号码拓印件
9	底盘号码拓印件
10	随车装备清单
11	消防车跟踪服务卡
12	消防车交接清单
13	车上阀门、开关、按钮等指示、铭牌应标志中文

包组 2:

序号	器材名称	采购数量	技术要求
1	有毒气体探测仪（进口）	1	<p>可同时检测 4 种气体，包含可燃气 O₂ CO H₂S 可燃气双量程 能测 0-100%LEL 可燃气 可燃气传感器能检测从甲烷到任烷的碳氢类气体 遇到抑制类物质耐受性高 高抗毒性 控制面板只有一个按键 可单手操作 直观菜单导航系统 数字液晶显示屏</p> <p>重量≤180 g</p> <p>温度 -20~+50° C</p> <p>湿度 0% - 95% 相对湿度(非冷凝)</p> <p>报警 - 视觉、振动、声音 (95dB)</p> <p>- 低限、高限、STEL、TWA、OL（超限）、电量不足、泵</p> <p>测试- 视听警报在检测仪启动时激活，视听警 报在传感器故障时、电池电量不足时、泵和电路故障时（不间断）发出警报</p> <p>泵- 兼容电动采样泵</p> <p>标准电池寿命- 可充电电池 标准情况下 10 小时，充电需 4 小时</p> <p>用户选项- 置信蜂鸣音 设置短期暴露极限 传感器开关 锁定报警 安全显示模式 隐秘模式 标定锁 启动是自动调零 启动是氧气自动标定 设定气泵测试间隔 IntelliFlash 技术 可燃气体测量单位(%LEL 或%体积比 量程 0-100%LEL 或者 0-5%vol 分辨率 1%LEL 或 0.1%vol) 用户可自行标定气体过期后强制气泵测试 过期后强制标定 报警确认 5 种语言选择 自定义启动信息，配有中文使用说明书。</p> <p>▲开标时提供样品</p>

2	可燃气体检测仪（进口）	1	<p>可燃气双量程 能测 0-100%LEL 可燃气 可燃气传感器能检测从甲烷到任烷的碳氢类气体 遇到抑制类物质耐受性高 高抗毒性 控制面板只有一个按键 可单手操作 直观菜单导航系统 数字液晶显示屏</p> <p>重量≤ 180 g</p> <p>温度 -20~+50° C</p> <p>湿度 0% - 95% 相对湿度(非冷凝)</p> <p>报警 - 视觉、振动、声音 (95dB)</p> <p>- 低限、高限、STEL、TWA、OL（超限）、电量不足、泵</p> <p>测试- 视听警报在检测仪启动时激活，视听警 报在传感器故障时、电池电量不足时、泵和电路故障时（不间断）发出警报</p> <p>泵- 兼容电动采样泵</p> <p>标准电池寿命- 可充电电池 标准情况下 10 小时，充电需 4 小时</p> <p>用户选项- 置信蜂鸣音 设置短期暴露极限 传感器开关 锁定报警 安全显示模式 隐秘模式 标定锁 启动是自动调零 启动是氧气自动标定 设定气泵测试间隔 IntelliFlash 技术 可燃气体测量单位(%LEL 或%体积比 量程 0-100%LEL 或者 0-5%vol 分辨率 1%LEL 货 0.1%vol) 用户可自行标定气体过期后强制气泵测试 过期后强制标定 报警确认 5 种语言选择 自定义启动信息，配有中文使用说明书。</p>
3	测温仪	1	<p>1、手持式，用于测量事故现场温度，测温范围介于-32~535℃；</p> <p>2、激光瞄准，精度±1℃；响应时间≤500 毫秒（95%响应）；发射率 0.95；温度分辨率 0.2℃；</p> <p>3、工作环境：0 度至 50 度，10%至 90%RH，非冷凝；</p> <p>4、电源：9V 碱性电池，激光瞄准打开时工作时间 10 小时，关闭状态工作时间 40 小时；</p> <p>5、重量≤340 克；</p> <p>6、配置：主机 1 套、电池 1 个、便携箱 1 个、中文说明书 1 份。</p>
4	电子气象仪	1	<p>用于事故现场采集各种气象数据。</p> <p>1. 独特组合理念，人性化独特设计，可常规或快速测量风速、温度、风的寒度、相对湿度、热量指数。露点温度、湿球温度、大气压力、海拔高度、密度海拔高度等多个气象综合指标。</p> <p>2. 手持式。通过简单操作，可自动存储测量数据、曲线图和指标趋势，并自动存储测量结果时间和日期可达 250 个测量图表, 并可将数据下载到计算机以进行进一步的分析处理。</p> <p>3. 工作环境：☆温度：-29 至 70 度；☆海拔高度：-500 至 9000 米。</p> <p>4. 高灵敏度测量感应器：☆温度传感器：精密的精确电热调节器；☆湿度传感器：电容传感器；☆压力传感器：单片电路硅压电电阻率传感器。</p> <p>5. 电源：2 节 AAA 碱性电池；低电量提示，可依据用户需求设置 45 分钟自动关机。</p> <p>6. 响应时间☆风速：响应时间约 1 秒；☆相对湿度：响应时间：约 60 秒。</p> <p>重量：≤ 105 克。</p> <p>防护等级：IP67 防护等级。</p>

5	激光测距仪	1	最大测量距离：1500m；测距方式：半导体激光测距(对人眼无害)；测距误差：±1m；测距显示方式：视野内 LCD 显示有效物镜口径：25mm；镀膜：多层镀膜；出瞳直径：3.6mm；出瞳距离：13.5mm；对焦方式：目镜调焦；望远镜倍率：7x；在 1000m 之视野：140m(视场 8°)；测距模式：RAIN，RELF，>150，标准模式；电源：6F22 (9V)；产品外观：黑色；净重：≤425g。
6	隔离警示带	2	隔离警示带采用 PE 材料，不锈钢圆盘收纳，双面反光，带身宽度：≤5cm，长度：≤200m。可回收重复使用。使用警示带时，拉住带头即可拉出带身；回收带子时，通过顺时针摇动手柄带动盒内转轴即可回收。
7	气动起重气垫	1	<p>起重气垫用于交通事故、房屋倒塌救援事故现场救援。具备抗静电、抗裂、耐磨、抗油、抗老化等性能。由凯夫拉材料制成。由气源（高压气瓶或脚踏空气充填泵）提供动力。</p> <p>1、气垫采用耐磨材料，具有耐磨和质量轻的特点；</p> <p>2、表面采用凸点防滑设计，提高救援的安全性；</p> <p>3、气垫表面设计反光标，更适合恶劣天气或夜间等复杂的救援环境使用；</p> <p>4、气垫标牌上含有气垫的对应参数，方便救援者使用；</p> <p>5、起重气垫规格：10T/20T/30T/40T；工作压力 8bar；</p> <p>最大起重能力：10T/21T/27.8T/45T；</p> <p>最大抬升高度 21cm/30cm/34cm/42cm</p> <p>重量:4.2kg/8.3kg/11.5kg/19.1kg；</p> <p>最大需气量 86L/296L/416L/921L。</p> <p>6、配置：气垫一套：以上每种规格一块，共计 4 块；</p> <p>控制系统一套：双重控制器、减压阀、气管、脚踏泵）5 米连接管阴阳口 2 条,10 米气管一条。</p> <p>提供“国家消防装备质量监督检验中心”出具的检验报告。</p>

8	救生抛投器	1	<p>符合 GB/T27906-2011《救生抛投器》的标准要求。</p> <p>一、性能特点：</p> <p>▲1、抛射性能：抛射距离：抛绳$\geq 333\text{m}$，抛射偏差角$\leq 0.21^\circ$</p> <p>▲2、抛绳断裂强度$\geq 2.9\text{kN}$。</p> <p>重量$\leq 12.8\text{ kg}$（陆地救援发射状态下，不含高压充气总成重量）</p> <p>2、最大工作压力：11 MPa（± 0.1）°</p> <p>3、气瓶压力：30MPa</p> <p>5、抛绳尺寸：$\varnothing 2.5\text{mm} \times 350\text{m}$（陆抛）$\varnothing 2.5\text{mm} \times 250\text{m}$（水抛 漂浮绳）；</p> <p>二、配置：抛投器主体 1 套；高压充气总成 1 套（长度 2 米）；发射管 A 1 个（长度 $81\text{cm} \pm 1$）；陆用救援弹 2 个（内置长约 350 米救援绳）；水用救援弹 2 个（内置长约 250 米救援绳、带自动充气救生圈）；填绳器 1 个（长 $132\text{cm} \pm 1$）；发射管 B 1 个：长度 $32.5\text{cm} (\pm 0.5)$；训练弹 1 个、长度 45cm；多功能底座 1 套；绳包 4 个；收绳桶包 1 个，$300 \times \varnothing 300\text{mm}$；测距望远镜 1 个，测量距离$\geq 600\text{m}$；CO2 气瓶 4 个，CO2 净含量 16 克；触发剂 4 个；救生圈外罩 2 套，配有尼龙扎带扎带 4 根（$4 \times 300\text{mm}$；陆用救援绳（备用）1 根，长度约 150 米；水用救援绳（备用）1 根，长度约 150 米；塑料气管 1 根，长度约 3.6 米，配有 2 个母接头；专用转换接头 2 个；密封圈 2 个；使用说明书 1 本</p> <p>▲提供国家消防装备监督检验中心的检验报告</p> <p>▲开标时提供样品</p>
9	医药急救箱	1	<p>医药急救箱具有体积小、重量轻、结构紧凑、布局合理、携带方便等特点，各种物品均有固定位置，开箱可见，取装方便，在受到一些小的刮伤碰伤及遭到意外伤害时，可以利用急救箱中的急救药具进行自我急救护理。常用诊断用具、急救药品、器械器材等。外箱材质：铝合金/铝板。款式：手提/肩背式。急救箱包括以下急救用品：防水创可贴 18 个、医用酒精棉片 10 片、弹性绷带 1 条、医用胶带 1 卷、烧伤敷料 3 块、安全别针 4 个、三角巾 1 条、无菌纱布片 11 片、乳胶止血带 2 个、高分子急救夹板 1 个、医用剪刀 1 把、消毒喷雾 1 瓶、医用镊子 1 把、烧伤膏 1 瓶、一次性乳胶手套 2 双、带单向阀的人工呼吸面罩 1 个、应急手电筒 1 把、急救毯 1 条、急救手册 1 本。</p>
10	手持式钢筋速断器	1	<p>手持式钢筋速断器自带电池液压泵，简单易用，重量≤ 6.5 公斤。</p> <p>切割范围：钢筋、钢管、电缆；应用领域：消防，交通、海事、矿山</p> <p>机身部份 360° 可自由旋转；充电型钢筋切断机。可随身携带。</p> <p>剪断力：$\geq 120.5\text{KN}$（12.5T），剪断时间：4-6 秒，正常剪断直径：16mm</p> <p>最大剪断直径：16mm 最小钢筋切割直径：4mm</p> <p>可剪切钢筋硬度：D16 相当于 SD345</p> <p>重 量：$\geq 5.6\text{ kg}$ 电压：18 V 空载功率：140</p>

11	液压破拆工具组 (进口)	1	<p>1、静音机动液压泵 单管单接口工作原理、两级四冲程汽油机、功率 3 匹/2.2 千瓦、工作压力 630-720 巴，重量：≤24.9 公斤，可同时接驳两套工具并同时连续使用工作 5 小时、设有单向操作增速阀，当将液压开关阀指向同一个方向时，可提高该液压输出口工具的操作速度，泵外壳使用抗冲击的合成材料、坚固耐用、防水防潮、不生锈；能够根据实际破拆操作时的强度和硬度、自动变换输转功率、使操作者能够轻而易举的破拆；工作时噪音音量约 64 分贝。方便使用者在救援现场的交流和伤者的沟通；可单手操作完成液压软管到泵的连接，可带压插、拔工具。液压软管：使用寿命 10 年，长度：10 米、重量≤5.5 公斤。配备 2 根</p> <p>2、液压剪扩器 单管单接口工作原理、可带压操作。方便维护。最大扩张距离：360 毫米，最大扩张力：78 吨，最小扩张力 4.5 吨，剪切力：50 吨，挤压力 8.5 吨，牵引距离：444 毫米，牵引力：5.2 吨，剪切圆钢直径：30 毫米，剪切板材尺寸≥110×12 毫米，工作压力：630-700 巴，重量约≤14.9 公斤，。</p> <p>3、万向剪切钳 可带压操作，刀头采用高级工具钢锻造而成。强度更高。开口距离 50MM，剪切力 20t；剪切圆钢（Q235 材料）直径：20mm。工作压力 70MPa。重量≤4.3kg。</p> <p>4、液压撑顶器 单管单接口工作原理、可带压操作。最大支撑力：13.4 吨、原始长度：530 毫米、最大行程：320 毫米、最大支撑高度：850 毫米、牵引力：2.6 吨、工作压力：720 巴、重量≤11.7 公斤、工具尾部带有 30cm 长尾管，作业时更容易找准最佳作业位置，更加舒适。</p>
12	机动链锯 (进口)	1	<p>用于切割各类木质结构障碍物，切割轻松、快捷、高效。自动复位停机开和透明油位标易于油锯使用。配备易启动和注油泵，确保每次都能简便迅速启动。</p> <p>功率 2.4 kW 气缸排量 50.2 cm 怠速 2700 rpm 最高功率转速 9600 rpm 气缸缸径 42 mm 活塞行程 33 mm 燃油箱容量 0.45 升 链条润滑油箱容量 0.26 升 导板长度 18 寸 重量（不包括切割设备）≤ 4.8 kg。 配维修工具 1 套，中英文说明书 1 套。</p>
13	无齿锯 (进口)	1	<p>最大功率的手提切割锯，提供极其强劲的马达 5,8kW 的功率，低水平的排放量和极佳的节油性能。汽缸排量≥118cm³，功率≥5,8kW，油箱容量≥0.9 公升，动力切割机（不带切割锯片或燃油）≤13,7kg，锯片直径≥350mm，切割深度≥110mm。</p>
14	无齿锯锯片（胡斯华纳）	20	适用于富士华 K760 型。砂轮锯片。

15	手动破拆工具组	1	<p>1. 用于门窗的手动破拆。</p> <p>2. 由组合工具组成, 可对砖瓦、薄型金属进行破碎。</p> <p>3. 单人即可携带操作。</p> <p>4. 可快速有效打通砖和混凝土阻隔墙, 完成凿撬切等工作。</p> <p>5. 操纵杆 1 个, 刀头 7 个, 含工具箱。</p> <p>6. 专用仪器储运箱, 防水、防尘、防撞击。</p>
16	绝缘剪断钳	1	<p>钳头采用优质铬钒钢精工锻造, 整体热处理, 刃口高频感应淬火, 剪切超强, 钳口通过连臂一侧螺栓调节间隙, 剪切硬度\leqHRC55-60。可绝缘操作; 操作简单轻便。可对带电电缆进行安全操作, 符合 GA8407-1987 标准。长度\leq36 英寸 (90cm), 作用: 在电线通电的情况下, 将电线剪断, 实施救援工作, 可绝缘电压 3000 伏。</p>
17	无火花工具	1	<p>主要用于易燃易爆的场合, 采用优质合金铝青铜材料制造, 工作时无火花、无磁性、耐腐蚀, 由多种开启、关闭、清理和其他无火花工具组成, 是抢险救援必备的安全可靠的工具。硬度 HRC\geq35。全套含: 管钳、克丝钳、锤子、防爆铲、F 型扳手、活动扳手、梅花扳手、开口扳手、螺丝刀、鑿子等 21 件。</p>
18	双轮异向切割锯	1	<p>采用瑞典原装\geq3.9 千瓦大功率发动机, 切割深度 115mm, 汽缸排量 70.7CC, 缸径 50mm, 无负荷最大转速 13500rpm, 功率 3.9kw, 燃油箱体积 0.77L, 质量(无燃油、润滑油、锯片)11kg, 噪音水平 104dB, 锯片规格\geq315mm。标准配置: 锯片二付/4 片, 专用工具箱, 护目镜、防护手套、专用工具、加油比例桶等。提供进口刀头报关单。</p>
19	机动排烟机(进口)	1	<p>符合 GB27901-2011 标准并获得 CCCF 认证, 符合欧盟 CE 标准, 采用力弓涡轮风扇技术, 比传统螺旋桨风扇产生更强、更快、更集中的气流。TurboForceTM7 刀面聚合物风机叶片, 可进一步粉碎空气阻力提高 PPV 性能, 用最佳的性价比获取最佳通风效果; 25mm 厚度粉末涂层钢架, 防腐蚀; 5 档位快速角度调整器设计, 轻便简洁, 方便抬举及储存。参数: 最大正压式自由风量: \geq32900m³/hr, 美国 AMCA 240-6 PPV 风量: \geq19810m³/hr, 中国 CCCF 风量: 6000m³/hr; 运行时间: 118min; 重量: 27kg; 噪音: 96.1dB; 发动机: 本田 GC 系列, 功率: \geq3.7kW (5HP)。</p>
20	10.5mm 静力绳	1	<p>坠落系数 0.3 时的首次冲击为 5.5KN; 坠落系数 1 时坠落次数 18 次; 静力延展率: \leq2.9%; 外皮滑动率 0%; 外皮所占比重 38%; 缩水率\leq2.2%。</p>
21	D 型钢锁	5	<p>钢制, 线径\leq11mm, 开口: \leq25mm, 长轴负荷: 50KN, 短轴负荷: \geq11KN; 闸门开启负重力\geq: 14KN 手动锁定。</p>
22	O 型钢锁	4	<p>钢质, 主轴抗拉力: 23kN 副轴抗拉力: 10kN 开口抗拉力: 7kN 开口径: 20mm 线径: 11mm 重量: \leq170g。</p>
23	折叠式担架	1	<p>用于运送事故现场受伤人员。优质高强度合金骨架, 担架主体采用耐割、防穿刺面料。承重\geq120 kg。跌落承重 300kg。可折叠。</p>
24	伤员固定抬板	1	<p>运送事故现场受伤人员。与头部固定器、颈托等配合使用, 避免伤员颈椎、胸椎及腰椎再次受伤。担架周边有提手口, 可供 3 人以上同时提、扛、抬, 承重\geq250 kg。</p>
25	65mm 雄转 65mm 内扣异型接口	2	<p>铝制, 65mm 雄转 65mm 内扣异型接口。</p>
26	65mm 雌转 65mm 内扣异型接口	2	<p>铝制, 65mm 雌转 65mm 内扣异型接口</p>

	内扣异型接口		
27	65mm 雄转 80mm 内扣异型接口	1	铝制，65mm 雄转 80mm 内扣异型接口
28	65mm 雌转 80mm 内扣异型接口	2	铝制，65mm 雌转 80mm 内扣异型接口
29	65mm 雄转 65mm 雄同型接口	1	铝制，65mm 雄转 65mm 雄同型接口
30	80mm 雄转 65mm 雄异型接口	1	铝制，80mm 雄转 65mm 雄异型接口
31	80mm 雄转 65mm 雌异型接口	1	铝制，80mm 雄转 65mm 雌异型接口
32	80mm 雄转 80mm 雄同型接口	2	铝制，80mm 雄转 80mm 雄同型接口
33	螺旋式开关二分水器	1	分水器有 1 个进水口和 2 个出水口，可供同时使用，也可分别使用。其接口均为内扣式管牙接口。出水口均装截止阀，可以随时开关，控制水流，便于增加和调换支线水带，以适宜扑灭火灾及果园灌溉等场合的需要。进水口公称通径 65mm，出水口公称通径 65mm，公称压力 2.5MPa。
34	螺旋式开关三分水器	1	分水器有 1 个进水口和 3 个出水口，可供同时使用，也可分别使用。其接口均为内扣式管牙接口。出水口均装截止阀，可以随时开关，控制水流，便于增加和调换支线水带，以适宜扑灭火灾及果园灌溉等场合的需要。进水口公称通径 80mm，出水口公称通径 65mm，公称压力 2.5MPa。
35	止水器（65mm）	2	使用时，消防员只需要将水阀手柄轻轻一拉，就可控制水带的出水和停水。球阀，65mm 快速接口。

36	380/220V 电缆线盘 (50 米)	1	<p>1、技术参数：线体为 2.5mm*4 芯阻燃电缆，卷盘为 ABS 高强度进口工程塑料，免电磁热效应，卷盘抗振抗摔。额定电压：220 / 380 伏 交流；额定电流系列值：32 安培（电缆全展开 气温 40℃ 连续工作制）；电缆长度系列值：50 米；额定漏电不动作电流≤15 毫安；额定漏电动作电流≤30 毫安；额定漏电动作时间≤0.1 秒。220V10A、380V16A 和 380V25A 插座各一只，过热过载保护器，电磁式漏电保护器，电源指示灯。</p> <p>2、线盘结构特点：最高美国专业设计标准连接方式，采用厚点焊接技术，保证坚固，线头采用压片设计连接安全系数高；抽拉式拉杆，灵活方便，可拉可提；进口工程塑料材质，韧性强不易碎；底部配有脚轮，移动时省时省力；过热过载保护器，漏电保护断路器，对所有电路进行短路保护，同时还能起到隔离及控制作用，最高级别保护操作人员安全。</p> <p>3、线盘性能：高强度户外橡胶电缆，耐磨、耐拉扯、高柔性。人体工程学把手，手感舒适，静电喷塑支架。进口工程塑料线盘，过热过载保护器。移动方便增加使用距离，漏电保护器。</p>
37	消防火钩 (2 米)	1	长度 2 米，用于清理火灾现场和开辟灭火、逃生通道，由木质结构和金属钩组成，具有阻燃性能，不易折断。
38	消防火钩 (4 米)	2	长度 4 米，用于清理火灾现场和开辟灭火、逃生通道，由木质结构和金属钩组成，具有阻燃性能，不易折断。
39	消防铁钎 (1 米)	1	消防铁钎选用优质六楞钢锻造而成 尾部开叉可以撬东西、可以起钉子、可以铲东西。长度 1 米。用于灾害现场破拆作业。符合国家标准配置。
40	80mm 高 压水带	10	涤纶丝/涤纶丝-聚氨酯，编织层编织均匀，表面整洁，衬里采用抗水解的进口聚醚型聚氨酯，厚度均匀，表面光滑平整，无折皱或其它缺陷。主要参数：直径：80mm、工作压力：≥2.5MPa，爆破压力≥7.78MPa、轴向延伸率 7.4%，直径膨胀率 6.3%，水带编织层与衬里之间的附着强度 54.7N/25mm 水带长度 20.5 米。符合国家标准 GB6246-2011 《消防水带》的技术要求。水带两端配有机器绑扎的快速接口，得水带与接口连接更牢固，不易脱扣。提供 3C 认证证书
41	65mm 高 压水带	20	涤纶丝/涤纶丝-聚氨酯，编织层编织均匀，表面整洁，衬里采用抗水解的进口聚醚型聚氨酯，厚度均匀，表面光滑平整，无折皱或其它缺陷。主要参数：直径：65mm、工作压力：≥2.5MPa，爆破压力≥8.51MPa、轴向延伸率 7.4%，直径膨胀率 6.6%，水带编织层与衬里之间的附着强度 49.2N/25mm 水带长度 20.5 米。符合国家标准 GB6246-2011 《消防水带》的技术要求。水带两端配有机器绑扎的快速接口，得水带与接口连接更牢固，不易脱扣。提供 3C 认证证书
42	65mm 中 压水带	20	聚涤纶丝/涤纶丝-聚氨酯，编织层编织均匀，表面整洁，衬里采用抗水解的进口聚醚型聚氨酯，厚度均匀，表面光滑平整，无折皱或其它缺陷。主要参数：直径：65mm、工作压力：≥2.0MPa，爆破压力≥6.81MPa、轴向延伸率 5.1%，直径膨胀率 5.2%，水带编织层与衬里之间的附着强度 53.6N/25mm 水带长度 20.5 米。符合国家标准 GB6246-2011 《消防水带》的技术要求。水带两端配有机器绑扎的快速接口，得水带与接口连接更牢固，不易脱扣。提供 3C 认证证书

43	80mm 中压水带	10	涤纶丝/涤纶丝-聚氨酯，编织层编织均匀，表面整洁，衬里采用抗水解的进口聚醚型聚氨酯，厚度均匀，表面光滑平整，无折皱或其它缺陷。主要参数：直径：80mm、工作压力： $\geq 2.0\text{MPa}$ ，爆破压力 $\geq 7.02\text{MPa}$ 、轴向延伸率 6.3%，直径膨胀率 5.6%，水带编织层与衬里之间的附着强度 49.1N/25mm 水带长度 20.5 米。符合国家标准 GB6246-2011 《消防水带》的技术要求。水带两端配有机器绑扎的快速接口，得水带与接口连接更牢固，不易脱扣。提供 3C 认证证书
44	多功能消防水枪（小）	2	<p>1、适用于城市火灾和石油石化工厂灭火喷射扑救。</p> <p>2、多种喷射方式的实现是通过旋转枪头防护套来达到直流水柱、开花水流、雾状水流及枪膛高压冲洗多种喷射方式，喷射水柱是达到强化水的力度，有利于灭火、枪头喷口前端设有喷雾牙轮使雾状更细化，呈伞形状时能吸收热量和吸附烟尘，能给消防战士自身进行喷雾降低热辐射热量，并送去新鲜空气从而保护消防战士人身安全。</p> <p>3、获得 5 个档位流量变化功能，流量：150L/MIN，350L/MIN，450L/MIN，550L/MIN 及枪膛高压冲洗，是通过旋转流量调节圈来完成的，可选择不同流量于满足不同种火场变化的扑救，工作压力 7 公斤时能获最大 550 升/分钟的流量，水柱射程：37m，垂直射程 25m。</p> <p>4、马蹄形水开关便于启闭水流，便于携带，人体学手柄便于操持，便于把握方向。</p> <p>5、方向调节套，便于矫正水带姿势防止阻断水流。</p> <p>6、水枪采用新型铝合金材料制成 T5 热处理，强度好，阳极氧化电镀防腐处理，寿命长。</p> <p>▲开标时提供样品</p>
45	多功能消防水枪（大）	2	<p>适用于城市火灾和石油石化工厂灭火喷射扑救。在具备泡沫装置条件下配合泡沫膨胀管能产生高质量泡沫。</p> <p>1、多种喷射方式的实现是通过旋转枪头防护套来达到直流水柱、开花水流、雾状水流及枪膛高压冲洗多种喷射方式，喷射水柱是达到强化水的力度，有利于灭火、枪头喷口前端设有喷雾牙轮使雾状更细化，呈伞形状时能吸收热量和吸附烟尘，能给消防战士自身进行喷雾降低热辐射热量，并送去新鲜空气从而保护消防战士人身安全。</p> <p>2、获得 5 个档位流量变化功能，是通过旋转流量调节圈来完成的，可选择不同流量于满足不同种火场变化的扑救，工作压力 7 公斤时能获得 350 升/分钟至 950 升/分钟的流量变化，流量大，射程远，反作用力小，能减轻消防人员的劳动强度。流量可调节档位 400、750 和 900 升/分。水柱射程：37m，垂直射程 25m。</p> <p>3、马蹄形水开关便于启闭水流，便于携带，人体学手柄便于操持，便于把握方向。</p> <p>4、方向调节套，便于矫正水带姿势防止阻断水流。</p> <p>5、额定工作压力 6 公斤，最大工作压力为 16 公斤，水枪自重为 3.3kg。</p> <p>6、水枪采用新型铝合金材料制成 T5 热处理，强度好，阳极氧化电镀防腐处理，寿命长。</p>
46	直流开关水枪	2	65mm 快速接口，喷嘴直径 19mm，射程 ≥ 28 米，具有开关功能。
47	泡沫枪（PQ8）	2	65mm 快速接口。混合液流量 8L/S，额定喷射压力 0.7Mpa，泡沫射程 30 米。含泡沫液吸管一根。

48	两节拉梯	1	<p>主体用优质坚韧毛竹经特殊工艺处理，多层压合而成，侧板与梯登采用铆钉连接，拉梯在展开和缩合的过程中，其限位装置安全可靠。可供消防队员登高、跨越高墙，亦可作一般登高及民用。</p> <p>工作长度（m）：6 ± 0.2，最小梯宽 300 ± 3，梯蹬间距 280 ± 2；</p> <p>水平弯曲残余变形比值：$\leq 0.14\%$、梯橙弯曲残余变形比值：$\leq 0.16\%$；</p> <p>重量：$\leq 33\text{ kg}$；</p> <p>提供国家消防检测中心出具的检测报告及 3C 证书复印件。</p>
49	三节拉梯	1	<p>符合 GA137-2007《消防梯》标准要求。</p> <p>高强度优质铝合金材料制作，拉梯在展开和缩合的过程中，其限位装置安全可靠。可用于救火、救灾时登高救人、灭火作业；尤其在城市无攀高车，及消防通道狭窄，攀高车不能到达火场，而普通梯在现场又达不到需要的高度，该梯可配合消防灭火、救灾；也可用于工厂、矿山、多层建筑等登高维修和各种登高作业。</p> <p>▲技术指标：工作状况：高 $15\pm 0.2\text{m}$，最小梯宽 $350\pm 1\text{mm}$，梯蹬间距 $300\pm 1\text{mm}$；</p> <p>水平弯曲残余变形比值：$\leq 0.28\%$；梯橙弯曲残余变形比值：$\leq 0.17\%$；</p> <p>重量：$\leq 70\text{kg}$；</p> <p>▲提供国家消防装备监督检验中心出具的检验报告</p>
50	挂钩梯	1	<p>符合 GA137-2007《消防梯》标准要求。</p> <p>主体用优质坚韧毛竹经特殊工艺处理，多层压合而成，侧板与梯登采用铆钉连接，可供消防队员登高、跨越高墙及作临时担架使用，亦可作一般登高及民用。</p> <p>工作长度（m）：4 ± 0.1，最小梯宽 $250\pm 2\text{mm}$，梯蹬间距 $340\pm 2\text{mm}$；</p> <p>水平弯曲残余变形比值：$\leq 0.2\%$；梯橙弯曲残余变形比值：$\leq 0.25\%$</p> <p>重量：$\leq 12\text{kg}$</p> <p>提供国家消防检测中心出具的检测报告及 3C 证书复印件。</p>
51	消火栓扳手(地上式)	2	地上式，高强度金属材质，不易断裂及变形。符合消防通用标准。
52	消防平斧	1	木制手柄、45#钢。斧头与斧柄拉离力 $\geq 15000\text{N}$ ，能砍断直径 10mm 的 Q235 圆钢。采用高强度金属材质和木质柄制作，不易断裂、破损，涂漆表面应光滑，色泽均匀一致，无漏漆、起泡、剥落和缩皱现象。斧柄的木质表面光滑、无腐朽、节疤和虫蛀孔，并涂清漆。
53	消防尖斧	1	前端采用优质铸钢锻造，后端实木手柄，可劈亦可钩，实用性强，操作方便。
54	大锤	1	采用高强度金属材质和木质柄制作，不易断裂、破损。消防通用标准。
		148	

二、采购项目商务要求

1. 包1的投标人所投车辆须满足以下任意一项要求：a、提供国家消防装备质量监督检验中心出具的完整检验报告彩色复印件；b、提供中国国家强制性产品认证证书彩色复印件（提供“3C”认证证书时必须同时提供检验报告）；c、在投标文件中承诺交货时提供中国国家强制性产品认证证书及国家消防装备质量监督检验中心出具的完整检验报告。

2. 除了包2中1、2、11、12、13器材允许采购进口产品（进口产品已论证），其他采购国产产品。

3. 提供样品的，评审结束后在规定的时间内取回。

满足以下要求：

现场根据评审委员会的要求可以对样品进行测试，经评审小组进行耐火试验、敲击、切割等造成损害的，采购方及政府采购代理机构不承担任何责任，并将中标人的样品保留作为验收标准。样品标签须由厂家黏贴牢固（标签上注明投标人名称、包组号、样品名称）。

4. 交货时间：按照合同条款“5.1.1 交货时间”要求。

5. “3C”及检验报告要求：文件中的“3C”是指《中国国家强制性产品认证证书》；“检验报告”是指经国家消防装备质量监督检验中心出具的完整有效检验报告（需求中另有说明的除外）。

6. 其它要求：

（1）投标人应根据所投货物的实际参数进行响应，采购文件中未明确的参数，投标人的投标方案须明确；投标人不得将采购文件需求直接复制作为投标文件响应需求，且所报货物的技术需求须真实，否则作为无效投标处理。

（2）本需求中出现的工艺、材料及参照的牌号或分类号等仅起说明作用，不作为限制性条款。投标人在投标中可选用替代标准、牌号或分类号，但这些替代货物要实质上优于或相当于所提供的技术规格要求。

7. 投标报价要求

（1）本项目不办理免税。

（2）投标人所投货物的原产地为中华人民共和国以外地区，投标人须以人民币报价。投标报价应包含招标范围内所有设备及配件的人民币价格、安装调试费、全部设备及配件的外贸进口有关的一切费用（如外贸代理费、商检费、海关杂费、银行购汇费等）、货物运至最终目的地的内陆运输、保险和伴随货物交运的有关费用、人员培训和售后服务的相关费用。如果投标人在中标并签署合同后，在供货、安装、调试、培训等工作中出现货物费用的任何遗漏，均由中标人承担，采购人将不再支付任何费用。投标分项报价表应将以上费用分别列出。

8. 验收标准

按照合同条款“5.2 货物验收”要求进行验收。

9. 付款方式

按照合同条款“7. 付款方式”付款。

第三部分 投标人须知

投标人须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
2.1	采购人	名称：清远市消防支队 联系人：刘先生 电话：0763-3119033 传真：0763-3119032 联系地址：广东省清远市富强南路消防局
2.3	采购代理机构	名称：清远信众工程管理有限公司 联系人：李小姐 电话：0763-3486979 传真：0763-3486979 联系地址：清远市新城人民一路广信花园御雅苑 6 座 24 层 102#
2.2	监管部门	名称：清远市财政局政府采购管理办公室 联系人：翁先生 电话：0763-3877328 传真：0763-3385561 联系地址：清远市北江二路财政局综合办公大楼 7 楼
/	资金来源	财政性资金
12	备选方案	不允许备选方案；
13	联合体投标	不接受联合体参加投标；
/	公告媒体	1、中国政府采购网（ http://www.ccgp.gov.cn/ ） 2、广东省政府采购网（ http://www.gdgpo.gov.cn/ ） 3、招标代理网站（ http://www.xz3486979.com/ ）
16.2	投标保证金	1、交纳保证金时间：自招标文件开始发出之日起至投标人提交投标文件截止时间止（以到达账户时间为准）向政府采购代理机构交纳投标保证金（转账/汇款）。 2、金额人民币： 包组 1：柒万叁仟元整（¥73000.00 元）； 包组 2：壹万元整（¥10000.00 元）； 3、投标保证金专用账户： 收款人：清远信众工程管理有限公司 开户行：中国农业银行清远分行（或中国农业银行清远凤翔支行） 账 号：44684901040024368 注：投标保证金必须以投标人名义转账或汇款，转账、汇款时请注明“（项目编号：XZ-CG-2019003）+（包组号）+投标保证金”字样。
17.1	投标有效期	90 天；
/	递交样品时间	2019 年 04 月 11 日 09 时 00 分至 2019 年 04 月 11 日 09 时 30 分 ， 请投标人注意在此时间段交样品，如因投标人迟到等原因导致样品递交失败的，采购人及政府采购代理机构不负相关责任。（注：本项目按照包组递交样品，投标人到现场后请先了解各包组样品摆放位置之后再递交样品，并与政府采购代理机构工作人员确认。样品

		必须粘贴标签及检验报告彩色复印件，内容包括“投标人编号、投标人名称、所投包组号、所投器材名称型号”，标签格式及样品提交注意事项详见用户需求书)
/	样品摆放地点	清远市新城人民一路广信花园御雅苑 6 座 24 层 102#开标室
18.1	投标截止时间	2019 年 04 月 11 日 09 时 30 分；
19.1	投标文件的数量	正本 1 份，副本 5 份，电子投标文件 1 份；
23.1	评标委员会的组建	评标委员会构成： <u>5</u> 人，其中采购人代表 <u>1</u> 人，专家 <u>4</u> 人；
27.2	定标原则	推荐综合得分排名第一的投标人为第一中标候选人，排名第二的投标人为第二中标候选人。
29	质疑	如供应商认为采购文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害，可以在知道或者应当知道其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向采购人或政府采购代理机构提出质疑。质疑的提出和答复应遵循《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第 94 号）的有关规定。
34.1	中标服务费	<p>中标人须于收到政府采购代理机构结果通知之日起三个工作日内向政府采购代理机构按如下标准和规定交纳中标服务费：</p> <p>1、以中标通知书中的中标金额作为中标服务费的计算基数，参照中华人民共和国国家发展计划委员会颁发的计价格[2002]1980 号、国家发改委[2003]857 号及发改价格[2011]534 号文规定的“货物类”按差额定率累进法计算。计算结果低于 6000 元，按 6000 元收取。</p> <p>2、中标服务费的交纳形式： 可用支票、汇票、电汇、现金等付款方式，付至： 收款人：清远信众工程管理有限公司 开户行：中国建设银行清远署前支行 账号：44001760307053005915 注：中标通知书发出后，非因招标代理机构原因导致项目被暂停或取消，中标服务费不予退还。</p>

备注：本表中的条款号是与本章投标人须知的条款号对应的，或者是增加的条款，是对本章投标人须知的补充、修改和完善，如有矛盾，以本表为准。

一、说 明

1. 适用范围

1.1 本招标文件适用于本投标邀请中所述项目的政府采购。

2. 定义

2.1 “采购人”是指：见投标人须知前附表。

2.2 “监管部门”是指：见投标人须知前附表。

2.3 “政府采购代理机构”是指：清远信众工程管理有限公司。

2.4 “招标采购单位”是指：采购人和政府采购代理机构。

2.5 合格的投标人

2.5.1 具有独立承担民事责任的能力。

2.5.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

2.5.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

2.5.4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

2.5.5 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

2.5.6 法律、行政法规规定的其他条件。

2.5.7 符合招标文件“第一部分 投标邀请函”中的资格要求及特殊条件要求。

2.6 “中标人”是指经法定程序确定并授予合同的投标人。

3. 合格的货物和服务

3.1 “货物”是指投标人制造或组织符合招标文件要求的货物等。招标文件中没有提及招标货物来源地的，根据《政府采购法》的相关规定均应是本国货物，优先采购自主创新、节能、环保产品。投标的货物必须是其合法生产的符合国家有关标准要求的货物，并满足政府招标文件规定的规格、参数、质量、价格、有效期、售后服务等要求。

3.2 “服务”是指除货物和工程以外的其他政府采购对象,其中包括：投标人须承担的运输、安装、技术支持、培训以及招标文件规定的其它服务。

4. 投标费用

4.1 投标人应承担所有与准备和参加投标有关的费用。不论投标的结果如何，政府采购代理机构和采购人均无义务和责任承担这些费用。

二、招标文件

5. 招标文件的构成

5.1 招标文件由下列文件以及在招标过程中发出的修正和补充文件组成：

- 1) 投标邀请函
- 2) 用户需求书
- 3) 投标人须知
- 4) 评标办法
- 5) 合同书格式
- 6) 投标文件格式
- 7) 在招标过程中由招标采购单位发出的修正和补充文件等

5.2 投标人应认真阅读、并充分理解招标文件的全部内容（包括所有的补充、修改内容、重要事项、格式、条款和技术规范、参数及要求等。）。投标人没有按照招标文件要求提交全部资料，或者投标没有对招标文件在各方面都做出实质性响应是投标人的风险，有可能导致其投标被拒绝，或被认定为无效投标或被确定为投标无效。

6. 招标文件的澄清

6.1 任何要求对招标文件进行澄清的投标人，均应以书面形式在投标截止时间十五日以前通知政府采购代理机构。政府采购代理机构将组织采购人对投标人所要求澄清的内容均以书面形式予以答复。必要时，政府采购代理机构将组织相关专家召开答疑会，并将会议内容以书面的形式发给每个购买招标文件的潜在投标人（答复中不包括问题的来源）。

6.2 投标人在规定的时间内未对招标文件澄清或提出疑问的，政府采购代理机构将视其为无异议。对招标文件中描述有歧意或前后不一致的地方，评标委员会有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个投标人。

7. 招标文件的修改

7.1 无论出于何种原因，政府采购代理机构可主动地或在解答投标人提出的疑问时对招标文件进行修改。

7.2 修改后的内容是招标文件的组成部分，将以书面形式通知所有购买招标文件的潜在投标人，并对潜在投标人具有约束力。潜在投标人在收到上述通知后，应立即以书面形式向政府采购代理机构确认。如在 24 小时之内无书面回复则视为同意修改内容，并有责任履行相应的义务。

7.3 澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，政府采购代理机构应当在投标截止时间至少十五个日历日前，以书面形式通知所有获取招标文件的潜在投标人；不足十五个日历日的，政府采购代理机构应当顺延提交投标文件的截止时间。

三、投标文件的编制和数量

8. 投标的语言

8.1 投标人提交的投标文件以及投标人与政府采购代理机构就有关投标的所有来往函电均应使用中文。投标人提交的支持文件或印刷的资料可以用另一种语言，但相应内容应附有中文翻译本，在解释投标文件的修改内容时以中文翻译本为准。对中文翻译有异议的，以权威机构的译本为准。

9. 投标文件的构成

9.1 投标人编写的投标文件应包括自查表、资格性文件、商务部分、技术部分、价格部分、其他部分等，参见“第六部分 投标文件格式”。

9.2 投标文件的构成应符合法律法规及招标文件的要求。

10. 投标文件编制

10.1 投标人对招标文件中多个包（组）进行投标的，其投标文件的编制应按每个包（组）的要求分别装订和封装。投标人应当对投标文件进行装订，对未经装订的投标文件可能发生的文件散落或缺损，由此产生的后果由投标人承担。

10.2 投标人应完整、真实、准确的填写招标文件中规定的所有内容。

10.3 投标人必须对投标文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任，并无条件接受政府采购代理机构及政府采购监督管理部门等对其中任何资料进行核实的要求。

10.4 如果因为投标人投标文件填报的内容不详，或没有提供招标文件中所要求的全部资料及数据，由此造成的后果，其责任由投标人承担。

11. 投标报价

11.1 投标人所提供的货物和服务均应以人民币报价，若同时以人民币及外币报价的，以人民币报价为准。

11.2 投标人应按照“第二部分 采购项目内容”中采购项目技术规格、参数及规定的内容、责任范围以及合同条款进行报价。并按《开标/报价一览表》和《投标明细报价表》确定的格式报出分项价格和总价。投标总价中不得包含招标文件要求以外的内容，否则，在评标时不予核减。投标总价中也不得缺漏招标文件所要求的内容，否则，其投标将可能被视为无效投标或确定为投标无效。

11.3 《投标明细报价表》填写时应响应下列要求：

- 1) 对于报价免费的项目必须标明“免费”；
- 2) 所有根据合同或其它原因应由投标人支付的税款和其它应交纳的费用都要包括在投标人提交的投标价格中；

3) 应包含货物运至最终目的地的运输、保险和伴随货物服务的其他所有费用。

11.4 每一种规格的货物只允许有一个报价，否则将被视为无效投标。

11.5 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，应当要求其在合理的时间内现场提供书面说明，必要时提交相关证明材料。

如投标人不能证明其报价的合理性，其投标文件将被评定为无效。

12. 备选方案

12.1 除投标人须知前附表中允许有备选方案外，只允许投标人有一个投标方案，否则将被视为无效投标。

13. 联合体投标

13.1 除投标人须知前附表中允许联合体投标外，不接受联合体投标。如允许联合体投标，组成联合体投标的按政府采购的法律、法规、规章等有关规定执行。

14. 投标人资格证明文件

14.1 投标人应按招标文件的要求，提交证明其有资格参加投标和中标后有履行合同能力的文件，资格证明文件必须真实有效。

15. 证明投标标的的合格性和符合招标文件规定的文件

15.1 投标人应按招标文件的要求，提交证明其货物和服务与招标文件的要求相一致的文件，可以是文字资料、图纸和数据。

16. 投标保证金

16.1 投标人应按招标文件规定的金额和期限交纳投标保证金，投标保证金作为投标文件的组成部分。

16.2 投标保证金交纳形式、金额和时间：见投标人须知前附表。

16.3 凡未按规定交纳投标保证金的投标，为无效投标。

16.4 如无质疑或投诉，未中标的投标人保证金，在中标通知书发出后五个工作日内不计利息原额退还；如有质疑或投诉，将在质疑和投诉处理完毕后不计利息原额退还。

16.5 中标人的投标保证金，在中标人与采购人签订采购合同后 5 个工作日内不计利息原额退还。

16.6 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

- 1) 投标人在招标文件中规定的投标有效期内撤回其投标的；
- 2) 中标后无正当理由放弃中标或不与采购人签订合同的；
- 3) 将中标项目转让给他人，或者在投标文件中未说明，且未经采购人同意，违反招标文件规定，

将中标项目分包给他人的；

4)法律法规规定的情形。

17. 投标有效期

17.1 在投标人须知前附表规定的投标有效期内，投标人不得要求撤销或修改其投标文件。

17.2 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。

18. 投标截止时间

18.1 投标截止时间：见投标人须知前附表，超过截止时间后的投标为无效投标。

19. 投标文件的数量和签署

19.1 投标人应编制投标文件份数见投标人须知前附表，投标文件的副本可采用正本的复印件。每套投标文件须清楚地标明“正本”、“副本”。若副本与正本不符，以正本为准。

19.2 投标文件的正本需打印或用不褪色墨水书写，并由法定代表人或经其正式授权的代表签字，投标文件正本每一页均加盖投标人公章或加盖骑缝章（不得使用合同专用章、财务专用章、公司部门章或分支机构章、授权（投标）专用章等代替公章）。授权代表须出具书面授权证明，其《法定代表人授权书》应附在投标文件中。

19.3 投标文件中的任何重要的插字、涂改和增删，必须由法定代表人或经其正式授权的代表在旁边签章或签字才有效。

四、投标文件的递交

20. 投标文件的密封和标记

20.1 为方便开标时唱标，投标人应将开标/报价一览表、投标保证金交纳凭证、法定代表人证明书及法定代表人授权委托书、电子投标文件和退投标保证金说明函单独一起密封提交，若本项目（或包组）接受联合体投标，则联合体应将各方共同签署的《联合体共同投标协议书》一并提交，并在信封上标明“开标信封”的字样。投标人应将投标文件正本和所有的副本分别单独密封包装，并在外包装上清晰标明“正本”、“副本”字样。

20.2 信封或外包装上应当注明采购项目名称、采购项目编号、“在（招标文件中规定的开标日期和时间）之前不得启封”的字样和投标人名称、地址，封口处应加盖投标人公章。

20.3 如果未按要求密封和标记，政府采购代理机构对误投或提前启封概不负责。

20.4 投标文件未密封的或在投标截止时间后递交的，采购代理机构将拒绝接收。

21. 投标文件的修改和撤回

21.1 投标人在投标截止时间前，可以对所递交的投标文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知招标采购单位。补充、修改的内容应当按招标文件要求签署、盖章，并作为投标文件的组成部分。在投标截止时间之后，投标人不得对其投标文件做任何修改和补充。

21.2 投标人在递交投标文件后，可以撤回其投标，但投标人必须在规定的投标截止时间前以书面形式告知政府采购代理机构。

21.3 投标人所提交的投标文件在评标结束后，无论中标与否都不退还。

五、开标、评标和定标

22. 开标

22.1 政府采购代理机构在《投标邀请函》中规定的日期、时间和地点组织公开开标。开标时原则上应当有采购人代表和投标人代表参加。参加开标的代表应签到以证明其出席。

22.2 在招标文件要求的投标截止时间结束后参加投标的投标人不足三家的，停止开标，并将密封投标文件退还给投标人，当其中某分包投标人少于三家，该分包将以废标处理，采购代理机构将依法重新组织采购。如收到的投标文件满足三家的，采购代理机构将依照规定程序进行开标。

22.3 开标时，由投标人或其推选的代表检查投标文件的密封情况，也可以由招标采购单位委托的机构检查并见证，经确认无误后由招标工作人员当众拆封，宣读投标人名称、投标价格、价格折扣、投标文件的其他主要内容和招标文件允许提供的备选投标方案。

22.4 政府采购代理机构做好开标记录，开标记录由各投标人签字确认。

23. 评标委员会的组成和评标方法

23.1 评标由政府采购代理机构依照政府采购法律、法规、规章、政策的规定组建的评标委员会负责。评标委员会成员由采购人代表和（技术、经济等）方面的评审专家组成，采购人代表人数、专家人数及专业构成按政府采购规定确定。评标委员会成员依法从政府采购专家库中随机抽取。

23.2 评标委员会名单在评审结果确定前严格保密。评审专家有下列情形之一的，受到邀请应主动提出回避，采购当事人也可以要求该评审专家回避：

23.2.1 三年内曾在参加该采购项目供应商中任职或担任顾问的；

23.2.2 配偶或直系亲属在参加该采购项目的供应商中任职或担任顾问的；

23.2.3 与参加该采购项目供应商发生过法律纠纷的；

23.2.4 评标委员会中，同一任职单位评审专家超过二名的；

23.2.5 任职单位与采购人或参与该采购项目供应商存在行政隶属关系的；

23.2.6 参与本招标文件论证的；

23.2.7 法律、法规、规章规定应当回避以及其他可能影响公正评审的。

23.3 评标委员会和有关工作人员不得透露对投标文件的评审和比较以及与评标有关的其他情况。

23.4 评标委员会按照本招标文件“第四部分 评标办法”中规定的评标标准进行评标。

24. 投标文件的初审

24.1 资格性审查：开标结束后，采购人或者采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查。合格投标人不足 3 家的，不得评标。对初步被认定为资格性审查不合格的，应实行及时告知投标当事人，以让其核证、澄清事实。

24.2 符合性审查：评标委员会将依法审查投标文件是否完整、总体编排是否有序、文件签署是否符合、投标人是否提交了投标保证金、是否按招标文件的规定密封和标记等。评标委员会对初步被认定为符合性不合格或无效投标者应实行及时告知，由评标委员会组长或采购人代表将集体意见现场及时告知投标当事人，以让其核证、澄清事实。

24.3 评标委员会对大小写金额不一致、单价汇总与总价不一致的，按以下方法更正：投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价。如果投标人不接受对其错误的更正，其投标将被视为无效投标或确定为投标无效。

24.4 在详细评标之前，评标委员会要审查每份投标文件是否实质上响应了招标文件的要求。实质上响应的投标文件应该是与招标文件要求的关键条款、条件和规格相符没有实质偏离的投标文件。评标委员会决定投标文件的响应程度只依据投标文件本身的真实无误的内容，而不依据外部的证据。但投标文件有不真实、不正确内容的除外。

24.5 投标人有下列情形之一的，其投标将被视为无效投标：

实质上没有响应招标文件要求的投标将被视为无效投标。投标人不得通过修正或撤销不合要求的偏离从而使其投标文件成为实质上响应的投标。

24.5.1 在资格性审查、符合性检查时，如发现下列情形之一的，投标文件将确定为无效投标：

- 1) 投标人未提交投标保证金或金额不足、投标保证金提交形式不符合招标文件要求的；
- 2) 投标总金额超过本项目采购预算；
- 3) 投标人的投标书或资格证明文件未提供或不符合招标文件要求的；

- 4) 不具备招标文件中规定资格要求的;
- 5) 未按照招标文件规定要求签署、盖章的;
- 6) 投标文件无法定代表人签字或签字人无法定代表人有效授权的;
- 7) 参加政府采购活动前三年内, 在经营活动中有重大违法记录的;
- 8) 投标文件对招标文件的实质性技术与商务的(即标注★号条款)条款产生偏离的。
- 9) 符合招标文件中规定的被视为无效投标的其它条款的。
- 10) 不符合法律、法规规定的其他实质性要求的。

25. 投标文件的澄清

25.1 评标期间, 对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, 评标委员会可以书面形式(应当由评标委员会专家签字)要求投标人作出必要的澄清、说明或者纠正, 但不得允许投标人对投标报价等实质性内容做任何更改。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式, 由其授权的代表签字, 并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。有关澄清的答复均应由投标人的法定代表人或授权代表签字的书面形式作出。

25.2 投标人的澄清文件是其投标文件的组成部分。

26. 投标的评价

26.1 评标委员会只对确定为实质上响应招标文件要求的投标文件进行评价和比较。

27. 定标原则

27.1 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, 提出书面评标报告。

27.2 采用综合评分法的。评标结果按综合得分由高到低的顺序排列。综合得分相同的并列。排名第一的投标人为中标候选人。

27.3 采用最低评标价法的。评标结果按评标价由低到高顺序排列。评标价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求且评标价最低的投标人为排名第一的中标候选人。

27.4 采购人在法定时间内按评标报告确定的中标候选人顺序确定中标人, 也可以事先授权评标委员会直接确定中标人。如中标候选人并列, 按随机抽取方式确定中标人。

27.5 中标人确定后, 采购人或政府采购代理机构将在政府采购监管部门指定的媒体上发布中标公告, 同时向中标人发出《中标通知书》, 《中标通知书》对中标人和采购人具有同等法律效力。

27.6 在公告中标结果的同时, 对未通过资格审查的投标人, 采购人或者政府采购代理机构应当告知其未通过的原因。如采用综合评分法评审, 还应当告知未中标人本人的评审得分与排序。

六、询问、质疑、投诉

28. 询问

28.1 如供应商对政府采购活动事项有疑问的，可通过口头或书面方式向招标采购单位提出询问，招标采购单位应在三个工作日内依法予以答复。

29. 质疑

29.1 如供应商认为采购文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害，可以在知道或者应当知道其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向采购人或政府采购代理机构提出质疑。质疑的提出和答复应遵循《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）的有关规定。

29.2 质疑函必须严格按照财政部规定的格式执行，否则，采购人或政府采购代理机构有权不予受理。供应商可以在中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）“下载专区”下载该格式。

29.3 质疑内容不得含有虚假、恶意成分。依据“谁主张谁举证”的原则，质疑者提供的质疑书应当包括下列主要内容：具体的质疑事项、事实依据及相关确凿的证明材料和注明事实的确切来源、投标人名称及地址、授权代表姓名及其联系电话、质疑时间，质疑书应当署名并由法定代表人或授权代表签字并加盖公章。招标采购单位受理书面质疑书原件之日起，在规定的期限内作出答复。对于捏造事实、滥用维权扰乱采购秩序的恶意质疑者或举证不全查无实据被驳回次数在一年内达三次以上，将纳入不良行为记录名单并承担相应的法律责任。

29.4 招标采购单位处理质疑事项原则上采取书面审查的办法。招标采购单位认为有必要时，可以进行调查取证，也可以组织质疑人和被质疑人当面进行质证，对招标采购单位进行调查的质疑事项，质疑人、被质疑人等应当如实反映情况，并提供招标采购单位所需要的相关材料。

29.5 质疑人拒绝配合招标采购单位依法进行调查的，按自动撤回质疑处理；被质疑人在规定时限内，无正当理由未提交相关证据和其他有关材料的，视同放弃说明权利，认可质疑事项。

29.6 招标采购单位在收到供应商的有效书面质疑后七个工作日内作出答复，但答复的内容不涉及商业秘密。

30. 投诉

30.1 如质疑供应商对采购人或政府采购代理机构的质疑答复不满意或者采购人、政府采购代理机构未在规定的时间内作出质疑答复，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监管部门投诉。投诉事项应当是经过质疑的事项。投诉的提起和处理应遵循《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第94号）的有关规定。

30.2 投诉书必须严格按照财政部规定的格式执行。供应商可以在中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）“下载专区”下载该格式。

七、合同的订立和履行

31. 合同的订立

31.1 采购人与中标供应商自中标通知书发出之日起三十日内，按招标文件要求和中标人投标文件承诺签订政府采购合同，但不得超出招标文件和中标人投标文件的范围、也不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。

31.2 签订政府采购合同后 7 个工作日内，采购人应将政府采购合同副本报同级政府采购监督管理部门备案。

32. 合同的履行

32.1 政府采购合同订立后，合同各方不得擅自变更、中止或者终止合同。政府采购合同需要变更的，采购人应将有关合同变更内容，以书面形式报政府采购监督管理机关备案；因特殊情况需要中止或终止合同的，采购人应将中止或终止合同的理由以及相应措施，以书面形式报政府采购监督管理机关备案。

32.2 政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与供应商签订补充合同，但所补充合同的采购金额不得超过原采购金额的百分之十。签订补充合同的必须按照 29.2 条的规定备案。

八、适用法律

33. 采购人、政府采购代理机构及投标人的一切招标投标活动均适用《政府采购法》及其配套的法规、规章、政策。工程类项目适用《中华人民共和国招标投标法》及其配套的法规、规章、政策。

九、其他

34. 中标服务费

34.1 中标人应按照投标人须知前附表中的规定缴纳中标服务费。

34.2 服务费按差额定率累进法计算（计算结果低于 6000 元，按 6000 元收取）。

中标金额	费率	服务类型	货物招标
100 万元以下			1.5%
100—500 万元			1.1%
500—1000 万元			0.8%
1000—5000 万元			0.5%
5000 万元—1 亿			0.25%
1—5 亿元			0.05%
5—10 亿元			0.035%

例如：某货物招标中标金额为 900 万元，计算招标代理服务收费额如下：

100 万元×1.5%=1.5 万元

（500-100）万元×1.1%=4.4 万元

（900-500）万元×0.8%=3.2 万元

合计收费=1.5+4.4+3.2=9.1（万元）

35. 招标文件的解释权

本招标文件的解释权归清远信众工程管理有限公司所有。

第四部分 评标办法

一、评标方法

本次评标采用综合评分法。

二、评标步骤

评标委员会对投标文件的评审分为初审、比较与评价：

（一）初审

1. 资格性检查；
2. 符合性检查；

（二）比较与评价

1. 商务评价；
2. 技术评价；
3. 价格评估；
4. 综合比较与评价。

（三）推荐中标候选人名单。

三、评标标准

1. 资格性检查表

1.1(适用于包组 1)

序号		审查内容
1	具备招标文件中规定资格要求的及资格证明文件齐全；	<p>提供在中华人民共和国境内注册的工商营业执照（或事业单位法人证书，或社会团体法人登记证书）、组织机构代码证、税务登记证【如已办理了多证合一，则仅提供合证后的营业执照】复印件。</p> <p>提供社会保险基金管理部门（或税务部门）出具的单位参加社会保险的证明文件原件，或从社会保险基金管理部门（或税务部门）网站打印的单位参加社会保险参保证明（证明内容须包含有效期内的查验办法和专用章等）。无需参加社会保险的供应商，须提供相关部门出具的证明文件。【参保时间须为 2018 年 12 月份或之后任意一个月。】</p> <p>提供 2018 年 12 月份或之后任意一个月的依法缴纳税收的证明文件。（缴纳税收的证明文件是指：加盖银行业务章的税收回单，或加盖税务部门电子征税专用章的税收电子转账专用完税证，或加盖税务部门公章的纳税证明；如供应商在规定的时段内没有发生业务的，则提供税务部门出具的纳税证明，或加盖税务部门公章的纳税申报表）；</p> <p>2017 年年度财务报表，或 2018 年 12 月份或之后任意一个月的财务报表。【财务报表须包含资产负债表、利润表。】</p> <p>包组 1 投标人必须具有消防车生产、改装资质，且是所投消防车的制造商或其授权代理商（需提供有效证明文件）；</p> <p>投标人的投标车辆必须符合国家相关规定，能提供机动车销售统一发票并在消防车辆管理部门上牌、过户、年审。（提供承诺函，格式自拟。）</p> <p>提供政府采购供应商反商业贿赂承诺书。（详见第六章投标文件格式）</p>
2	《投标人资格声明函》已提交并符合招标文件要求的	<p>具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明</p> <p>具有参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明</p> <p>具有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的声明</p> <p>具有单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标的声明</p>
3		<p>投标人未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)以下任意记录名单之一：①记录失信被执行人；②重大税收违法案件当事人名单；③政府采购严重违法失信行为。同时，不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。【说明：①由负责资格性审查人员于投标截止日在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)及中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询结果为准。②采购代理机构同时对信用信息查询记录和证据截图或下载存档。】</p>

注：1. 投标人须按此表的内容提供相关证明文件，且证明文件须真实有效，否则，其投标文件将会被评定为无效。

2. 未通过资格审查的投标供应商，不得参加以后阶段的评审。

1.2(适用于包组 2)

序号		审查内容
1	具备招标文件中规定资格要求的及资格证明文件齐全；	<p>提供在中华人民共和国境内注册的工商营业执照（或事业单位法人证书，或社会团体法人登记证书）、组织机构代码证、税务登记证【如已办理了多证合一，则仅需提供合证后的营业执照】复印件。</p> <p>提供社会保险基金管理部门（或税务部门）出具的单位参加社会保险的证明文件原件，或从社会保险基金管理部门（或税务部门）网站打印的单位参加社会保险参保证明（证明内容须包含有效期内的查验办法和专用章等）。无需参加社会保险的供应商，须提供相关部门出具的证明文件。【参保时间须为 2018 年 12 月份或之后任意一个月。】</p> <p>提供 2018 年 12 月份或之后任意一个月的依法缴纳税收的证明文件。（缴纳税收的证明文件是指：加盖银行业务章的税收回单，或加盖税务部门电子征税专用章的税收电子转账专用完税证，或加盖税务部门公章的纳税证明；如供应商在规定的时间内没有发生业务的，则提供税务部门出具的纳税证明，或加盖税务部门公章的纳税申报表）；</p> <p>2017 年年度财务报表，或 2018 年 12 月份或之后任意一个月的财务报表。【财务报表须包含资产负债表、利润表。】</p> <p>包组 2 投标人必须是所投器材的制造商或者代理商，如所投产品为进口产品，还允许中国总代理直接授权的代理商投标（需提供有效证明文件）。</p> <p>提供政府采购供应商反商业贿赂承诺书。（详见第六章投标文件格式）</p>
2	《投标人资格声明函》已提交并符合招标文件要求的	<p>具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明</p> <p>具有参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明</p> <p>具有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的声明</p> <p>具有单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标的声明</p>
3		<p>投标人未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)以下任意记录名单之一：①记录失信被执行人；②重大税收违法案件当事人名单；③政府采购严重违法失信行为。同时，不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。【说明：①由负责资格性审查人员于投标截止日在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)及中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询结果为准。②采购代理机构同时对信用信息查询记录和证据截图或下载存档。】</p>

注：1. 投标人须按此表的内容提供相关证明文件，且证明文件须真实有效，否则，其投标文件将会被评定为无效。

2. 未通过资格审查的投标供应商，不得参加以后阶段的评审。

2. 符合性审查

(适用于各包组)

序号	审查内容
1	按照招标文件规定要求签署和盖章的；
2	按照招标文件规定投标文件有法定代表人签署本人姓名（或印盖本人姓名章），或签署人有法定代表人有效授权书的；
3	投标函已提交并符合招标文件要求的，且投标有效期满足招标文件要求的；
4	投标人按招标文件要求提交投标保证金的；
5	投标报价未超过本项目的最高限价的；
6	投标文件没有采购人不能接受的附加条件的；
7	投标文件没有招标文件中规定的其他无效投标条款的；
8	没有法律、法规规定的其他无效情形。

注：

1. 投标人须按此表的内容提供相关证明文件，且证明文件须真实有效，否则，其投标文件将会被评定为无效。
2. 不通过“符合性检查”的投标人，不得参加以后阶段的评审。

3. 评分细则：

(适用于包组 1)

评审因素	评审内容	分值	评审标准
商务部分 (35 分)	商务响应程度	5	根据投标人对招标文件商务部分响应情况进行评分： 对招标文件要求无偏离的或优于招标文件得 5 分； 对招标文件有偏离的，得 0 分。
	同类消防车辆相关销售业绩	4	根据投标人自 2016 年 1 月 1 日起至投标截止时间为止承担过同类项目情况，每提供 1 份得 0.5 分，满分 4 分。 注：以投标人提供 合同关键页 （含签订合同双方的单位名称、合同项目名称、项目金额与含签订合同双方的落款盖章、签订日期的关键页）复印件加盖投标人公章为评分依据。
	认证资料	10	根据投标人已获取的认证资料进行评分： 已获取并提供国家消防产品检验报告及强制性产品认证证书或承诺交车时提供国家消防产品检验报告及强制性产品认证证书的，得 10 分； 未获取国家消防产品检验报告及强制性产品认证证书或未承诺交车时提供的，得 0 分；
	售后服务	5	根据投标人服务响应时间及设备维护方式进行评分： 优于招标文件要求，设备维护方式快捷、方便的，得 5 分； 与招标文件要求一致，设备维护方式满足一般需求的，得 3 分； 不满足招标文件要求的，得 0 分。
		4	根据投标人对采购方人员的培训和技术支持进行评分： 培训计划与技术支持方案合理、详尽的，得 4 分； 培训计划与技术支持方案满足要求的，得 2 分； 不满足招标文件要求的，得 0 分。
		2	根据投标人目前项目所在地的售后服务点的距离进行横向比较： 距离最近的，得 2 分； 排名第二的，得 1 分； 其他不得分。 注：售后服务点以投标人提供的营业执照证或房产证或租赁合同证明资料的复印件，并提供百度地图截图加盖投标人公章作为评分依据。
技术部分 (35 分)	交货时间	5	根据投标人所投产品的交货时间进行评分： 每承诺提前 0.5 个月交货得 2.5 分，最高得 5 分。
	产品技术先进性	20	根据投标人对所投设备的综合性能：包括可靠性、稳定性、适用性、先进性、牢固性、耐用性、便捷性、舒适性进行评分： 设备技术指标高、质量可靠性高、非常适用为优得 20 分，次之以 4 分递减，最少得 0 分。
价格部分 (30 分)	产品配置	15	根据投标人所投产品的配置进行评分： 产品配置优于采购文件要求得 15 分，次之以 3 分递减，最少得 0 分。
	投标报价	30	1. 投标报价得分= (评标基准价÷评审价格)×价格权值×100。 2. “评标基准价”是指有效评审价格当中的最低价。 3. 价格权值=30%

(适用于包组 2)

评审因素	评审内容	分值	评审标准
商务部分 (10 分)	商务响应程度	2	根据投标人对招标文件商务部分响应情况进行评分： 对招标文件要求无偏离的或优于招标文件得 2 分； 对招标文件有偏离的，得 0 分。
	同类消防器材相关销售业绩	2	根据投标人在本省同类消防器材相关销售业绩横向比较进行评分： 销售业绩合同金额第一名的，得 2 分； 销售业绩合同金额第二名的，得 1.5 分； 销售业绩合同金额第三名及以后的，得 1 分； 无业绩的，得 0 分。
	售后服务	2	根据投标人服务响应时间及设备维护方式进行评分： 优于招标文件要求，设备维护方式快捷、方便的，得 2 分； 与招标文件要求一致，设备维护方式满足一般需求的，得 1 分； 不满足招标文件要求的，得 0 分。
		3	根据投标人对采购方人员的培训和技术支持进行评分： 培训计划与技术支持方案合理、详尽的，得 3 分； 培训计划与技术支持方案满足要求的，得 1 分； 不满足招标文件要求的，得 0 分。
		1	根据投标人目前项目所在地的售后服务点的距离进行横向比较： 距离最近的，得 1 分； 排名第二的，得 0.5 分； 其他不得分。 注：售后服务点以投标人提供的营业执照证或房产证或租赁合同证明资料的复印件，且提供百度地图截图加盖投标人公章作为评分依据。
技术部分 (60 分)	产品技术先进性	24	根据投标人对所投设备的综合性能：包括可靠性、稳定性、适用性、先进性、牢固性、耐用性、便捷性、舒适性进行评分： 设备技术指标高、质量可靠性高、非常适用为优得 24 分，次之以 4 分递减，最少得 0 分。
	产品配置	16	根据投标人所投产品的配置进行评分： 产品配置优于采购文件要求得 16 分，次之以 2 分递减，最少得 0 分。
	产品样品	5	根据投标人所投产品的材质及外观进行评分： 样品各种材料规格、质量较好，结构完整，图案花纹清晰，颜色均匀，镀层均匀，无缺陷，产品整体布局合理的，得 5 分； 样品各种材料规格、质量一般，结构较完整，图案花纹较清晰，颜色基本均匀，镀层基本均匀，基本无缺陷，产品整体布局较合理的，得 3 分； 样品各种材料规格、质量较差，结构、图案花纹、颜色均不完善，镀层不均匀，有缺陷，产品整体布局基本合理的，得 1 分。 不提供样品不得分。
		10	根据投标人所投产品的功能进行评分： 样品功能优于或满足用户需求的，得 10 分； 样品功能基本满足用户需求的，得 7 分； 样品功能部分满足用户需求的，得 3 分； 样品功能不能满足用户需求的，得 1 分； 不提供样品不得分。
	供货能力	5	根据投标人所投产品的供货能力进行评分： 考核供货方式、履行合同计划完善，详细，方案最优得 5 分，次之以 2 分递减，最少得 0 分
价格部分 (30 分)	投标报价	30	1. 投标报价得分= (评标基准价÷评审价格)×价格权值×100。 2. “评标基准价”是指有效评审价格当中的最低价。 3. 价格权值=30%

四、政府采购扶持政策

- 1.根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181 号）规定，小型或微型企业产品参与政府采购的，其价格得分计算方法如下：
 - （1） 若供应商为小型或微型企业，且所投产品的制造商为小型或微型企业的，评审时将对该产品给予 6%的价格扣除，用扣除后的价格参加评审。
 - （2） 如本项目允许联合体参与投标且供应商为大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织与小型、微型企业组成联合体共同参加投标的，联合体协议中约定，小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额 30%以上的，可给予联合体 2%的价格扣除，用扣除后的价格参加评审。
 - （3） 上述 （1）、（2）两种计算方法不同时使用。
2. 根据《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68 号）和《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，在政府采购活动中，监狱企业和残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。供应商同时属于监狱企业、残疾人福利性单位和小型或微型企业的，不重复享受价格优惠。
3. 根据国家节能、环保采购政策要求，采用综合评分法评审时，在投标人得分排名相同的情况下，优先采购节能产品（或环境标志产品）政府采购清单范围的产品；采用最低评标价法评审时，在投标人报价相同的情况下，优先采购节能产品（或环境标志产品）政府采购清单范围的产品。

第五部分 合同书文本

广东省政府采购

合 同 书

采购编号：

项目名称：

清远市消防支队装备采购项目

合 同 书

（仅适用于包 1 国产消防车）

项目名称：

合同编号：

签订地点：清远市消防支队

二〇一九年 月

甲方：清远市消防支队

乙方：

根据《中华人民共和国合同法》及_____的招标编号为_____项目的采购文件、投标文件和中标通知书的要求，甲方向乙方订购如下货物及相关服务，经双方协商一致，签定本合同，共同遵守如下条款：

1. 合同货物清单

序号	货物名称	产地厂	单位	数量	单价	小计	使用单位
1							
	合计总价 RMB¥：元						

2. 合同总价

总价为人民币（大写）：_____元整，即 RMB¥：_____元，合同总价包括货物的全部价款、税费、包装、运输、装卸、安装、调试、邀请甲方实地考察生产进度及出厂前验收、技术、指导、培训、咨询、服务、检测、保险的一切手续费、验收合格交付使用之前以及技术和售后服务等其他各项有关费用。甲方不再另向乙方支付本合同规定之外的任何费用。本合同总价为固定不变价，如果单价和数量的乘积与总价不一致时，以投标报价文件中的单价为准并修正总价。

3. 合同组成

技术规格、技术要求及其他有关货物的特定信息由合同附件说明。所有合同附件及本项目的谈判文件、报价文件、中标通知书、招标文件、投标文件、会议纪要、协议等均为本合同不可分割之部分。解释的顺序除特别说明外，以文件生成时间在后的为准。

4. 技术要求

- 4.1 乙方提供的货物必须符合中华人民共和国国家安全环保标准、国家有关产品质量认证标准，以及甲方采购文件和乙方投标文件中规定的质量要求和技术指标为约定标准；甲乙双方如遇对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项，由甲方在招标与投标文件中按质量要求和技术指标比较优胜的原则确定该项的约定标准。如果中华人民共和国没有相关标准的，则采用货物来源国适用的官方标准。这些标准必须是相关国家或行业机构发布的最新版本的标准。
- 4.2 乙方保证提供的货物不侵犯任何第三方的专利、商标版权或其他知识产权。如因此给甲方造成损失的，乙方负责全额赔偿。
- 4.3 进口货物必须具备有效的原产地证明、报关手续、商检部门的检验证明及合法进口渠道证明。
- 4.4 合同货物上均应标有铭牌（内容包括：制造商、货物名称、型号规格、出厂日期等），并附有

产品质量检验合格标志。

5. 合同货物交货及验收

5.1. 交货期

5.1.1. 交货时间：合同签订生效后 10 个月内交货。

5.1.2. 交货地点：_____。联系人：_____ 联系电话：_____

5.2. 货物验收

5.2.1. 交货前，乙方向甲方递交验收申请书；货物到达甲方指定地点，乙方应自行完成安装调试工作，货物安装调试完成后 5 个工作日内，甲乙双方共同进行验收，验收合格后双方签订验收调试合格报告书一式 5 份。

5.2.2. 货物验收时，乙方必须向甲方验收小组提供货物发票、合格证及相关检测证明资料，并同时向甲方设立的维修中心提供 1 套完整的操作、维修技术资料，包括整车操作使用说明书及光盘（中文）、底盘使用说明书及光盘（中文）、整车操作维修手册（中文）、底盘操作维修手册（中文）等；

5.2.3. 验收按国家有关规定、规范进行。验收时如发现所交付的货物有短装、次品、损坏或其它不符合本合同规定之情形者，甲方应做出详尽的现场记录，或由甲乙双方签署备忘录。此现场记录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据。由此产生的有关费用由乙方承担，验收期限相应后延。

5.2.4. 货物在运输和安装调试过程中发生短缺、损坏，乙方应及时安排换装，所需费用由乙方承担。

5.2.5 乙方交货时应将货物的配置清单、用户手册、保修手册、原厂保修卡、产品合格证、资料及配件、随车工具、进口货物的商检证明、合法进口渠道证明等资料交付给甲方；乙方为执行本合同而提供的技术资料（具体内容见本合同 6.3.5 条）、软件的使用权归甲方所有。乙方不能完整交付货物及本款规定的资料和工具的，视为未按合同约定交货，乙方必须负责补齐，因此导致逾期交付的，由乙方承担相关的违约责任。

5.3. 货物到达交货地点之前的所有保险费用和派往甲方进行服务人员的人身险和其他有关险种，以及有关费用由乙方负责。

5.4 甲方有正当理由拒收货物或者解除合同的，货物毁损、丢失的风险由乙方承担。

6. 质量保证及售后服务

6.1. 乙方保证货物是通过合法渠道进货、全新且未使用过的，所有权没有任何问题的（即不存在资产抵押或其他可能影响货物所有权的事宜），其质量、规格及技术特征要符合本合同及合同第 3 条所包括的资料的要求。

6.2. 以书面形式提供货物原厂家承诺的质量保证。

乙方及货物原厂家应保证车辆在正常行驶状况下的安全性，而无安全隐患。乙方及货物原厂家应保证车辆在保修期内，所有《产品说明书》或《产品使用书》所载明的安全装置都处在有效的使

用状态。

乙方提供整车（含车内和改装设备）不少于一年的质保服务，质保期自甲乙双方代表在货物交付后的验收合格报告书上签字之日起计算（如果乙方投标承诺或生产制造厂家提供的质保期超过本款要求，按乙方投标承诺或生产制造厂家的质保期执行）。

质保期内非甲方的人为原因而出现货物质量及安装问题，由乙方负责包修、包换或包退，并承担因此而产生的一切费用。乙方应在收到甲方通知后派员在 24 小时内到现场维修。质保期后，由乙方提供两年的免费保修服务。保修费用计入合同总价，乙方只收取材料费。

如有下列情况之一乙方不负责免费保修：

- （1）甲方不按照乙方提供的正确方法使用而引致货物故障损坏；
- （2）甲方擅自改装货物；
- （3）各种人为因素或不可抗力事件造成的损坏。

6.3. 货物交付使用后以书面形式承诺维修服务，实行终身维护：

在质保期与保修期内，乙方必须提供至少一次免费上门首保服务，乙方必须提供 24 小时电话服务热线，保证在接到甲方故障报告电话后 24 小时内到达现场。

6.3.1. 保修期内，乙方负责对其提供的全部货物进行维修和维护，不再向甲方收取费用，但人为因素、自然因素（如火灾、雷击等）造成的故障除外。货物厂家因货物发生质量问题需要成批召回维修的，乙方应及时通知甲方并积极协助办理有关手续，一切费用由乙方承担。

6.3.2. 所有货物保修服务方式均为乙方上门保修，即由乙方派员到甲方货物使用现场维修，由此产生的一切费用均由乙方承担。

6.3.3. 保修期内，乙方应负责货物运行的稳定性。

6.3.4. 乙方应于验收后向甲方提供项目各项详细验收报告、技术文档的归纳、整理、提交，并提供完整的硬件技术资料。

6.3.5. 技术文件：包括验收报告、技术文档、完整的软、硬件技术资料（含纸介质和光电介质），进口货物必须提供中文说明书。

6.3.6. 如甲方向乙方单独订购配件，乙方应给予甲方一定的优惠。

6.4. 乙方应建立质量跟踪档案，每季度不少于一次向甲方进行现场（或电话）回访，以保证货物的正常高效使用，并以售后服务情况记录及甲方使用单位的反馈意见作为质量保证金退还凭证。如乙方已与甲方设立的维修中心签订了售后服务协议，乙方至少每半年与维修中心开展一次技术交流，并采取派人现场培训或入厂培训的方式对维修中心员工进行技术培训；

6.5. 依据法律规定或直观观察等日常生活经验能够直接确认的事实，可以直接作为判断是否有质量问题的依据，无需鉴定；确需鉴定的，以国家消防装备质量监督检验中心出具的书面鉴定意见为准。货物符合质量标准的，鉴定费用由甲方承担；货物不符合质量标准的，鉴定费用由乙方承担，并且甲方有权追究乙方的责任。

6.6. 乙方为甲方免费提供操作及维护培训，主要内容为货物的基本结构、性能、主要部件的构造及原理，日常使用操作、保养与管理，常见故障的排除，紧急情况的处理等，培训地点主要在货物

安装现场或按甲乙双方协商安排。

7. 付款方式

本合同的每笔款项以银行转账方式支付，支付的时间和金额如下：

合同签订生效后 15 个工作日内，甲方向乙方支付合同总金额的 20%作为定金（交货并验收合格后抵作货款），支付合同总金额的 10%作为预付款。货物到甲方指定地点安装调试交付、验收合格后(交货时同时提供机动车发票及整车合格证等上牌资料)，乙方凭以下资料：

- （1）合同
- （2）乙方开具的等额正式发票
- （3）验收调试合格报告书（加盖验收单位公章）
- （4）3C 认证证书

在 15 个工作日内由甲方向乙方支付合同总金额的 65%；甲方扣留合同总金额的 5%作为质量保证金。在质保期内货物如无质量问题，质量保证金在质保期满之日起 5 个工作日内，凭合同中规定的乙方售后服务记录及用户单位反馈意见无息退还乙方。

8 . 保密条款

- 8.1. 未事先得到甲方书面同意，乙方不得将涉及货物的任何保密资料透露或以其他方式提供给合同以外的其他方或乙方内部与本合同无关的任何人员，乙方不得对保密信息进行拷贝或抄写。
- 8.2. 乙方在合同履行期间知悉的甲方秘密（包括业务信息在内），同样负有保密责任。
- 8.3. 乙方的保密责任不因合同的终止而终止，保密期限：永久（除非甲方将有关信息向社会公开）。

9. 不可抗力

- 9.1. 不可抗力指战争、严重火灾、洪水、台风、地震等或其它双方认定的不可抗力事件。无法克服的技术因素不属于不可抗力范围。
- 9.2. 签约双方中任何一方在履行合同期间由于不可抗力影响合同执行时，发生不可抗力一方应在不可抗力发生之日起 2 天内将无法克服的技术因素书面或传真通知另一方。在此情况下，乙方仍然有责任采取必要的措施加速供货，双方应通过友好协商尽快解决本合同的执行问题。如不可抗力无法消除，致使合同目的无法实现的，双方均有权解除合同，且均不互相索赔。
- 9.3. 进口货物或附属设备及备品、备件由于出口国限制出口导致不能供货、政策变化等原因导致本采购项目不能继续实施，不属于不可抗力范围。

- 9.4 由于不可抗力导致本合同不能履行的，双方均不需承担违约责任。但如系因违约而遇上不可抗力，违约方不得以不可抗力为由进行抗辩，违约方仍应按本合同约定执行。

10. 索赔

- 10.1. 货物验收不合格，甲方将根据国家消防装备质量监督检验中心的检验结果向乙方提出索赔或乙方同意甲方选择下列一种或多种方式解决：
- (1) 甲方拒收货物，乙方按合同规定的同种货币将货款退还给甲方，并承担由此发生的一切损失和费用。
 - (2) 根据货物低劣程度、损坏程度以及甲方所遭受损失的数额甲乙双方商定降低货物的价格。
 - (3) 用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或货物来更换有缺陷的部分或修补缺陷的部分，乙方应承担一切费用和 risk 并赔偿甲方的一切直接损失和费用。同时，相应延长被更换零件、部件或货物的质量保证期。
- 10.2. 货物验收不合格，甲方按照 10.1 条款履行权利后，有权单方面解除合同。
- 10.3. 如果在甲方发出索赔通知后 30 天内，乙方未作答复，索赔应视为已被乙方接受。甲方将从合同总价中扣除索赔的金额。如果这些金额不足以补偿，甲方有权向乙方提出不足部分的补偿。

11. 违约责任

- 11.1. 甲方无正当理由拒收货物、拒付货款的，甲方向乙方偿付合同总价 5% 的违约金。由于财政拨款不到位而导致甲方逾期付款的，甲方不承担违约责任，并且此情况不能成为乙方延期交货的理由。
- 11.2. 乙方未能在交货期内交货，每逾期 1 天应向甲方偿付货物总价的 1% 的违约金，如乙方逾期超过 50 天仍未交齐货物的，乙方向甲方支付货物总价 5% 的违约金，甲方有权单方面解除合同；乙方须在接到甲方解除合同通知之日起 10 天内退还甲方双倍定金、预付款及其利息。如果上述赔偿金额仍不足以补偿甲方因乙方违约造成的损失，甲方有权进一步向乙方提出索赔。
- 11.3. 乙方所交付的货物不符合合同规定、未能按期通过验收的，甲方有权拒收，乙方向甲方支付货物总价 5% 的违约金。
- 11.4. 如果乙方在与甲方合作的过程中累计出现三次违约（含其他合同），两年内不允许参与清远市消防支队的招标项目，并追究相关责任。

12. 合同解除和终止

- 12.1. 如果一方严重违反合同，并在收到对方违约通知书后在 30 天内仍未能改正违约行为的，另一方即可立即解除本合同。
- 12.1. 本合同履行完毕，自然终止。

13. 法律诉讼

13.1. 凡与本合同有关的一切争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决；如经协商后仍不能达成协议时，双方同意采取以下第2种方式解决：

13.1.1 向清远仲裁委员会申请仲裁；

13.1.2 向甲方所在地法院提出诉讼。

13.2 在仲裁或诉讼期间，除有争议部分的事项外，合同其他部分仍应继续履行。

14. 其他

14.1. 本合同一式七份，均为正本，具有同等法律效力，甲方六份，乙方一份。合同自双方法人代表或授权代表签字并加盖合同专用章或公章之日起生效。合同生效日期以最后一个签字日期为准。

14.2. 除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下义务。合同履行期间，发生特殊情况时，任何一方需变更本合同的，要求变更一方应及时书面通知对方，征得对方同意后，双方签订书面变更协议，该协议将成为合同不可分割的部分。未经双方签署书面文件，任何一方无权变更本合同，否则，由此造成对方的经济损失，由责任方承担。

14.3. 合同附件包括：附件1 技术规格及供货范围；附件2 技术文件（包括图纸、手册等）。

14.4. 货物的技术规格、性能指标、培训计划及售后服务方案等以招投标文件为依据。本合同中未尽事宜，由双方协商处理。

甲方（盖章）：清远市消防支队

乙方（盖章）：

法定代表人：

法定代表人：

甲方代表（签字）：

乙方代表（签字）：

地址：

地址：

邮政编码：

邮政编码：

电话：

电话：

传真：

传真：

开户银行：

开户银行：

开户账号：

开户账号：

2019 年 月 日

2019 年 月 日

清远市消防支队装备采购项目 (适用于包 2 消防器材)

合 同 书

项目名称：

合同编号：

签订地点：清远市消防支队

二〇一九年 月

甲方：清远市消防支队

乙方：

根据《中华人民共和国合同法》及_____公司的招标编号为_____项目的采购文件、投标文件和中标通知书的要求，甲方向乙方订购如下货物及相关服务，经双方协商一致，签定本合同，共同遵守如下条款：

1. 合同货物清单

序号	货物名称	品牌名称	规格型号	产地	单位	数量	单价(元)	小计(元)	使用单位
1									
合计总价 RMB¥： 元									

2. 合同总价

总价为人民币（大写）：_____元整，即 RMB¥：_____元，合同总价包括货物的全部价款、税费、包装、运输、装卸、安装、调试、邀请甲方实地考察生产进度及出厂前验收、技术、指导、培训、咨询、服务、检测、保险的一切手续费、验收合格交付使用之前以及技术和售后服务等其他各项有关费用。甲方不再另向乙方支付本合同规定之外的任何费用。本合同总价为固定不变价，如果单价和数量的乘积与总价不一致时，以投标报价文件中的单价为准并修正总价。

3. 合同组成

技术规格、技术要求及其他有关货物的特定信息由合同附件说明。所有合同附件及本项目的谈判文件、报价文件、中标通知书、招标文件、投标文件、会议纪要、协议等均为本合同不可分割之部分。解释的顺序除特别说明外，以文件生成时间在后的为准。

4. 技术要求

- 4.1 乙方提供的货物必须符合中华人民共和国国家安全环保标准、国家有关产品质量认证标准，以及甲方采购文件和乙方投标文件中规定的质量要求和技术指标为约定标准；甲乙双方如遇对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项，由甲方在招标与投标文件中按质量要求和技术指标比较优胜的原则确定该项的约定标准。如果中华人民共和国没有相关标准的，则采用货物来源国适用的官方标准。这些标准必须是相关国家或行业机构发布的最新版本的标准。
- 4.2 乙方保证提供的货物不侵犯任何第三方的专利、商标版权或其他知识产权。如因此给甲方造成损失的，乙方负责全额赔偿。
- 4.3 进口货物必须具备有效的原产地证明、报关手续、商检部门的检验证明及合法进口渠道证明。
- 4.4 合同货物上均应标有铭牌（内容包括：制造商、货物名称、型号规格、出厂日期等），并附有

产品质量检验合格标志。

5. 合同货物交货及验收

5.1. 交货期

5.1.1. 交货时间：合同签订生效后**国产产品 3个月内交货；进口产品 6个月内交货**；

5.1.2. 交货地点：_____。联系人：_____ 联系电话：_____

5.2. 货物验收

5.2.1. 交货前，乙方向甲方递交验收申请书；货物到达甲方指定地点，乙方应自行完成安装调试工作，货物安装调试完成后5个工作日内，甲乙双方共同进行验收，验收合格后双方签订验收调试合格报告书一式5份。

5.2.2. 货物验收时，乙方必须向甲方验收小组提供货物发票、合格证及相关检测证明资料，并同时向甲方设立的维修中心提供1套完整的操作、维修技术资料，包括整套操作使用说明书及光盘（中文）、使用说明书及光盘（中文）、设备操作维修手册（中文）、操作维修手册（中文）等；

5.2.3. 验收按国家有关的规定、规范进行。验收时如发现所交付的货物有短装、次品、损坏或其它不符合本合同规定之情形者，甲方应做出详尽的现场记录，或由甲乙双方签署备忘录。此现场记录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据。由此产生的有关费用由乙方承担，验收期限相应后延。

5.2.4. 货物在运输和安装调试过程中发生短缺、损坏，乙方应及时安排换装，所需费用由乙方承担。

5.2.5 乙方交货时应将货物的配置清单、用户手册、保修手册、原厂保修卡、产品合格证、资料及配件、随带工具、进口货物的商检证明、合法进口渠道证明等资料交付给甲方；乙方为执行本合同而提供的技术资料（具体内容见本合同6.3.5条）、软件的使用权归甲方所有。乙方不能完整交付货物及本款规定的资料和工具的，视为未按合同约定交货，乙方必须负责补齐，因此导致逾期交付的，由乙方承担相关的违约责任。

5.3. 货物到达交货地点之前的所有保险费用和派往甲方进行服务人员的人身险和其他有关险种，以及有关费用由乙方负责。

5.4 甲方有正当理由拒收货物或者解除合同的，货物毁损、丢失的风险由乙方承担。

6. 质量保证及售后服务

6.1. 乙方保证货物是通过合法渠道进货、全新且未使用过的，所有权没有任何问题的（即不存在资产抵押或其他可能影响货物所有权的事宜），其质量、规格及技术特征要符合本合同及合同第3条所包括的资料的要求。

6.2. 以书面形式提供货物原厂家承诺的质量保证。

乙方及货物原厂家应保证货物在正常工作状况下的安全性，而无安全隐患。乙方及货物原厂家应保证货物在保修期内，所有《产品说明书》或《产品使用书》所载明的安全装置都处在有效的使

用状态。

乙方提供货物（含货物配件）不少于一年的质保服务，质保期自甲乙双方代表在货物交付后的验收合格报告书上签字之日起计算（如果乙方投标承诺或生产制造厂家提供的质保期超过本款要求，按乙方投标承诺或生产制造厂家的质保期执行）。

质保期内非甲方的人为原因而出现货物质量及安装问题，由乙方负责包修、包换或包退，并承担因此而产生的一切费用。乙方应在收到甲方通知后派员在 24 小时内到现场维修。质保期后，由乙方提供两年的免费保修服务。保修费用计入合同总价，乙方只收取材料费。

如有下列情况之一乙方不负责免费保修：

- （1）甲方不按照乙方提供的正确方法使用而引致货物故障损坏；
- （2）甲方擅自改装货物；
- （3）各种人为因素或不可抗力事件造成的损坏。

6.3. 货物交付使用后以书面形式承诺维修服务，实行终身维护：

在质保期与保修期内，乙方必须提供 24 小时电话服务热线，保证在接到甲方故障报告电话后 24 小时内到达现场。

6.3.1. 保修期内，乙方负责对其提供的全部货物进行维修和维护，不再向甲方收取费用，但人为因素、自然因素（如火灾、雷击等）造成的故障除外。货物厂家因货物发生质量问题需要成批召回维修的，乙方应及时通知甲方并积极协助办理有关手续，一切费用由乙方承担。

6.3.2. 所有货物保修服务方式均为乙方上门保修，即由乙方派员到甲方货物使用现场维修，由此产生的一切费用均由乙方承担。

6.3.3. 保修期内，乙方应负责货物运行的稳定性。

6.3.4. 乙方应于验收后向甲方提供项目各项详细验收报告、技术文档的归纳、整理、提交，并提供完整的硬件技术资料。

6.3.5. 技术文件：包括验收报告、技术文档、完整的软、硬件技术资料（含纸介质和光电介质），进口货物必须提供中文说明书。

6.3.6. 如甲方向乙方单独订购配件，乙方应给予甲方一定的优惠。

6.4. 乙方应建立质量跟踪档案，每季度不少于一次向甲方进行现场（或电话）回访，以保证货物的正常高效使用，并以售后服务情况记录及甲方使用单位的反馈意见作为质量保证金退还凭证。如乙方已与甲方设立的维修中心签订了售后服务协议，乙方至少每半年与维修中心开展一次技术交流活

6.5. 依据法律规定或直观观察等日常生活经验能够直接确认的事实，可以直接作为判断是否有质量问题的依据，无需鉴定；确需鉴定的，以**国家消防装备质量监督检验中心**出具的书面鉴定意见为准。货物符合质量标准的，鉴定费用由甲方承担；货物不符合质量标准的，鉴定费用由乙方承担，并且甲方有权追究乙方的责任。

6.6. 乙方为甲方免费提供操作及维护培训，主要内容为货物的基本结构、性能、主要部件的构造及

原理，日常使用操作、保养与管理，常见故障的排除，紧急情况的处理等，培训地点主要在货物安装现场或按甲乙双方协商安排。

7. 付款方式

本合同的每笔款项以银行转账方式支付，支付的时间和金额如下：

合同签订生效后 15 个工作日内，甲方向乙方支付合同总金额的 20%作为定金（交货并验收合格后抵作货款），支付合同总金额的 10%作为预付款。货物到甲方指定地点安装调试交付、验收合格后(交货时同时提供发票及相关资料)，乙方凭以下资料：

- (1) 合同
- (2) 乙方开具的等额正式发票
- (3) 验收调试合格报告书（加盖验收单位公章）

在 15 个工作日内由甲方向乙方支付合同总金额的 65%；甲方扣留合同总金额的 5%作为质量保证金。在质保期内货物如无质量问题，质量保证金在质保期满之日起 5 个工作日内，凭合同中规定的乙方售后服务记录及用户单位反馈意见无息退还乙方。

8 . 保密条款

- 8.1. 未事先得到甲方书面同意，乙方不得将涉及货物的任何保密资料透露或以其他方式提供给合同以外的其他方或乙方内部与本合同无关的任何人员，乙方不得对保密信息进行拷贝或抄写。
- 8.2. 乙方在合同履行期间知悉的甲方秘密（包括业务信息在内），同样负有保密责任。
- 8.3. 乙方的保密责任不因合同的终止而终止，保密期限：永久（除非甲方将有关信息向社会公开）。

9. 不可抗力

- 9.1. 不可抗力指战争、严重火灾、洪水、台风、地震等或其它双方认定的不可抗力事件。无法克服的技术因素不属于不可抗力范围。
- 9.2. 签约双方中任何一方在履行合同期间由于不可抗力影响合同执行时，发生不可抗力一方应在不可抗力发生之日起 2 天内将无法克服的技术因素书面或传真通知另一方。在此情况下，乙方仍然有责任采取必要的措施加速供货，双方应通过友好协商尽快解决本合同的执行问题。如不可抗力无法消除，致使合同目的无法实现的，双方均有权解除合同，且均不互相索赔。
- 9.3. 进口货物或附属设备及备品、备件由于出口国限制出口导致不能供货、政策变化等原因导致本采购项目不能继续实施，不属于不可抗力范围。
- 9.4 由于不可抗力导致本合同不能履行的，双方均不需承担违约责任。但如系因违约而遇上不可抗力，违约方不得以不可抗力为由进行抗辩，违约方仍应按本合同约定执行。

10. 索赔

- 10.1. 货物验收不合格，甲方将根据国家消防装备质量监督检验中心的检验结果向乙方提出索赔或乙方同意甲方选择下列一种或多种方式解决：
- (1) 甲方拒收货物，乙方按合同规定的同种货币将货款退还给甲方，并承担由此发生的一切损失和费用。
 - (2) 根据货物低劣程度、损坏程度以及甲方所遭受损失的数额甲乙双方商定降低货物的价格。
 - (3) 用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或货物来更换有缺陷的部分或修补缺陷的部分，乙方应承担一切费用和 risk 并赔偿甲方的一切直接损失和费用。同时，相应延长被更换零件、部件或货物的质量保证期。
- 10.2. 货物验收不合格，甲方按照 10.1 条款履行权利后，有权单方面解除合同。
- 10.3. 如果在甲方发出索赔通知后 30 天内，乙方未作答复，索赔应视为已被乙方接受。甲方将从合同总价中扣除索赔的金额。如果这些金额不足以补偿，甲方有权向乙方提出不足部分的补偿。

11. 违约责任

- 11.1. 甲方无正当理由拒收货物、拒付货款的，甲方向乙方偿付合同总价 5% 的违约金。由于财政拨款不到位而导致甲方逾期付款的，甲方不承担违约责任，并且此情况不能成为乙方延期交货的理由。
- 11.2. 乙方未能在交货期内交货，每逾期 1 天应向甲方偿付货物总价的 1% 的违约金，如乙方逾期超过 50 天仍未交齐货物的，乙方向甲方支付货物总价 5% 的违约金，甲方有权单方面解除合同；乙方须在接到甲方解除合同通知之日起 10 天内退还甲方双倍定金、预付款及其利息。如果上述赔偿金额仍不足以补偿甲方因乙方违约造成的损失，甲方有权进一步向乙方提出索赔。
- 11.3. 乙方所交付的货物不符合合同规定、未能按期通过验收的，甲方有权拒收，乙方向甲方支付货物总价 5% 的违约金。
- 11.4. 如果乙方在与甲方合作的过程中累计出现三次违约（含其他合同），两年内不允许参与清远市消防支队的招标项目，并追究相关责任。

12. 合同解除和终止

- 12.1. 如果一方严重违反合同，并在收到对方违约通知书后在 30 天内仍未能改正违约行为的，另一方可立即解除本合同。
- 12.1. 本合同履行完毕，自然终止。

13. 法律诉讼

- 13.1. 凡与本合同有关的一切争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决；如经协商后仍不能达成协

议时，双方同意采取以下第 2 种方式解决：

13.1.1 向 清远仲裁委员会 申请仲裁；

13.1.2 向甲方所在地的法院提出诉讼。

13.2 在仲裁或诉讼期间，除有争议部分的事项外，合同其他部分仍应继续履行。

14. 其他

14.1. 本合同一式七份, 均为正本, 具有同等法律效力, 甲方六份, 乙方一份。合同自双方法人代表或授权代表签字并加盖合同专用章或公章之日起生效。合同生效日期以最后一个签字日期为准。

14.2. 除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下义务。合同履行期间，发生特殊情况时，任何一方需变更本合同的，要求变更一方应及时书面通知对方，征得对方同意后，双方签订书面变更协议，该协议将成为合同不可分割的部分。未经双方签署书面文件，任何一方无权变更本合同，否则，由此造成对方的经济损失，由责任方承担。

14.3. 合同附件包括：附件 1 技术规格及供货范围；附件 2 技术文件（包括图纸、手册等）。

14.4. 货物的技术规格、性能指标、培训计划及售后服务方案等以招投标文件为依据。本合同中未尽事宜，由双方协商处理。

甲方（盖章）：清远市消防支队

乙方（盖章）：

法定代表人：

法定代表人：

甲方代表（签字）：

乙方代表（签字）：

地址：

地址：

邮政编码：

邮政编码：

电话：

电话：

传真：

传真：

开户银行：

开户银行：

开户账号：

开户账号：

2019 年 月 日

2019 年 月 日

附：项目验收报告表

市（县、区）政府采购项目验收报告表

根据政府采购合同（合同编号：_____）的约定，我单位对合同项下（采购项目名称）（采购项目编号：_____）中标供应商提供的货物进行了验收。验收情况如下：

序号	器材名称	规格型号	数量 规格型号	合同金额
合计				
验收 具体 内容				
是否有专业机构检测验收报告（选择有的，必须填写）： <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 没有				
采购验收结论及付款建议：				
验收小组成员分别（签字）：_____ 验收小组组长（签字）：____年__月__日				
采购人（公章）：_____				

第六部分 投标文件格式

货物类项目投标文件

- 一、自查表
- 二、资格性文件
- 三、商务部分
- 四、技术部分
- 五、价格部分
- 六、其他部分

注：1. 请投标人按照以下文件的格式要求、内容，顺序制作投标文件，并请**编制目录及页码**，否则可能将影响对投标文件的评价。

2. 开标信封另单独分装，按以下顺序封装：

- 2.1 开标/报价一览表
- 2.2 投标保证金交纳凭证
- 2.3 法定代表人证明书及法定代表人授权委托书
- 2.4 退投标保证金说明函
- 2.5 电子投标文件

清远市（县、区）政府采购

投标文件
（正本/副本）

采购项目编号（包、组号）：

采购项目名称：

投标人名称：

日期：_____年____月____日

一、自查表

1.1 资格性自查表

序号	审查内容	自查结论	证明资料
1	提供在中华人民共和国境内注册的工商营业执照（或事业单位法人证书，或社会团体法人登记证书）、组织机构代码证、税务登记证【如已办理了多证合一，则仅提供合格证后的营业执照】复印件。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第（）页
	提供社会保险基金管理部门（或税务部门）出具的单位参加社会保险的证明文件的原件，或从社会保险基金管理部门（或税务部门）网站打印的单位参加社会保险参保证明（证明内容须包含有效期内的查验办法和专用章等）。无需参加社会保险的供应商，须提供相关部门出具的证明文件。【参保时间须为 2018 年 9 月份或之后任意一个月。】	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第（）页
	提供 2018 年 12 月份或之后任意一个月的依法缴纳税收的证明文件。（缴纳税收的证明文件是指：加盖银行业务章的税收回单，或加盖税务部门电子征税专用章的税收电子转账专用完税证，或加盖税务部门公章的纳税证明；如供应商在规定的时间内没有发生业务的，则提供税务部门出具的纳税证明，或加盖税务部门公章的纳税申报表）；	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第（）页
	2017 年年度财务报表，或 2018 年 12 月份或之后任意一个月的财务报表。【财务报表须包含资产负债表、利润表。】	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第（）页
	包组 1 投标人必须具有消防车生产、改装资质，且是所投消防车的制造商或其授权代理商（需提供有效证明文件）；包组 2 投标人必须是所投器材的制造商或者代理商，如所投产品为进口产品，还允许中国总代理直接授权的代理商投标（需提供有效证明文件）。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第（）页
	投标人的投标车辆必须符合国家相关规定，能提供机动车销售统一发票并在消防车辆管理部门上牌、过户、年审。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第（）页
	提供政府采购供应商反商业贿赂承诺书。（详见第六章投标文件格式）	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第（）页
2	《投标人资格声明函》已提交并符合招标文件要求的	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第（）页
	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第（）页
	具有参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第（）页
	具有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的声明	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第（）页
	具有单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标的声明	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第（）页

3	<p>投标人未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)以下任意记录名单之一：①记录失信被执行人；②重大税收违法案件当事人名单；③政府采购严重违法失信行为。同时，不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。【说明：①由负责资格性审查人员于投标截止日在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)及中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询结果为准。②采购代理机构同时对信用信息查询记录和证据截图或下载存档。】</p>	<p><input type="checkbox"/>通过 <input type="checkbox"/>不通过</p>	<p>见投标文件第（）页</p>
---	---	---	------------------

说明：投标人必须严格按照《资格性审查表》的评审内容的要求如实提供证明材料并应加盖投标人公章。未通过资格性审查的投标人，不进入符合性审查。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日期： 年 月 日

1.2 符合性自查表

序号	审查内容	自查结论	证明资料
1	按照招标文件规定要求签署和盖章的；	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第（）页
2	按照招标文件规定投标文件有法定代表人签署本人姓名（或印盖本人姓名章），或签署人有法定代表人有效授权书的；	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第（）页
3	投标函已提交并符合招标文件要求的，且投标有效期满足招标文件要求的；	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第（）页
4	投标人按招标文件要求提交投标保证金的；	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第（）页
5	投标报价未超过本项目的最高限价的；	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第（）页
6	投标文件没有采购人不能接受的附加条件的；	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第（）页
7	投标文件没有招标文件中规定的其他无效投标条款的；	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第（）页
8	没有法律、法规规定的其他无效情形。	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件第（）页

说明：投标人必须严格按照《符合性审查表》的评审内容的要求如实提供证明材料。未通过符合性审查的投标人，为无效投标不进入技术、商务和价格评审。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日期： 年 月 日

1.3 评审项目投标资料表

评审内容	评审标准	得分	证明文件
<u>（对应第四部分评标办法中评分细则的评审内容）</u>	<u>（对应第四部分评标办法中评分细则的评审标准）</u>	<u>（对客观因素部分自行打分，此得分不代表最终得分，最终得分以评委评审结果为准。）</u>	见投标文件第（ ）页
.....

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日期： 年 月 日

二、资格性文件

2.1 投标函

（采购人和政府采购代理机构）：

依据贵方（采购项目名称）（采购项目编号）（包组号）的投标邀请，我方代表（姓名、职务）经正式授权并代表（投标人名称、地址）提交下述文件正本____份，副本____份。

1. 自查表；
2. 资格性文件；
3. 商务部分；
4. 技术部分；
5. 价格部分。
6. 其他部分

在此，我方声明如下：

1. 同意并接受招标文件的各项要求，遵守招标文件中的各项规定，按招标文件的要求提供报价。
2. 投标有效期为递交投标文件之日起_____天，中标人有效期延至合同验收之日。
3. 我方已经详细地阅读了全部招标文件及其附件，包括澄清及参考文件(如果有的话)。我方已完全清晰理解招标文件的要求，不存在任何含糊不清和误解之处，同意放弃对这些文件所提出的异议和质疑的权利。
4. 我方已毫无保留地向贵方提供一切所需的证明材料。
5. 我方承诺在本次投标文件中提供的一切文件，无论是原件还是复印件均为真实和准确的，绝无任何虚假、伪造和夸大的成份，否则，愿承担相应的后果和法律责任。
6. 我方完全服从和尊重评委会所作的评定结果，同时清楚理解到报价最低并非意味着必定获得中标资格。
7. 我方同意按招标文件规定向招标代理机构缴纳中标服务费。

投标人：

地址：

传真：

电话：

电子邮件：

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人名称(公章)：

开户银行：

帐号：

日期：

2.2 法定代表人资格证明书及授权委托书

(1) 法定代表人资格证明书

致：（采购人和政府采购代理机构）：

_____同志，现任我单位_____职务，为法定代表人，特此证明。

签发日期：_____ 单位：_____ （盖章）

附：代表人性别：_____ 年龄：_____ 身份证号码：_____

联系电话：_____

营业执照号码：_____ 经济性质：_____

主营（产）：_____

兼营（产）：_____

进口物品经营许可证号码：_____

主营：_____

兼营：_____

说明：1. 法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。

2. 内容必须填写真实、清楚、涂改无效，不得转让、买卖。

3. 将此证明书提交对方作为合同附件。

(为避免废标，请供应商务必提供本附件)

法定代表人身份证复印件（正反面）

(2) 法定代表人授权委托书

致：（采购人和政府采购代理机构）：

兹授权_____同志，为我方签订经济合同及办理其他事务代理人，其权限是：全权代表本公司参与上述采购项目的投标，负责提供与签署确认一切文书资料，以及向贵方递交的任何补充承诺。

授权单位：_____（盖章） 法定代表人：_____（签名或盖私章）

有效期限：至_____年_____月_____日 签发日期：_____

附：代理人性别：_____ 年龄：_____ 职务：_____ 身份证号码：_____

联系电话：_____

营业执照号码：_____ 经济性质：_____

主营（产）：_____

兼营（产）：_____

进口物品经营许可证号码：_____

主营：_____

兼营：_____

说明：1. 法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。

2. 内容必须填写真实、清楚、涂改无效，不得转让、买卖。

3. 将此证明书提交对方作为合同附件。

4. 授权权限：全权代表本公司参与上述采购项目的投标，负责提供与签署确认一切文书资料，以及向贵方递交的任何补充承诺。

5. 有效期限：与本公司投标文件中标注的投标有效期相同，自本单位盖公章之日起生效。

6. 投标签字代表为法定代表人，则本表不适用。

代理人身份证复印件（正反面）

2.3 投标保证金交纳凭证

（采购人和政府采购代理机构）：

（投标人全称）参加贵方组织的、采购项目编号为_____（包组号：_____）的采购活动。按招标文件的规定，已通过（转帐、汇款）形式交纳人民币（大写）_____元的投标保证金。

投标人名称：

投标人开户银行：

投标人银行帐号：

说明：上述要素的填写必须与银行转账或银行汇款凭证的要素一致，政府采购代理机构依据此凭证信息退还投标保证金。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日期： 年 月 日

附：

粘贴转帐或汇款的银行凭证复印件

注：1. 投标人投标时，应当按招标文件要求交纳投标保证金。投标保证金可以采用转帐、银行汇款形式交纳。

2. 招标人在中标通知书发出后五个工作日内凭投标人归还的投标保证金收据退还未中标供应商的投标保证金，在采购合同签订后五个工作日内退还中标供应商的投标保证金。

2.4 关于投标人资格声明函

致：（采购人和政府采购代理机构）

关于贵方采购项目名称：_____采购项目编号：_____的投标邀请，本公司（企业）愿意参加投标，并声明：

一、本公司（企业）具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- （六）法律、行政法规规定的其他条件。

二、根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》的规定，本公司（企业）如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，不再参加该采购项目的其他采购活动。

三、我方承诺单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本采购项目投标。

本公司（企业）承诺在本次招标采购活动中，如有违法、违规、弄虚作假行为，所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我公司（企业）承担。

特此声明！

备注：1. 本声明函必须提供且内容不得擅自删改，否则视为无效投标。

2. 本声明函如有虚假或与事实不符的，作无效投标处理。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日期：_____年____月____日

2.5 政府采购供应商反商业贿赂承诺书

为确保政府采购活动的顺利实施，促进清远市政府采购工作健康发展，在_____采购项目招标活动中，我单位在此庄严承诺：

- 1、在参与政府采购活动中遵纪守法、诚信经营、公平竞标。
- 2、不向政府采购人、采购代理机构和政府采购评审专家进行任何形式的商业贿赂以谋取交易机会。
- 3、不向政府采购代理机构和采购人提供虚假资质文件或采用虚假应标方式参与政府采购市场竞争并谋取中标、成交。
- 4、不采取“围标、陪标”等商业欺诈手段获得政府采购定单。
- 5、不采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商。
- 6、不在提供商品和服务时“偷梁换柱、以次充好”损害采购人的合法权益。
- 7、不与采购人、采购代理机构、政府采购评审专家或其它供应商恶意串通，进行质疑和投诉，维护政府采购市场秩序。
- 8、尊重和接受政府采购监督管理部门的监督和政府采购代理机构的招标采购要求，承担因违约行为给采购人造成的损失。
- 9、不发生其它有悖于政府采购公开、公平、公正和诚信原则的行为。
- 10、如违反以上承诺，愿接受政府采购监管部门依照《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规处理并承担相应的法律责任。
- 11、若出现上述行为，我公司及参与投标的工作人员愿意接受按照国家法律法规等有关规定给予的处罚。

法定代表人（签名或盖私章）：

法定代表人授权代表（签字）：

投标人名称（签章）：

日期：_____年____月____日

2.6 制造商（或总代理）授权书

（适用于非投标人生产的投标标的）

（采购人和政府采购代理机构）：

我方_____（制造商名称）是依法成立、有效存续并以制造（或总代理）（产品名称）为主的企业法人，主要营业的地点设在_____（制造商地址）（总代理地址）。兹授权_____（投标人名称）_____作为我方真正的合法代理人进行下列活动：

1. 代表我方办理贵方采购项目编号为_____、项目名称：_____的招标文件要求提供的由我方制造（或总代理）的_____（投标标的名称）_____的有关事宜，并对我方具有约束力。
2. 作为制造商，我方保证以投标人合作者身份来约束自己，并对该投标响应共同和分别负责。
3. 我方兹授权_____（投标人名称）_____全权办理和履行此项目招标文件中规定的一切事宜。兹确认_____（投标人名称）_____及其正式授权代表依此办理一切合法事宜。
4. 授权有效期为本授权书签署生效之日起至该项目的采购合同履行完毕止，若投标人未中标，其有效期至该项目招投标活动结束后自动终止。
5. 我方于_____年__月__日签署本文件，_____（投标人名称）于_____年__月__日接受此文件。

授权制造厂（总代理商）名称：_____（盖章）

法定代表人（或授权代表）：_____（签字）

职务：

部门：

投标人名称：_____（盖章）

法定代表人（或授权代表）：_____（签字）

职务：

部门：

年 月 日

三、商务部分

3.1 投标人综合概况

(1) 投标人情况介绍表

单位名称						
地址						
主管部门		法人代表		职务		
经济类型		授权代表		职务		
邮编		电话		传真		
单位简介及机构设置						
单位优势及特长						
单位概况	注册资本	万元	占地面积	M²		
	职工总数	人	建筑面积	M²		
	资产情况	净资产	万元	固定资产原值	万元	
		负债	万元	固定资产净值	万元	
财务状况	年度	主营收入 （万元）	收入总额 （万元）	利润总额 （万元）	净利润 （万元）	资产负债率

注：1) 文字描述：单位性质、发展历程、经营规模及服务理念、主营产品、技术力量等。

2) 图片描述：经营场所、主要或关键产品介绍、生产场所及工艺流程等。

3) 如投标人此表数据有虚假，一经查实，自行承担相关责任。

(2) 商务响应程度

【请在此放置相关资料】

(3) 同类项目相关销售业绩

序号	客户名称	项目名称及合同金额（万元）	实施时间	合同所在页码	联系人及电话
1					
2					
3					
...					

消防车的供应商请只提供同类项目业绩，例如所投为高层供水消防车，请提交“高层供水消防车”业绩，其他车型的业绩将不作为评审依据。

业绩汇总表

	2016 年	2017 年	2018 年
合同数量（宗）			
合同总价 (人民币)			

此表仅作参考，业绩以合同复印件为准，且合同复印件不得遮掩原始价格等信息，否则做无效业绩处理。此表为上述同类业绩的汇总表，非同类业绩请勿统计入内。投多包组的，请按包组分列业绩清单和合同。

(4) 认证资料（如需）

【请在此放置相关资料】

(5) 售后服务

【请在此放置相关资料】

(6) 交货时间（如需）

【请在此放置相关资料】

(6) 其它重要事项说明及承诺

(请扼要叙述)

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日期：_____年____月____日

3.2 商务条款响应表

(1) 一般商务条款响应表

序号	一般商务条款要求	是否响应	偏离说明
1	完全理解并接受合同条款要求		
2	完全理解并接受对合格投标人、合格的货物要求		
3	完全理解并接受对投标人的各项须知、规约要求和责任义务		
4	可提供制造商出具的供货来源证明 或 供货渠道与品质的合法性证明（均为原件）		
5	所提供的主要产品均可提供近期由市级以上法定技术/质检部门出具的检测报告		
6	报价内容均涵盖报价要求之一切费用和伴随服务		
7	所提供的报价不高于产品制造商权威网站目前的报价水平和广东省现市场零售价		
8	同意接受本项目对交货完工期的各项要求		
9	同意接受本项目对质保维护期限的各项要求		
10	同意接受本项目对售后服务的各项要求		
11	同意接受合同范本所列述的各项条款		
12	同意按本项目要求缴付相关款项		
13	同意采购方以任何形式对我方投标文件内容的真实性和有效性进行审查、验证		
14	其它商务条款偏离说明：		

注：1. 对于上述要求，如投标人完全响应，则请在“是否偏离”栏内填写“无偏离/正偏离/负偏离”，对空白或填写“负偏离”的视为偏离，请在“偏离说明”栏内扼要说明偏离情况。

2. 投标人响应采购需求应具体、明确，含糊不清、不确切或伪造、变造证明材料的，按照不完全响应或者完全不响应处理。构成提供虚假材料的，移送监管部门查处。

3. 投标人可根据实际情况填写此表，须包含但不限于此表内容。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日期：_____年____月____日

四、技术部分

4.1 货物说明一览表

[illegible]

注：附以下材料：

1. 设备技术性能条件说明和有关资料，包括产品技术性能说明书（中文）、检测报告及图片、系统软件操作简介等相关证明文件。
2. 货物清单，包括备品备件、专用工具和软件。
3. 如本表格式内容不能满足需要，投标人可根据本表格格式自行划表填写，但必须体现以上内容。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日期: 年 月 日

4.2 技术条款响应表

(1) 重要技术条款（“▲”项）响应表

序号	招标规格/要求	投标实际参数 (投标人应按投标货物实际数据填写，不能照抄招标要求)	是否偏离（无偏离/ 正偏离/负偏离）	偏离简述
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
...				

注：1.对于上述要求，如投标人响应，则请在“是否偏离”栏内填写“无偏离/正偏离/负偏离”，对空白或填写“负偏离”的视为偏离，请在“偏离说明”栏内扼要说明偏离情况。

2. 打“▲”项为重要技术条款，投标人必须按招标文件要求逐条响应，否则，将导致其较大失分。

3. 投标人响应采购需求应具体、明确，含糊不清、不确切或伪造、变造证明材料的，按照不完全响应或者完全不响应处理。构成提供虚假材料的，移送监管部门查处。

4. 如本项目技术条款没有“▲”项，则此表不须填写。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日期： 年 月 日

(2) 一般技术条款响应表

序号	招标规格/要求	投标实际参数 (投标人应按投标货物实际数据填写，不能照抄招标要求)	是否偏离（无偏离/ 正偏离/负偏离）	偏离简述
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
...				

注：1. 对于上述要求，如投标人完全响应，则请在“是否偏离”栏内填写“无偏离/正偏离/负偏离”，对空白或填写“负偏离”的视为偏离，请在“偏离说明”栏内扼要说明偏离情况。

2. 投标人响应采购需求应具体、明确，含糊不清、不确切或伪造、变造证明材料的，按照不完全响应或者完全不响应处理。构成提供虚假材料的，移送监管部门查处。

3. 投标人可根据实际情况填写此表，须包含但不限于此表内容。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日期： 年 月 日

4.3 产品技术先进性

【请在此放置相关资料】

4.4 产品配置

【请在此放置相关资料】

4.5 产品样品（如需）

【请在此放置相关资料】

4.6 供货能力（如需）

【请在此放置相关资料】

五、价格部分

5.1 开标/报价一览表

采购项目名称：_____采购项目编号：_____（包组号：_____）

分项	金额(元)
设备费用 (设备名称)	
各种税费	
运输费	
其他费用	
总报价	(大写) 人民币 元整 (¥ 元)
备注：详细内容见《投标明细报价表》。	

注：1. 投标人须按要求填写所有信息，不得随意更改本表格式。

2. 报价中必须包含货物及零配件的购置和安装、运输保险、装卸、培训辅导、质保期售后服务、全额含税发票、雇员费用、合同实施过程中应预见和不可预见费用等。所有价格均应以人民币报价，金额单位为元。

3. 此表是投标文件的必要文件，是投标文件的组成部分，还应另附一份并与优惠声明（若有）封装在一个信封中，作为唱标之用。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日期： 年 月 日

5.2 投标明细报价表（参考）

采购项目名称：

采购项目编号：

包组号：

一、货物、设备及材料类详列							
序号	分项名称	品牌、规格型号、主要技术参数	制造商	数量	单价	合计（元）	备注
1							
2							
3							
合 计			数量合计：		报价合计： 元		
二、施工安装工程与服务类详列							
序号	分项名称	具体施工工程与服务内容	单位	数量	单价	合计（元）	广东省现市场零售价
4							
5							
6							
合 计			数量合计：		报价合计： 元		
三、其他费用							
序号	分项名称	具体内容	单位	数量	单价	合计（元）	说 明
7							
8							
9							
合 计			数量合计：		报价合计： 元		
四、报价汇总：人民币 元。（以上各合计项与开标/报价一览表中的对应项均一致相符，如不一致以投标/报价一览表为准）							
五、其他参考费用 （下列报价不列入投标/报价总价内）							
分 项	名 称	规格型号	制造商	单价	使用周期/寿命		
常用易损件及配件							
质保期满后将要发生的必要服务项收费标准：							

注：1. 以上内容必须与技术方案中所介绍的内容、《开标/报价一览表》一致。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日期： 年 月 日

六、其他部分

6.1 中小企业声明函

中小企业声明函

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）的规定，本公司为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。即，本公司同时满足以下条件：

1、根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）规定的划分标准，本公司为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。

2、本公司参加_____单位的_____（采购项目名称、采购项目编号）采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他_____（请填写：中型、小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

注：1. 不提供《中小企业声明函》或不按要求填写《中小企业声明函》的投标人，视其放弃享受政府采购促进中小企业发展的扶持政策。

2. 根据关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知(财库〔2014〕68号)的规定，在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。监狱企业参加政府采购活动时，可不填写此表，但需提供由省级以上监狱管理局、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。

3. 如投标人属于小型、微型企业，在同等条件下优先推荐。

投标人（加盖单位公章）：

投标人代表签字：

日期： 年 月 日

6.2 残疾人福利性单位声明函

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_____（采购项目名称、采购项目编号）采购活动提供本单位服务。

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。

注：

1. 不提供《残疾人福利性单位声明函》或不按要求填写《残疾人福利性单位声明函》的投标人，视其放弃享受政府采购的扶持政策。
2. 残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。
3. 如投标人属于残疾人福利性单位，在同等条件下优先推荐。

投标人（加盖单位公章）：

投标人代表签字：

日期： 年 月 日

6.3 小型和微型企业产品的价格明细表

采购项目名称：_____采购项目编号：

序号	采购项目名称	数量	单价	总价
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
.....			
合计				

注：

1. 价格明细表需详细反映小型和微型企业产品的价格构成，如果不提供详细《小型和微型企业产品的价格明细表》，则视投标人放弃享受政府采购促进中小企业发展的扶持政策。

2. 投标人可根据实际情况自行增删表中所涉项目，但所列项目必须能反映小型和微型企业产品的价格构成。

投标人（加盖公章）：

投标人代表签字：

日期： 年 月 日

6.3 服务费承诺书

服务费承诺书

致：清远信众工程管理有限公司

如果我方在贵单位组织的（采购项目名称）（采购项目编号： ）中被确定为中标人，我方保证在收到《中标通知书》的同时按照有关规定向贵单位交纳中标服务费。**凭中标人授权书领取《中标通知书》**。如采用电汇或银行转账，我公司将同时递交中标服务费缴费凭证复印件并加盖公章。（地址：广东省清远市新城人民一路广信花园御雅苑 6 座 24 层 102#，户名：清远信众工程管理有限公司，开户银行：中国建设银行清远署前支行，账号：44001760307053005915）

我方如违反上款承诺，愿凭贵单位开出的相关违约通知，按上述承诺金额的 200%在我方提交的投标保证金及与采购人签订项目合同的合同款中扣付，并在此同意和要求采购人（应清远信众工程管理有限公司的要求）办理支付手续，愿意承担由此引起的一切法律责任。

特此承诺！

投标人名称（并加盖公章）：

投标人法定代表人或其委托代理人签字：

承诺日期：_____年_____月_____日

6.4 退保证金说明

退保证金说明

致：清远信众工程管理有限公司

我单位提交的_____项目（采购项目编号：_____）（包组号：_____）投标保证金（大写金额）元，请贵公司退还时划到以下帐户：

收款单位	收款单位名称			
	收款单位地址			
	开户银行 (含汇入地点)	省	市(县)	银行
	账 号		联 系 人	
	银行联行号		联系电话	
投标人(公章): 日 期:				

6.5 投标人认为有必要提供的其它内容

项目名称_____

采购项目编号

投标单位(盖章):

授权代表(签字):

日 期: