



# 陇西县消防救援大队采购消防装备器材 项目

## 招标文件

招标编号：GSLF-2020-033

采购单位：陇西县消防救援大队

代理机构：甘肃恒信项目管理咨询有限公司

2020年11月



# 目 录

第一章 招标公告.....	2
第二章 投标人须知前附表.....	6
第三章 投标人须知.....	14
第四章 技术参数.....	32
第五章 技术要求.....	84
第六章 评标办法.....	35
第七章 附件.....	97

# 第一章 招标公告

## 陇西县消防救援大队采购消防装备器材项目招标公告

陇西县消防救援大队招标项目的潜在投标人应在陇西县公共资源交易平台网站获取招标文件，并于 2020-12-04 10:00（北京时间）前递交投标文件。

### 一、项目基本情况：

项目编号：GSLF-2020-033

项目名称：陇西县消防救援大队采购消防装备器材项目

预算金额：121.248 万元

最高限价：121.248 万元

采购需求：消防装备器材 1 批（具体详见技术参数）

合同履行期限：签订合同后 30 个日历天内完成供货及验收工作

本项目（是/否）接受联合体投标：否

### 二、申请人的资格要求：

1. 供应商须符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；供应商须提供中国裁判文书网（wenshu.court.gov.cn）无禁止参加政府采购活动的相关记录或失信执行记录；供应商须为未被列入“信用中国”网站

（www.creditchina.gov.cn）记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；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”中禁止参加政府采购活动期间的方可参加本项目的投标。（以获取招标文件之日至投标截止日期间“信

用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)查询截图为准,如相关失信记录失效,供应商需提供相关证明资料)。

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求: 无

3. 本项目的特定资格要求: 无

### 三、获取招标文件:

获取文件的时间期限: 2020年11月14日至2020年11月20日, 每天0:00-24:00

获取方法: 陇西县公共资源交易平台网站免费下载, 并在系统中点击“我要投标”。

售价: 0(元)

### 四、投标文件递交时间及地点

1. 投标文件递交的截止时间(投标截止时间, 下同)为2020年12月04日10时00分, 地点为陇西县公共资源交易平台第一开标厅(维佳国际广场2号楼4楼)。

2. 逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件, 招标人不予受理。

3. 递交投标文件的同时, 供应商授权代表须递交法定代表人身份证明和其授权委托书, 否则代理机构将不予接受其递交的投标文件。

### 五、公告期限:

自本公告发布之日起5个工作日。

### 六、其他补充事宜:

各投标人可根据自身实际情况，自行选择保证金账户缴纳或电子保函。

## 1. 投标保证金账户递交须知

保证金缴纳账户信息：

户名：甘肃维佳电子招投标服务有限公司

开户行：甘肃陇西农村商业银行双创园分理处

保证金账号：180180122000000180

行号：314829300397

投标保证金递交截止时间：递交投标文件截止之日前；

递交须知：

1.1 投标保证金以非现金方式提交。

1.2 投标人缴纳保证金的单位名称及公司帐号必须与投标人资格审查表内容一致，不得以分公司、办事处或其他机构名义递交。

1.3 投标人在办理投标保证金电汇手续时，在银行电汇单附言栏上必须且只填写投标保证金对应的投标登记号的 8 位数字登记号。在汇款单附言栏内不填或错填投标“登记号”，交易系统无法识别保证金所对应的项目标段（包）的，将导致开标现场无法核对，可能造成投标无效的后果责任自负；未按标段（包）逐笔递交保也将导致开标现场无法核对，造成投标无效的后果，责任自负。

1.4 退还保证金时，由招标人（采购人）或者代理机构提供投标人（供货商）花名册（加盖公章）前往陇西县公共资源交易平台集中退还。

## 2. 投标保证金电子保函投保须知

投标人需自行登陆系统，在“查看保函”业务栏目完成保函在线申请，与相关金融机构进行投标保证金电子保函业务，电子保函在保证金缴纳截止时间前投保成功的方视为有效。

注：投标人无论以何种形式提交保证金，均应将已提交投标保证金的证明材料（如收款方出具的收款凭证、到账凭证、银行保函、保险凭证等）编入投标文件。

## **七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系：**

### 1. 采购人信息

名 称：陇西县消防救援大队

地 址：陇西县消防救援大队

### 2. 采购代理机构信息

名 称：甘肃砺锋项目管理咨询有限公司

地 址：定西市安定区金域蓝湾C区CS7号-202号商铺（定西市新城区水务宾馆向东100米）

### 3. 项目联系方式

项目联系人：李丹萍

电 话：17793246550

甘肃砺锋项目管理咨询有限公司

2020年11月13日

## 第二章 投标人须知前附表

下述关于要采购的内容的具体资料是对投标人须知的具体补充和修改，如果有矛盾的话，应以本资料为准。

条款号	条款名称	内容规定
2.1	综合说明	1) 项目名称：陇西县消防救援大队采购消防装备器材 2) 采购内容：消防装备器材 1 批（具体详见技术参数） 3) 采购方式：公开招标 4) 评标方法：综合评分法
2.2	采购单位 联系方式	<b>采购人：</b> 1) 单位名称：陇西县消防救援大队 2) 单位地址：陇西县消防救援大队 <b>项目联系方式：</b>  项目联系人：李丹萍  联系电话：17793246550
2.3	代理机构	<b>采购代理机构：</b> 1) 单位名称：甘肃砺锋项目管理咨询有限公司 2) 单位地址：定西市安定区金域蓝湾 C 区 CS7 号-202 号商铺（定西市新城区水务宾馆向东 100 米）
2.4	付款方式	合同签订后付总货款 30%作为预付款，供货完成后经需方验收合格后支付总货款的 65%，剩余 5%作为质保金，保修期（一年）满后无息返还。
2.5	投标人资质 文件要求	1) 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定； 2) 提供自公告之日起在“中国裁判文书网”（ <a href="http://wenshu.court.gov.cn/">http://wenshu.court.gov.cn/</a> ）的查询结果及参加政府采购活动近 3 年内无重大违法记录书面声明函； 3) 应为在中华人民共和国境内注册的独立法人，具有合法有效的营业执照、税务登记证副本、组织机构代码证副本；（三证合一的须提供带有统一社会信用代码的营业执照副本）；

		<p>4) 投标供应商须为未被列入“信用中国”网站 ( www.creditchina.gov.cn) 记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；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；（以公告发出之日起至投标截止日在“信用中国”网站 ( www.creditchina.gov.cn) 、中国政府采购网 (www.ccgp.gov.cn) 查询结果为准，如相关失信记录失效，供应商需提供相关证明资料) ；</p> <p>5) 本项目不接受联合体投标；</p> <p><b>备注：以上条款均为有效期内通过年度年检或复审的证书，以上所提供证件有弄虚作假情况，将视为无效投标。</b></p>
2.6	开标时间、开标地点、投标文件递交截止时间	<p>开标时间：2020年12月04日10时00分（北京时间）</p> <p>开标地点：陇西县公共资源交易平台第一开标厅（维佳国际广场2号楼4楼）</p> <p>投标文件递交截止时间：2020年12月04日10时00分前（北京时间）</p> <p><b>未按照上述规定时间递交的投标文件不予接收。</b></p>
2.7	合同履行期限	合同签订后30天内完成供货及验收工作
2.8	投标有效期	90天
2.9	投标保证金数额及交纳方式	<p>各投标人可根据自身实际情况，自行选择保证金账户缴纳或电子保函。</p> <p>投标保证金缴纳：</p> <p>保证金金额：10000.00元（壹万元整）</p> <p>保证金缴纳账户信息：</p> <p>投标保证金帐户内容及递交须知</p> <p>户名：甘肃维佳电子招投标服务有限公司</p> <p>开户行：甘肃陇西农村商业银行双创园分理处</p> <p>保证金账号：180180122000000180</p> <p>行号：314829300397</p> <p>投标保证金递交截止时间：递交投标文件截止之日前；</p> <p>递交须知：</p> <p>1.1 投标保证金以非现金方式提交。</p> <p>1.2 投标人缴纳保证金的单位名称及公司帐号必须与投标人资格审查表内容一致，不得以分公司、办事处或其他机构名义递交。</p>



		<p>1.3 投标人在办理投标保证金电汇手续时,在银行电汇单附言栏上必须且只填写投标保证金对应的投标登记号的 8 位数字登记号。在汇款单附言栏内不填或错填投标“登记号”,交易系统无法识别保证金所对应的项目标段(包)的,将导致开标现场无法核对,可能造成投标无效的后果责任自负;未按标段(包)逐笔递交保也将导致开标现场无法核对,造成投标无效的后果,责任自负。</p> <p>1.4 退还保证金时,由招标人(采购人)或者代理机构提供投标人(供货商)花名册(加盖公章)前往陇西县公共资源交易平台集中退还。</p> <p>2. 投标保证金电子保函投保须知</p> <p>投标人需自行登陆系统,在“查看保函”业务栏目完成保函在线申请,与相关金融机构进行投标保证金电子保函业务,电子保函在保证金缴纳截止时间前投保成功的方视为有效。</p> <p>注:投标人无论以何种形式提交保证金,均应将已提交投标保证金的证明材料(如收款方出具的收款凭证、到账凭证、银行保函、保险凭证等)编入投标文件。</p>
2.10	是否接受联合体投标	<input checked="" type="checkbox"/> 不接受 <input type="checkbox"/> 接受                      应满足下列要求:
2.11	答疑会	<input checked="" type="checkbox"/> 不召开 <input type="checkbox"/> 召开      召开时间: 召开地点:
2.12	现场考察	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> 组织                      考察时间: 考察集中地点:
2.13	是否退还投标文件	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是
2.14	招标公告的发布	本项目时间安排以甘肃政府采购网及陇西县公共资源交易平台网发布的时间为准。
2.15	资格证明文件内容	<b>资格证明文件部分应包括:</b> 1、营业执照副本(复印件加盖公章) 2、国家和地方税务登记证副本(复印件加盖公章) 3、组织机构代码证副本(复印件加盖公章)注:上述营业执照、税务

	<p>登记证、组织机构代码证已三证合一的，则需提供具有统一社会信用代码的营业执照副本（复印件加盖公章）；如供应商是事业单位，应提供“事业单位法人证书”（复印件加盖公章）；如供应商是自然人，需提供自然人身份证明并签字。如供应商是其他组织，应提供相应的证明文件（复印件加盖公章）。</p> <p>4、开户许可证（复印件加盖公章，供应商是自然人的，需提供银行开户证明或其他相关证明）</p> <p>5、中国裁判文书网(<a href="http://wenshu.court.gov.cn/">http://wenshu.court.gov.cn/</a>)自行查询的自公告之日起有效的近三年内行贿犯罪档案查询结果告知函(截图加盖公章)</p> <p>6、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>7、参加本项目采购活动前最新缴纳税收的完税证明材料（享受免税政策的企业须提供免税证明）（复印件加盖公章）</p> <p>8、参加本项目采购活动前最新缴纳社会保障资金的证明材料（专用收据或社会保险交纳清单，复印件加盖公章；依法不需要缴纳社会保障资金的供应商需提供相关证明文件）</p> <p>9、由会计事务所出具或经第三方审计的上年度财务审计报告；或者供应商基本开户银行出具的资信证明；或者财政部门认可的政府采购专业担保机构对供应商进行资格审查后出具的投标担保函（三者提供其一即可）</p> <p>10、获取招标文件之日至投标截止日期间“信用中国”网（<a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a>）“中国政府采购网”（<a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a>”查询截图（复印件加盖公章）注：如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料；</p> <p>11、投标保证金或电子保函（缴费凭证复印件加盖公章）；</p> <p><b>注：资格证明文件缺少任何一项或未按照要求提供均被视为无效投标。</b></p>
--	---

2. 16	商务文件内容	<p><b>商务文件部分应包括：</b></p> <p>(1) 投标函  (2) 开标一览表（用于唱标）  (3) 法定代表人身份证明  (4) 法定代表人授权委托书  (5) 法定代表人身份证（正反面复印件加盖公章）  (6) 授权代理人身份证（正反面复印件加盖公章）</p> <p>注：法定代表人亲自投标的，无需提供第(4)项“法定代表人授权委托书”和第(6)项“授权代理人身份证”。自然人投标的须提供自然人身份证明（复印件并签字）。</p> <p>(7) 投标分项报价表  (8) 商务条款偏离表  (9) 供应商基本情况介绍，包括企业简介、经营范围、职工人数、技术人员状况等（按要求填写《供应商一般情况表》，并附所要求附件）  (10) 供应商认为有必要提供的其他资料（如下述资料）但不限于：  ①中小企业声明函（属于中小微企业的供应商提供，不提供者不享受中小微企业优惠政策）  ②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（监狱企业参加政府采购活动须提供，不提供不享受监狱企业优惠政策）  ③环保标志产品和节能产品证明材料（要求见供应商须知第 42. 3. 4 条，未提供者不享受相关优惠政策）  ④残疾人福利性单位声明函（残疾人福利性单位参加投标需提供，不提供者不享受残疾人福利单位优惠政策）  ⑤类似项目业绩（填写近三年已完成或在执行类似项目一览表，并附中标通知书或合同复印件等证明材料，成立不足三年的按实际情况填写，没有业绩的填写“无”，表格加盖公章）</p>
2. 17	技术文件内容	<p><b>技术文件部分应包括：</b></p> <p>1) 项目实施方案  2) 技术偏离表  3) 投标人认为有必要提供的其他有关资料</p>

		4) 售后服务及售后服务承诺书
2.18	需要落实的政府采购政策	<p>1、投标人所投产品如被列入财政部与国家主管部门办法的节能产品目录或环境标志产品目录或无线局域网产品目录，应提供相关证明，在评标时予以优先采购，具体优先采购办法见评标方法和标准；</p> <p>2、根据《政府采购促进中小微企业发展暂行办法》（财库【2011】181号）和《财政部司法部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，对满足价格扣除条件且在投标文件中提交了《投标人企业类型声明函》或省级以上监狱管理局、戒毒管理局出具的属于监狱企业的证明文件的投标人，其投标报价扣除6%后参与评审。具体办法详见招标文件。</p>
2.19	招标代理费	<p><input checked="" type="checkbox"/> 本项目的招标代理费由中标人支付</p> <p><input type="checkbox"/> 本项目的招标代理费由采购人支付</p> <p>招标结束后五个工作日内，代理机构应按照国家计委颁发的《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格[2002]1980号）和发改办价格[2003]857号文件收取代理费。代理费金额：17000元整</p> <p><b>服务费交纳账户：</b></p> <p>户名：甘肃砺锋项目管理咨询有限公司</p> <p>开户行：甘肃银行定西西岩路支行</p> <p>账户：662609067975100010</p> <p>代理期限：甲方委托乙方的代理期限为从代理协议签订生效开始至采购合同签订结束（项目中止或取消的，以项目中止或取消的时间为代理期限结束时间）</p>
2.20	投标文件密封及递交要求	1.资格证明文件（正本1本，副本3本）；商务及技术文件（正本1本，副本3本）；电子版2份（PDF格式1份，Word格式1份）。

		<p>2.资格证明文件、商务及技术文件分别装入两个密封套，单独密封递交。</p> <p>正副本投标文件均应包封在带有封条的的密封袋中，并在封套的封口处加盖骑缝密封章，不得出现公章。</p> <p>注：递交投标文件时，同时递交 pdf 格式电子版 U 盘一份（须签投标单位电子章），单独密封递交。电子版（PDF 格式、Word 格式）投标文件必须包括完整的资格证明文件、商务及技术文件。</p> <p>3.递交投标文件时还需同时递交一份加盖单位公章的法人身份证明和法人授权委托书。</p> <p>4.开标信封：【开标一览表（三份）和投标保证金凭证复印件】（独立包装）单独密封提交。</p> <p>以上所有封皮上只应写明项目名称、招标编号、请勿于 2020 年 12 月 04 日 10:00 前启封。</p> <p><b>如没有按照要求递交投标文件，其投标将被视为无效投标。</b></p>
2. 21	投标报价范围及说明	<p>a.货物价：以货到项目现场完税价为标准，包括生产、运输和原材料本身价格，以及货物本身已缴纳或应缴纳的全部关税、营业税、销售税和其他税费；运输费、保险费和货物运抵项目现场所产生的其它费用；货物本身必须的备件/附件和专用工具；技术文件费等</p> <p>b.服务及其他费用：包括运费、装卸费、验收、培训、售后维修服务和技术支持费等。</p>

2.22	其他说明	本项目只允许供应商有一个投标方案，不接受任何有选择的方案和报价（包括有条件的折扣）。供应商未按要求，提供了选择方案和/或报价的，其投标将被视为无效投标。
------	------	--

## 第三章 投标人须知

### 3.1 招标文件涉及术语的内涵及解释

(1) “政府采购当事人”是指在政府采购活动中享有权利和承担义务的各类主体，包括采购人、投标单位和采购代理机构等。

(2) “采购人”和“需方”是指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。本项目是指陇西县消防救援大队。

(3) “招标代理机构”是甘肃砺锋项目管理咨询有限公司。

(4) “投标人”是指向本次招标人提交投标文件的投标单位。

(5) “投标单位”是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

(6) “招标文件”是指由招标人发出的文本、文件，包括全部章节和附件及答疑会议纪要及其他相关补充材料和相关变更内容。

(7) “投标文件”是指投标人根据本招标文件向招标人提交的全部文件。

(8) “采购文件”是指包括采购活动记录、采购预算、招标文件、投标文件、评标标准、评标报告、定标文件、合同文本、验收证明、质疑答复、投诉处理决定及其他有关文件、资料。

(9) “货物”是指投标人中标后根据招标文件和合同的规定须向采购人提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备等。

(10) “工程”是指建设工程，包括建筑物和构筑物的新建、改建、扩建、装修、拆除、修缮等。

(11) “服务”是指投标人中标后根据招标文件和合同的规定承担与供货、安装有关的服务，包括运输、仓储、保险以及其它的伴随服务，如售后、维修、更换和应承担的其它义务。

(12) “自主创新产品”是指纳入财政部公布的《政府采购自主创新产品目录》(以下简称

目录)的货物和服务。目录由财政部会同科技部等有关部门在国家认定的自主创新产品范围内研究制订。

(13) “书面形式”是指任何手写、打印或印刷的各种函件,不包括电传、电报、传真、电子邮件。

## **3.2 招标项目概况及投标人资格要求**

### **3.2.1 招标项目基本信息**

详见投标人须知前附表 2.1、2.2、2.3、2.4。

### **3.2.2 投标人资格要求**

详见投标人须知前附表 2.5。

## **3.3 招标**

### **3.3.1 综合说明**

本项目按照《中华人民共和国政府采购法》及相关法规,已办理招标申请,并得到行业主管部门审核批准,现通过招标来择优选定该项目的供应商。本招标文件包括本文所列内容及按本须知发出的全部和补充资料。投标人应认真阅读和充分理解本招标文件中所有的事项、格式、条款、技术规范等实质性的条件和要求。投标人被视为充分熟悉本招标项目的全部内容及与履行合同有关的全部内容,熟悉招标文件的格式、条件和范围。投标人没有按照招标文件的要求提交相关资料,或者投标人没有对招标文件相关内容都做出实质性响应是投标人的风险,并可能导致其投标无效,其风险自行承担。



### 3.3.2 招标公告时间

以甘肃政府采购网及陇西县公共资源交易平台网发布的时间为准。

### 3.3.3 招标文件的构成

招标文件用以阐明招标项目所需的资质、技术、商务及报价等要求、招标投标程序、有关规定和注意事项以及合同主要条款等。本招标文件包括以下内容：

- (1) 招标公告
- (2) 投标人须知前附表
- (3) 投标人须知
- (4) 技术参数
- (5) 评标办法

### 3.3.4 需要落实的政府采购政策

本项目落实的政府采购政策详见投标人须知前附表 2.18。

采购人应当在招标投标活动中落实节约能源、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。

### 3.3.5 招标文件的修改与补充

投标截止日期 3 天前，无论出于何种原因，采购人（招标代理机构）可主动或在解答投标人提出的问题时对招标文件进行修改。

采购人（招标代理机构）对已发出的招标文件进行澄清或者修改，将在招标文件要求的提交投标文件截止时间 15 日前进行，并以书面形式将澄清或者修改的内容通知所有购买了招标文件的投标单位；不足 15 日的，采购人（招标代理机构）应当顺延提交投标文件的截止时间，投

标截止日发生变化的应在指定媒体发变更公告。投标人在被告知、收到上述公告、通知或答疑书后，应立即向招标人回函确认。未确认情况应当视为对招标文件修改的知晓，也将视为对修改内容接受的默认。对于未在投标文件中对修改内容做实质性响应的，对其产生的不利因素由未确认者自行承担。

为使投标人准备投标时有充分时间对招标文件的补充或修改内容进行考虑和研究或由于其他原因，招标人应根据相关法律条例规定，决定是否延长投标文件递交截止时间和开标时间，并将此变更通知上述每一投标人。

### **3.3.6 答疑会和现场考察**

本项目的答疑会详见投标人须知前附表 2.12。

本项目的现场考察详见投标人须知前附表 2.13。

采购人或者采购代理机构可以在招标文件提供期限截止后，组织已获取招标文件的潜在投标人现场考察或者召开开标前答疑会。

组织现场考察或者召开答疑会的，应当在招标文件中载明，或者在招标文件提供期限截止后以书面形式通知所有获取招标文件的潜在投标人。

投标单位现场考察所产生的一切费用及风险由投标单位自己承担。

## **3.4 投标**

### **3.4.1 投标综合要求及说明**

(1) 投标人投标只能报一个方案进行投标；

(2) 投标人对投标产品技术性能的描述因欠缺或漏报而影响对投标人投标文件的评比，不利后果由投标人自行承担；

(3) 投标人在本次项目中所提供的货物应该满足招标文件中的技术处参数要求；

(4) 招标人发现具有《政府采购法》第七十七条中第一至五项情形之一规定的情形的，有权宣布投标程序和结果无效，在涉标的公证性与违法问题的调查或检查中，中标投标单位如拒绝有关部门的监督检查，视其情节，招标人也有权宣布中标结果视同无效。招标人同时报备同级财政部门确认，并对投、中标人的损失不承担任何责任；

(5) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标单位，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标单位，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

(6) 招标人可视投标品目价格情况适当增加或减少采购数量，并保留拆包或取消采购某些品目的权力；

(7) 投标人应自行承担所有与准备和参加投标有关费用。不论投标的结果如何，招标人无义务和责任承担相关费用。

(8) 投标人在制作投标文件时须按照资料内容编制目录。

### **3.4.2 投标文件的语言**

投标人提交的投标文件以及投标人与招标采购单位就有关投标的所有来往书面文件均须使用中文。投标文件中如附有外文资料，必须逐一对应翻译成中文并加盖投标人公章后附在相关外文资料后面，否则，投标人的投标文件将作为无效投标处理。

翻译的中文资料与外文资料如果出现差异和矛盾时，以中文为准。但不能故意错误翻译，否则，投标人的投标文件将作为无效投标处理。

### **3.4.3 计量单位**

除技术规格及要求中另有规定外，本采购项下的投标均采用国家法定的计量单位。

#### **3.4.4 投标货币**

本次招标项目的投标均以人民币报价。

#### **3.4.5 联合体投标**

本项目是否接受联合体投标详见投标人须知前附表 2.11。

两个以上投标单位可以组成一个投标联合体，以一个投标人的身份投标。以联合体形式参加投标的，联合体各方均应当符合《政府采购法》第二十二条第一款规定的条件及实施条例的规定。

联合体各方之间应当签订共同投标协议，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任，并将共同投标协议连同投标文件一并提交招标采购单位。联合体各方签订共同投标协议后，不得再以自己名义单独在同一项目中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目投标。

联合体应当确定其中一个单位为投标的全权代表，负责参加投标的一切事务，并承担投标及履约中应承担的全部责任与义务。

联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

#### **3.4.6 知识产权**

投标人应保证在本项目使用的任何产品和服务（包括部分使用）时，不会产生因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷，如因专利权、商标权或其它知识产权而引起法律和经济纠纷，由投标人承担所有相关责任。

采购人享有本项目实施过程中产生的知识成果及知识产权。

投标人如欲在项目实施过程中采用自有知识成果，需在投标文件中声明，并提供相关知识

产权证明文件。使用该知识成果后，投标人需提供开发接口和开发手册等技术文档，并承诺提供无限期技术支持，采购人享有永久使用权。

如采用投标人所不拥有的知识产权，则在投标报价中必须包括合法获取该知识产权的相关费用。

### **3.4.7 投标文件的制作应满足以下规定：**

投标人应按照招标文件的规定和要求编制投标文件。投标人中标后将中标项目的非主体、非关键性工作交由他人完成的，应当在投标文件中载明。投标人编写的投标文件应包括下列部分：资格证明文件、商务技术文件（商务部分、技术部分、售后服务）。

#### **资格证明文件：**

- 1、营业执照副本（复印件加盖公章）
- 2、国家和地方税务登记证副本（复印件加盖公章）
- 3、组织机构代码证副本（复印件加盖公章）注：上述营业执照、税务登记证、组织机构代码证已三证合一的，则需提供具有统一社会信用代码的营业执照副本（复印件加盖公章）；如供应商是事业单位，应提供“事业单位法人证书”（复印件加盖公章）；如供应商是自然人，需提供自然人身份证明并签字。如供应商是其他组织，应提供相应的证明文件（复印件加盖公章）。
- 4、开户许可证（复印件加盖公章，供应商是自然人的，需提供银行开户证明或其他相关证明）
- 5、中国裁判文书网(<http://wenshu.court.gov.cn/>)自行查询的自公告之日起有效的近三年内行贿犯罪档案查询结果告知函(截图加盖公章)
- 6、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
- 7、参加本项目采购活动前最新缴纳税收的完税证明材料（享受免税政策的企业须提供免税证明）（复印件加盖公章）
- 8、参加本项目采购活动前最新缴纳社会保障资金的证明材料（专用收据或社会保险交纳清单，复印件加盖公章；依法不需要缴纳社会保障资金的供应商需提供相关证明文件）
- 9、由会计事务所出具或经第三方审计的上年度财务审计报告；或者供应商基本开户银行出具的资信证明；或者财政部门认可的政府采购专业担保机构对供应商进行资格审查后出具的投标担

保函（三者提供其一即可）

10、获取招标文件之日起至投标截止日期间“信用中国”网（www.creditchina.gov.cn）“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn”查询截图（复印件加盖公章）注：如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料；

11、投标保证金或电子保函（缴费凭证复印件加盖公章）；

备注：1）以上要求原件的，原件编入投标文件正本；要求复印件的，复印件加盖公章编入文件；除装入文件的原件外，其余原件均须带至开标、评标现场备查。

2）以上条款为本项目必须提供的文件，其中证书必须在有效期内，所有证书复印件必须加盖投标人公章。

3）以上要求复印件的所有资料，必须为页面清晰完整、字迹可辨。未按上述要求提供、制作投标文件的，将视为无效投标。

商务及技术文件：

封面

目录

商务部分：

(1) 投标函

(2) 开标一览表

(3) 法定代表人身份证明

(4) 法定代表人授权委托书

(5) 法定代表人身份证（正反面复印件加盖公章）

(6) 授权代理人身份证（正反面复印件加盖公章）

注：法定代表人亲自投标的，无需提供第(4)项“法定代表人授权委托书”和第(6)项“授权代理人身份证”。自然人投标的须提供自然人身份证明（复印件并签字）。

(7) 投标分项报价表

(8) 商务条款偏离表

(9) 供应商基本情况介绍，包括企业简介、经营范围、职工人数、技术人员状况等

(10) 供应商认为有必要提供的其他资料（如下述资料）但不限于：

① 中小企业声明函（属于中小微企业的供应商提供，不提供者不享受中小微企业优惠政策）

② 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（监狱企业参加政府采购活动须提供，不提供不享受监狱企业优惠政策）

③ 环保标志产品和节能产品证明材料（未提供者不享受相关优惠政策）

④ 残疾人福利性单位声明函（残疾人福利性单位参加投标需提供，不提供者不享受残疾人福利单位优惠政策）

⑤ 类似项目业绩（填写近三年已完成或在执行类似项目一览表，并附中标通知书或合同复印件等证明材料，成立不足三年的按实际情况填写，没有业绩的填写“无”，表格加盖公章）

#### **技术部分：**

1) 项目实施方案

2) 技术偏离表

3) 投标人认为有必要提供的其他有关资料

4) 售后服务及售后服务承诺书

#### **3.4.8 投标有效期**

投标有效期详见投标人须知前附表 2.8。

#### **3.4.9 投标保证金**

投标保证金数额及交纳方式详见投标人须知前附表。

#### **如投标人有下列情况，投标保证金不予退还：**

(1) 如果投标人在招标文件规定的投标有效期内撤回投标。

(2) 由于中标人的原因未能按照招标文件的规定与采购人签订合同。

(3) 投标有效期内，投标人在政府采购活动中有违规、违纪和违法的行为；投标提供虚假材料谋取中标的。

(4) 中标后，无正当理由不签订合同或转让、分包项目以及拒绝履行合同义务的。

(5) 中标公示前和中标公示期间，中标候选人无正当理由放弃中标资格的。

(6) 中标弃标的法律责任及处理方式：中标人的任何弃标行为都是违约行为（不可抗力导致的除外）。中标人放弃中标后，重新招标导致的时间延误和社会成本增加，顺延中标结果导致合同价格抬升，采购人将蒙受合同价格损失。恶意弃标行为出现后，采购人有权要求弃标人依法承担赔偿合同差价损失，并没收其投标保证金，并报财政部门给予通报，禁止及 3 年内不得参与省内的投标活动。

#### **3.4.10 投标文件递交**

投标文件应在投标文件递交时间内送达招标文件指定地点，招标人将拒绝接受在投标截止时间后递交的投标文件。

#### **3.4.11 投标文件递交截止时间**

投标文件递交截止时间详见投标人须知前附表 2.6。

招标人或代理机构可视具体情况，延长投标截止时间和开标时间，但应当在提交投标文件截止时间 3 日前。变更时间应当在《甘肃政府采购网》《陇西县公共资源交易平台网》发布。

#### **3.4.12 投标文件的修改与撤回**

投标人可以在递交投标文件以后，在规定的投标截止时间之前，可以书面形式向招标人递交修改或撤回其投标文件的通知。在投标截止时间以后，不能更改投标文件。

投标人的修改或撤回通知，应单独密封在一个信封中，在信封上注明“修改”或“撤回”的字样。同时，信封上还需按投标文件的密封要求加写标志。

#### **3.4.13 特殊情形的规定**

特殊情形是指：在规定的投标截止时间递交投标文件或者经评审实质性响应招标文件要求的投标单位不足 3 家的情形。



(1) 根据政府采购货物和服务招标投标管理办法（财政部令第 87 号）第四十一条的规定，投标人不足 3 家的，不得开标。

(2) 公开招标数额标准以上的采购项目，投标截止后投标人不足 3 家或者通过资格审查或符合性审查的投标人不足 3 家的，除采购任务取消情形外，按照以下方式处理：

①招标文件存在不合理条款或者招标程序不符合规定的，采购人、采购代理机构改正后依法重新招标；

②招标文件没有不合理条款、招标程序符合规定，需要采用其他采购方式采购的，采购人应当依法报财政部门批准。

#### **3.4.14 投标人出现以下情况，采购人（代理机构）将拒收其递交的投标文件。**

(1) 逾期送达投标文件的。

(2) 未按招标文件要求密封投标文件的。

(3) 未按规定交纳保证金的。

(4) 投标单位出席开标会议时，法定代表人不能出具法人代表证明材料的或授权代表不能出具授权委托书原件的。

### **3.5 开标**

#### **开标内容及注意事项**

(1) 招标人将于本招标文件规定的开标时间和地点举行开标会议，投标人代表必须参加开标会议。

(2) 投标人代表为法定代表人的，投标时应出示其身份证原件和《法定代表人资格证明书》（式样见第六章附件）；非法定代表人的，除出示其身份证原件外，还须持有《法定代表人资格证明书》和《法定代表人授权委托书》（式样见第六章附件）

(3) 开标会议在有关监督部门及投标人的监督下，由招标人组织并主持，除投标截止时间后

递交的投标文件外，由投标人代表和监督人检查投标文件是否符合招标文件的密封要求，未按招标文件要求密封的，将被视为无效投标文件。

(4)开标后，将由招标人按照递交投标文件的逆顺序，公开宣读有效投标人的开标一览表所有内容，以及招标人认为必要的其它内容。

(5)招标人有权就投标文件中含混之处向投标人提出询问或澄清要求。

(6)公开开标后，直到向中标的投标人授予合同时止，凡与审查、澄清、评价和比较投标的有关资料以及授标意见等均不得向投标人及与投标无关的其他人透露。

## 3.6 评标

### 3.6.1 评标流程

评标工作由招标人依法组建的评标委员会（以下简称评委会）负责。

评标流程详见第五章评标办法。

评标方法分为综合评分法或最低评标价法。

1) 综合评分法：是指投标文件满足招标文件全部实质性要求且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标单位为中标候选人的评标方法。综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分 = (评标基准价/投标报价) × 价格权值 × 100。

2) 最低评标价法：是指投标文件满足招标文件全部实质性要求且投标报价最低的投标单位为中标候选人的评标方法。

3) 评委会出具书面评标报告。

### **3.6.2 注意事项**

在评标期间，评标过程严格保密。评委会可要求投标人对其投标文件中非实质性的有关问题进行澄清、说明或者补正。有关澄清、说明或者补正的要求和答复应以书面形式提交。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

如果投标文件没有实质性响应招标文件的要求，评委会将予以拒绝。

评委会只对确定为实质性响应招标文件要求的投标文件，根据招标文件的要求采用相同的评标程序、评分办法及标准进行评价和比较。

## **3.7 定标**

### **3.7.1 定标原则**

采购人根据评委会推荐的中标候选人名单，按顺序确定中标人。

### **3.7.2 定标程序**

采购人或者采购代理机构应当自中标人确定之日起2个工作日内，在省级以上财政部门指定的媒体上公告中标结果，招标文件应当随中标结果同时公告。

中标结果公告内容应当包括采购人及其委托的采购代理机构的名称、地址、联系方式，项目名称和项目编号，中标人名称、地址和中标金额，主要中标标的的名称、规格型号、数量、单价、服务要求，中标公告期限以及评审专家名单。

中标公告期限为1个工作日。

邀请招标采购人采用书面推荐方式产生符合资格条件的潜在投标人的，还应当将所有被推荐投标单位名单和推荐理由随中标结果同时公告。

### 3.8 发放中标通知书

在公告中标结果的同时，采购人或者采购代理机构应当向中标人发出中标通知书；对未通过资格审查的投标人，应当告知其未通过的原因；采用综合评分法评审的，还应当告知未中标人本人的评审得分与排序。

中标通知书对采购人和中标人均具有法律效力。中标通知书发出后，采购人改变中标结果，或者中标人无正当理由放弃中标的，应当承担相应的法律责任。

中标人的投标文件本应作为无效投标处理或者有政府采购法律法规规章制度规定的中标无效情形的，采购人应当宣布发出的中标通知书无效，并收回发出的中标通知书（中标人也应当交回），依法重新确定中标人或者重新开展采购活动。

### 3.9 签订政府采购合同

#### 3.9.1 合同授予原则

招标人将把合同授予经评委会评议推荐采购人确认的投标人。若因中标人违约或因不可抗力等原因不能被授予合同，则合同将授予排序在该投标人之后的下一个投标人。

招标人保留在签订合同时调整方案需求和变动所购设备或材料数量的权力。

#### 3.9.2 合同的签署、履行及验收

中标人于中标通知书中发出之日起 30 日内，按中标通知书指定的时间、地点与中标人签订政府采购合同。招标文件、中标人的投标文件均为签订合同的依据，需方与中标人是合同权利与义务的直接、全部责任承担人。招标人所发出的中标通知书对需方和中标投标单位具有同等法律效力。

中标通知书发出后，需方拒绝签订供货合同或擅自改变中标内容，按照《中华人民共和国

合同法》定金罚则及损害赔偿的原则处罚并办理。若中标人不能在规定时间内与需方签订合同，或变相签订合同，招标人依监督职能可采取取消其中标资格并没收其投标保证金等措施，并可按照财政部令[2017]第 87 号第七十一条、第七十二条、第七十三条规定办理。此时可由招标人按照排名顺序与下一投标人签订合同。

## **履行合同**

中标人与采购人签订合同后，合同双方应严格执行合同条款，履行合同规定的义务，保证合同的顺利完成。

在合同履行过程中，如发生合同纠纷，合同双方应按照《合同法》的有关规定进行处理。

## **验收**

采购人应当及时对采购项目进行验收。采购人可以邀请参加本项目的其他投标人或者第三方机构参与验收。参与验收的投标人或者第三方机构的意见作为验收书的参考资料一并存档。

### **3.9.3 其他**

中标后招标文件和投标文件未尽事宜另行商定。本招标文件由招标人负责解释。

## **3.10、质疑与答复**

### **3.10.1 综合说明**

投标人对政府采购活动事项有疑问的，可以向招标人提出在网上提出询问，招标人应当及时予以答复，但答复的内容不得涉及商业秘密；投标人认为招标文件、招标过程或中标结果使自己的权益受到损害的，可以在规定期限内，以书面形式向招标人提出质疑。投标人质疑实行实名制，质疑应当有事实根据，不得进行虚假、恶意质疑，干扰政府采购正常的工作秩序。

招标人应当在收到投标人的书面质疑后及时作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

### **3.10.2 质疑和答复的时限**

(1) 投标商对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问。采购人或采购代理机构将在 3 个工作日内作出答复。

(2) 投标人若认为采购过程和中标结果使自己的权益受到损害，应当在下列时间内以书面形式向采购人或采购代理机构提出：

①关于招标文件的质疑，应在收到招标文件之日或者招标文件公告期限届满之日起 7 个工作日内提出。

②关于采购过程的质疑，应在采购程序环节结束之日起 7 个工作日内提出。

③关于中标结果的质疑，应在中标结果信息发布后 7 个工作日内提出。

(3) 采购人应当在收到投标单位的书面质疑后 7 个工作日内作出答复。

### **3.10.3 投标人提起质疑应当符合下列条件：**

(1) 必须是参与被质疑项目的投标人；

(2) 必须在规定的质疑有效期内提起质疑；

(3) 政府采购监督管理部门规定的其他条件。

### **3.10.4 质疑函的递交及地点**

#### **(1) 质疑函应当包括下列主要内容：**

①提起质疑的投标人名称、地址及有效联系方式；

②质疑事项；

③事实依据及相关证明材料；

④请求和主张。

质疑函应当由投标人法定代表人或其授权的代理人签字并加盖投标人单位公章，质疑函由授权的代理人签字的应附投标人法定代表人委托授权书。

质疑地点：（采购人）、（招标代理机构）

## **(2) 质疑函的递交应当采取当面递交的形式。**

由法定代表人递交质疑函时，提供法定代表人身份证复印件；由授权投标人递交质疑函时，还须提供法人投标授权函和质疑授权函（均为原件）及被授权投标人的身份证复印件。身份证复印件须正反面清晰、有效，并要求由该身份证持有人在复印件正反面非空白位置注明“该复印件用于 XXX 项目质疑使用”字样，并由身份证持有人签字确认。上述资料均须加盖公章。

## **(3) 采购人或采购代理机构收到质疑函后，应当向质疑投标单位签收回执。**

### **3.10.5 对投标单位质疑的答复**

招标人应在收到质疑函 7 个工作日内根据澄清或质疑函的具体内容相应作出答复或不予答复，答复内容不得涉及商业秘密。作出答复的将以书面形式通知提出澄清或质疑的投标人和其他有关投标人，或在指定媒体上予以公布。

递交质疑的投标人和其他有关投标人在被告知、收到上述公告、通知或答疑书后，应立即向招标人回函确认。未确认情况应当视为对质疑答复的知晓，也将视为对质疑答复内容接受的默认。对于未在投标文件中对修改内容做实质性响应的，对其产生的不利因素由未确认者自行承担。同时招标人可以酌情延长投标截止时间。

### **3.10.6 质疑不予受理的情况**

有下列情形之一的，属于无效质疑，被质疑人不予受理，由此产生的影响由投标人自行承担：

- (1)不是参与该政府采购项目活动投标单位的;
- (2)被质疑人为采购人或政府采购代理机构之外的;
- (3)所有质疑事项超过质疑有效期的;
- (4)以具有法律效力的文书送达之外方式提出的;
- (5)未按上述规定递交澄清或质疑函的;
- (6) 其它不符合受理条件的情形。

### **3.10.7 投诉**

投标人对采购人或采购代理机构的答复不满意，或采购人或采购代理机构未在规定的期限作出答复的，可在答复期满后 15 个工作日内，按政府采购相关法律法规规章的规定及程序，向同级财政部门提出投诉。15 个工作日过后视为放弃投诉。



## 第四章 技术参数

## 技术参数

序号	产品名称	单位	数量	技术参数	备注
1	橡皮艇	艘	1	<p>1、全部采用进口专用气艇布料 PVC-1120D , 气密性、耐磨性极好、使用寿命长。</p> <p>2. 采用进口气阀, 方便、安全、可靠。</p> <p>3. 所有粘接部位全部采用进口胶水粘接, 剥离强度以及耐高温、耐水解、抗紫外线等性能均大大优于国产胶水, 即使在阳光暴晒下, 气艇连接部位牢固性能得到充分保证。</p> <p>4. 进口材料色牢度高、布面颜色历久如新, 进口专用耐磨双色护舷, 使船体经久耐用。 挂机艇艇壳气囊采用胶粘与高周波热合工艺加工制作, 气密好、强度高、经久耐用、质量一流, 充气后可保持至少一周。</p> <p>主要配置 : 铝合金地板一套、铝合金折叠船桨一对、最新款移动式坐板 2 块、脚踏气泵一只、便携式船包 1 个、赠送修补胶水, 备用材料</p> <p>可载人数: 7+1 人;</p> <p>外长: 420cm;</p>	

				外宽: 190cm; 载重: 1087KG;	
2	舟艇舷外机	台	2	发动机类型: 2缸; 排量: 703cc; 缸径*行程: 80*70mm; 输出功率: 29.4KW; 燃油感应系统: 化油器; 重量≥72kg; 启动系统: 手启动。	
3	舟艇舷外机油箱	个	2	配套舷外机使用	
4	移动照明灯组	套	1	由4个500W高效节能飞利浦品牌灯头组成, 可根据现场需要将每个灯头单独做上下、左右大角度调节旋转实现360°全方位照明; 也可将灯头在灯盘上均布向四个不同方向照明, 如需四个灯头向同一方向照明, 则可按所需照明角度和方位将灯盘整体向开口方向在250°内翻转及以气缸为轴心向左右进行360°旋转; 整体照明远近兼顾, 照明亮度高、范围大。选用3节伸缩气缸作为升降调节方式, 最大升起高度为4.5米; 上下转动灯头可调节光束照射角度, 灯光覆盖半径达到45-65米。可直接使用发电机组供电, 也可接通220V市电长时间照明; 采用发电机组供电一次注满燃油连续工作时间可达13小时。通过无线遥控可在50米范围内分别控制每盏灯的开启和关闭, 使用电动或手动气泵可快速控制伸缩气杆的	

			<p>升降。灯盘、气缸和发电机组为整体结构，发电机组底部装有万向轮和铁轨轮，可在坑洼不平的路面及铁轨上运行。整体采用优质进口金属材料制作，结构紧凑，性能稳定，确保在各种恶劣环境和气候条件下正常工作，防雨淋、喷水、抗风等级为 8 级。为满足用户个性化的需求，如本产品的标准配置不能满足用户的工作需要，我司可在灯盘的灯头数量、功率、泛光或聚光、伸缩气缸升起高度及发电机的配备上按用户要求做出调整。</p> <p>额定电压 AC220V</p> <p>光源功率（飞利浦灯头） 4×500W</p> <p>连续工作时间 13h</p> <p>发电机组额定输出功率/油箱额定容量 2000W/15L</p> <p>气杆最大升高 4.5m</p> <p>发电机组输出电压 AC220V</p> <p>伸缩气杆外形尺寸 1350×500×800mm</p> <p>灯盘外形尺寸 500×470×380mm</p>	
--	--	--	---	--

				重量 45kg 外壳防护等级 IP65	
5	消防侦查无人机	台	1	<p>1. 智能双光热成像、集成热成传感器、融合模式、红外模式、可见光模式，</p> <p>2. 单块电池续航时长不低于 31 分钟，重量（无配件）899G，尺寸：折叠 241*91*84mm、展开 322*242*84MM，最大可抗风不低于 5 级，</p> <p>3. 功能及配件：探照灯功率 26W，喊话器功率 10W，夜航灯功率 1.6W。</p> <p>4. 遥控器：带屏遥控器 1 支，</p> <p>5. 附件：降噪螺旋桨 2 套，智能飞行电池 3 块，电池管家 1 只，车载充电器 1 只，电池充电宝转换器 1 只，220V 充电器 1 只，螺旋桨保护套 1 套，无人机停机坪 1 块，microSD 卡 128G1 张，配套原安全防护箱 1 只，随心换服务 1 项。</p> <p>HDMI 转迷你 HDMI 线 1 条 3 米</p>	
6	无火花工具	组	1	<p>采用优质铝青铜材料精制而成，主要应用于因产生火花而有可能引起爆炸危险的矿山、钢铁、煤气、天然气、库房等作业场所，是石油、化工、轻工、医药、印染、油漆、造船等行业消防抢险时不可缺少的安全性工具。</p>	

				抗拉强度 > 105kgf/mm <sup>2</sup> 硬度 HRC≥35	
7	移动自摆泡沫炮	台	2	<p>额定流量 (L/S) : 30</p> <p>额定压力: (mpa):0.8</p> <p>工作压力范围(mpa):0.5-1.0</p> <p>最小自摆压力 (mpa) : 0.5</p> <p>直流射程 (M) : ≥55</p> <p>喷雾角°: ≥120</p> <p>俯仰角°: +30 ~ +80</p> <p>自摆角°: 40</p> <p>自摆频率 (次/min): 15</p>	
8	泡沫钩管	根	5	<p>长度 3.8m, 宽度 34cm, 进液口公称通径 (mm) : 65, 出液口大小: 6cm*16.5cm,</p> <p>公称压力 (Mpa) ≥1.0</p>	
9	内封式堵漏袋	套	1	<p>内封式堵漏袋用于紧急阻塞管道, 隔断介质通道, 使用方便, 塞入管道冲入</p> <p>气体即可。最大工作压力 0.17MPa, 阻塞管径 ≤600mm</p>	

				内封式堵漏袋分别由φ9*50、φ19.5*60、φ29.5*67、φ45*100 的四个堵漏袋以及充气装置(脚踏泵)，充气软管(带安全阀)，放气阀，铝合金箱子组成。符合 Q/LP002-2012《堵漏袋》标准，且具有国家消防装备质量监督检验中心出具的检验报告。
10	外封式堵漏袋	套	1	用于紧急处置管道、罐体、槽车等发生的低压、低腐蚀介质堵漏。广泛用于消防、石化、电力和其他应急救援部门。外封式堵漏气垫由堵漏气垫(两块)、脚踏泵、压力表、输气软管、快速接头、捆绑带组成。背压 0.15MPa，堵漏包厚度 < 15mm。符合 Q/LP002-2012《堵漏袋》标准，且具有国家消防装备质量监督检验中心出具的检验报告。
11	消防员水域救援服	套/人	10	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、超硬 Cordura 外部材料增强了臀部，肘部和膝盖，在高磨损区域提供坚固的保护；</li> <li>2、肘部和膝盖中的氯丁橡胶填充在现场工作时能提供额外的保护；</li> <li>3、附加的乳胶袜子能保持双脚在水中工作的一定的温暖度；</li> <li>4、前置 YKK 防水拉链，方便男士排泄而不必把整个套装脱掉；YKK 防水拉链密</li> </ol>

				<p>封性强；</p> <p>5、接缝处用强韧的液态橡胶密封防止泄露；</p> <p>6、坚固的胶乳垫圈提供持久的密封防水；</p> <p>7、外袖口为氯丁橡胶，颈部为可调节的闭合钩环，手腕和脚踝处的乳胶垫圈增强保护性；</p>	
12	消防员水域救援头盔	顶/人	10	<p>主要技术参数：</p> <p>1. 下颚带抗拉强度：下颚带不应发生断裂、滑脱、其延伸长度不应大于 20mm。</p> <p>2. 质量：≤550g</p> <p>性能特点：</p> <p>1. 水域救援头盔色泽鲜艳醒目，保护头及耳部，并在头盔上部留有排水孔。</p> <p>2. 外壳需采用高强度聚乙烯材质制作而成，能提供良好的缓冲性能，铆钉采用不锈钢材质，可避免水中使用后的生锈。</p> <p>3. 头盔有多个排水通风孔；质量高防护等级的头盔，符合人体工程学结构和加厚泡沫垫，使头盔可防多重撞击。头盔顶部的透气孔可以确保在天气炎热的情况下</p>	



				<p>依然感到凉爽。</p> <p>4. 内置泡沫垫，能紧贴头部，颈部绑带使其固定后不会移位，绑带长约 30cm，带有柔软橡胶垫，佩戴舒适，带有快速卡扣，可调节大小。</p> <p>5. 头盔带导轨，可自行选配附件。</p> <p>6. 可提供产品质量检测报告。</p>	
13	水域救援手套	副/人	10	<p>1. 良好的保暖性：在手套的背面有 2mm 的氯丁橡胶层和 3mm 的缓冲垫层，提供良好的保暖性和抗冲击性；</p> <p>2. 高度的灵活性：手掌和手指覆盖区都经过橡胶涂层的加固处理，保证耐用性的同时不失灵活性；</p> <p>3. 在经常性磨损区域都做了加固垫，确保在用手划水和操作绳索的时候都可以得到良好的保护；</p> <p>4. 舒适的耐磨性：手指处采用特殊的 GripCote™ 材料，既灵活又耐磨；在手腕处设有魔术贴，可以快速调节和固定，并确保手套不会滑落，增加了保暖性；</p> <p>5. 人性化设计：手腕处设有按扣，可以将一副手套固定在一起，防止丢失。</p>	

14	水域救援靴	双/人	10	<p>1. 鞋面：PU 牛巴戈+SBR 3 片式立体双面，积弹性布前后片鞋身。</p> <p>2. 内侧：采用弹性潜水材料内胆，无毒环保材质，柔软轻巧。</p> <p>3. 鞋垫：超轻模压 EVA 中底+特殊橡胶大底。</p> <p>4. 鞋底：10 毫米混纺 PP 防滑毛毡底。</p> <p>5. 足部及脚踝部分有可调粘扣收紧功能。</p> <p>6. 后根：人性化设计不易甩泥水。</p>
15	水域救援牛尾绳	根/人	20	<p>主要用于专业水域救援，装配于 PFD（专业救援型救生衣）上的牵引绳，两端分别带有 O 型环与专业挂扣，所采用织带具有良好的抗拉强度和延展效果，内置高强度强力绳，大大的增强了抗拉性能，在遇到紧急情况下，救生衣可快速与牛尾绳分离，以保障人身安全。标准款：长度 50cm（伸长长度 85cm）用于救生衣 PFD 上面的牵引绳，带有 O 型环与快挂，整个织带具有良好的延展效果；颜色为红色</p>
16	15M 水域抛绳包	个/人	10	<p>1. 绳包中绳子橘黄色加反光标识材质，质地柔软，是由块状的聚丙烯材质构成固有良好的控制和尼龙的核心力量。内部浮选和浮动救援绳使我们的救援包能</p>

				<p>够浮在水面。</p> <p>2. 绳包面料采用优质防水牛津布料，绳包上要有明显反光 LOGO，便于夜间救援。</p> <p>3. 产品优点：质量轻便于携带，抛投准确。</p> <p>4. 网格面料能够提供良好的排水性能和使绳包干燥的时间缩短。</p> <p>5. 绳包顶端有一个收紧用的拉绳，可以轻松打开，填充绳索和收紧。绳包内部配有可浮板，能增加绳包的浮力。</p> <p>6. 绳包中配置 8mm 15m 优质反光绳。</p>	
17	水域救援割绳刀	把/人	10	<p>1、材质：100%钛合金刀，洛氏硬度 50</p> <p>2、颜色：刀鞘 ABS 塑料黑色，刀锋灰色</p> <p>3、形状：来头刀锋</p> <p>4、长度：90 毫米 整体长度 195mm</p> <p>5、钛合金刀拥有质量轻松，耐用，锋利，坚韧，防锈的优势。</p> <p>6、锯齿状的边缘和内置的豁线口</p> <p>7、100%防锈 8、独特的设计锁扣，轻松固定刀身，在紧急情况下轻易单按解</p>	

				<p>锁取出这款单边带刀刃的钛合金刀，在另一边有深锯齿，随刀附送的还有坚实耐用 ABS 材料的刀套，刀套有腰带导扣，可以腰上或者腿上。</p>	
18	专业水域救生衣	件/队	10	<p>水域救生衣整体颜色为橘红色，采用插扣和拉链形式，所有属具和配件均无尖角、毛刺等，激流救生衣上逆向反光带不小于 300 平方厘米，并且在救生衣的肩部。胸部、背部的外表面均有逆向反光带，水域救生衣装防窜动的裆带。</p> <p>救生衣浮力为固有浮力模式，可以提供浮力大于 189N（提供检测报告证明），水域救生衣在淡水中浸泡 24H 后，其浮力损失小于 1.3%（提供检测报告证明），标准规定人员穿着救生衣以任意方式下水，能在 10S 内解开快脱带，且快速开启拉力小于 110N，水域救生衣在实际使用的时候人员解开快速脱带耗时小于 1.9S（提供检测报告证明），开启力为小于 49N（提供检测报告证明）。</p> <p>救生衣身能承受 1200N 的作用力 30 分钟不损坏（提供检测报告证明），救生衣肩部承受 900N 的作用力 30 分钟不损坏（提供检测报告证明），裆带与救生衣之间能承受 900N 的作用力不发生脱离或者损坏（提供检测报告证明），</p>	

				人员在穿着救生衣任意方式入水能在 5 秒内使人体处于直力状态,并且人嘴高于水面 120MM 以上。	
19	救生圈	个/队	10	<p>材质: 采用高密度聚乙烯为壳体, 内充高密度聚氨酯闭孔泡沫。 具有抗老化, 不易坏等优点。</p> <p>产品特点:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 一次开模成形。耐用性更高。</li> <li>2. 外径 710mm 内径 440mm 厚度 105mm</li> <li>3. 能在淡水中支承不少于 14.5kg 的铁块达 24h 之久</li> <li>4. 浮力: <math>\geq 14.5\text{KG}</math>。</li> <li>5. 产品按国标生产。浮力<math>\geq 14.5(\text{kg})</math>按 MSC. 81(70), GB4302-84 标准制造。适用于各类航区航行船舶救生。</li> </ol>	
20	100 米水面漂浮绳	根/队	1	<p>采用高强轻质纤维丙纶制成, 强度高、延伸率小、抗击性能好、可漂浮水面。</p> <p>水面漂浮绳索材料: 高强聚乙烯+抗老化剂, 比普通丙纶绳具有不吸水、拉力强、可漂浮、抗老化、防腐蚀等优点。</p>	

			<p>5、直径 9.5mm</p> <p>2、材质：PP 材质的绳皮和尼龙绳芯</p> <p>3、断裂负荷：≥35.5KN 的重力</p> <p>1：高强丙纶长丝线+高强度反光发光丝（使用高强轻质纤维制成，强度高、延伸率小、抗击性能好、可漂浮于水面，标识明显，带夜视反光处理）配有浮环、安全钩。</p> <p>2：和普通救生绳索相比最大的优势是增加了搜救人员在夜间、浓烟、矿井、地下等光线无照射或无光线的环境中的可视距离，救生目标更明显，更便于施救。比普通丙纶绳具有不吸水、拉力强、可漂浮、抗老化、防腐蚀等优点。</p> <p>3：用于抛救生圈及营救落水人员，救生圈和救生用的绳索，可配在小船上，救生浮上，救生筏上。同时可作为矿难搜救、夜间搜救、火灾导向等作用。</p> <p>4：可单独使用（将浮环丢向落水者，落水者将浮环套在手臂上，然后弯曲手臂。等落水者套好浮环，拖动浮索，救起落水者。），也可配合救生衣或救生圈一起使用</p>	
--	--	--	--	--

				5:反光发光水面漂浮绳具有无需电源自动反光的功能,且抗拉强度高、重量轻(能浮于水面)、不易老化、色彩美观。该产品功能独特,不仅可用于抢险救灾时水面救人、自救,还可在多种领域应用,一绳多用。是新一代高科技新型安全绳。	
21	50米水面安全绳	根/队	2	<p>采用高强轻质纤维丙纶制成,强度高、延伸率小、抗击性能好、可漂浮水面。</p> <p>水面漂浮绳索材料: 高强聚乙烯+抗老化剂,比普通丙纶绳具有不吸水、拉力强、可漂浮、抗老化、防腐蚀等优点。</p> <p>5、直径 9.5mm</p> <p>2、材质: PP 材质的绳皮和尼龙绳芯</p> <p>3、断裂负荷: <math>\geq 35.5\text{KN}</math> 的重力</p> <p>1: 高强丙纶长丝线+高强度反光发光丝(使用高强轻质纤维制成,强度高、延伸率小、抗击性能好、可漂浮于水面,标识明显,带夜视反光处理)配有浮环、安全钩。</p> <p>2: 和普通救生绳索相比最大的优势是增加了搜救人员在夜间、浓烟、矿井、地下等光线无照射或无光线的环境中的可视距离,救生目标更明显,更便于施救。</p>	

				<p>比普通丙纶绳具有不吸水、拉力强、可漂浮、抗老化、防腐蚀等优点。</p> <p>3: 用于抛救生圈及营救落水人员, 救生圈和救生用的绳索, 可配在小船上, 救生浮上, 救生筏上。同时可作为矿难搜救、夜间搜救、火灾导向等作用。</p> <p>4: 可单独使用 (将浮环丢向落水者, 落水者将浮环套在手臂上, 然后弯曲手臂。等落水者套好浮环, 拖动浮索, 救起落水者。), 也可配合救生衣或救生圈一起使用</p> <p>5: 反光发光水面漂浮绳具有无需电源自动反光的功能, 且抗拉强度高、重量轻 (能浮于水面)、不易老化、色彩美观。该产品功能独特, 不仅可用于抢险救灾时水面救人、自救, 还可在多种领域应用, 一绳多用。是新一代高科技新型安全绳。</p>	
22	高性能隔热毯	条	10	<p>由玻璃纤维等材料经过特殊处理编织而成的织物, 能起到隔离热源及火焰的作用, 可用于扑灭油锅火或者披覆在身上逃生。</p> <p>灭火毯厚度 <math>\leq 0.5\text{mm}</math></p> <p>垂直燃烧续燃时间 0S</p> <p>垂直燃烧阴燃时间 0S</p>	



				<p>垂直燃烧损毁长度≤1mm</p> <p>提供国家检测中心检测报告</p> <p>灭火毯尺寸不小于 1m×1m, 材质为玻璃纤维或岩棉, 自带金属或 PVC 外包装。</p>	
23	灭火器	台	10	<p>采用铁制叶轮, 更有效的保护使用者的安全</p> <p>最大射角: 60°</p> <p>燃油: 90#汽油与二冲程汽油按容积比 20:1 或 90#汽油与 10#汽机油按容积 18:1 混合</p> <p>油箱容积: 1.9 升</p> <p>化油器: 泵模式化油器</p> <p>点火方式: 电容放电式</p> <p>火花塞: 4118 (Z8C)</p> <p>空重: 12kg</p> <p>噪音: 98dB(A). 主要技术参数符合 GB/T10280-2008 林业机械便携式风力灭火器标准。</p>	

24	割灌机	台	5	<p>1、汽油机形式：单缸、风冷、二冲程</p> <p>2、最大功率：1.84kw/7600r/min</p> <p>3、排量：50cc</p> <p>4、化油器：膜片式</p> <p>5、整机重量：≤8kg.</p> <p>6、携带方式：硬轴，双肩侧挂式</p>	
25	点火器	个	1	<p>1、组成：铁桶、导油管、控制系统，导油管可倒置于铁桶内，控制系统可控制燃油的开闭和流速</p> <p>2、净重≤0.7kg</p> <p>3、装油量≥1.5L</p> <p>4、耗油量：≈1 升/小时</p> <p>5、点火速度≥4-8 公里/小时</p>	
26	自生氧逃生面罩	个	20	<p>1、产品严格执行标准 GA411-2003。</p> <p>2、防护使用时间：以 35L/min 呼量级（中等劳动，快速行走），防吸护时间≥30min；</p>	

				<p>以 10L/min 的呼吸量级 (静坐), 防护时间<math>\geq</math> 70min。</p> <p>3、<math>O_2 &gt; 21\%</math>, <math>CO_2 \leq 3\%</math>, 无其它有害气体。</p> <p>4、呼吸气阻力: 吸气或呼气单个阻力为 400—750Pa, 吸气与呼气阻力之和 <math>&lt; 1600</math> Pa。</p> <p>5、吸气温度<math>\leq 55^\circ C</math>。</p> <p>6、有效期为四年。</p>	
27	多功能救援刀具	把	10	<p>消防员随身携带的组合式简易工具, 具有刀、钳、剪、锯等功能。全长<math>\leq 190</math>mm, 刃长<math>\leq 78</math>mm, 刃厚<math>\leq 2.5</math>mm, 主刀: 5CR15MOV (5 铬 15 钼钒), 配件: 420HC (3CR13), 硬度<math>\geq 59</math>HRC, 柄材: 钢+热塑性橡胶, 重量<math>\leq 185</math>g。</p>	
28	阻燃口罩	个	50	<p>主要材质: 橡胶, 活性炭, 符合标准: GB2890-2009, 中国 LA 认证; 配置: 主体、滤毒盒、防尘滤棉和滤毒盖。可以有效防护有机蒸汽、粉尘等有害气体。</p>	
29	IDS 下降器	个	5	<p>带防恐慌功能的自动制停下降器, 适用于高空作业及难以进入地区作业, I'D S 自动制停下降器主要适用于高空作业及难以进入地区作业。它带有一个人体工程学把手, 可以舒适地控制下降。内置的防恐慌功能和防错凸轮能降低因错误使</p>	

				<p>用而产生事故的风险。AUTO-LOCK 系统可以方便地进行工作定位，而无需操作把手或打止坠结。一旦锁住，不需触动把手即可收回绳索。安全开关可在安装绳索的同时保持设备始终与安全带相连。I'D S 与直径 10 至 11.5 毫米的绳索兼容，可承重最多 250 公斤。重量 530g，符合 CE EN 12841 标准。</p>	
30	止坠器 (含缓冲带)	套	5	<p>带有上锁功能的移动止坠器，ASAP LOCK 移动止坠器，设计用于简化使用者沿绳索上升时的操作。一般使用时，装备不需要人为干预，可跟随使用者在绳索上自由移动。如遇坠落冲击或突然加速，移动止坠器将在绳索上制动并制止使用者的下坠。ASAP LOCK 内置了锁定功能，能将装备固定在绳索上降低坠落距离。连接臂能防止通过中间时设备发生掉落。ASAP LOCK 与势能吸收器一起使用，用于将绳索与作业面保持一定距离。符合美国、欧洲及俄罗斯标准。重量 425g，符合 CE EN 353-2, CE EN 12841 type A, EAC 标准。ASAP' SORBER AXESS 势能吸收器与 ASAP LOCK 移动止坠器配合使用，能保持绳索与作业人员的距离，在工作阶段能起到保护绳索的作用。势能吸收器配有撕裂式扁带，装在一个防磨损的带拉链的袋子里，同时也方便定期检查。可以用于双人救援，最大负重 250 公斤，</p>	

				长度 40cm, 重量 205g, 符合 CE EN12841 标准	
31	带胸升全身安全带	套	5	超舒适绳索作业安全带, 配有 CROLL L 胸式上升器, AVAO BOD CROLL FAST 安全带能在上升时, 提供更好的舒适性。腹部连接点可打开, 以方便装备穿戴 (上升器、挽索、坐垫等)。半硬式、宽大的腰带和腿环, 提供出色的支撑。使用透气海绵作内衬, 以提高悬挂时的舒适度。安全带后背 (腰带和腿环之间) 带有 DoubleBack 自锁扣, 在使用背部连结点时可以将其调短。安全带能携带和整理工具, 配有多个工具挂环和 CARITool 工具挂扣槽及 TOOLBAG 工具包连接点。符合欧洲及俄罗斯标准。适用于腰带尺寸 70-93cm, 腿环尺寸 47-62cm, 体形 165-185cm, 重量 1900g, 符合 CE EN 361 标准。	
32	挂钩	只	40	D 型不对称铝制锁扣, 开口尺寸 $\geq 25\text{mm}$ , 纵向拉力 $\geq 27\text{kn}$ , 横向拉力 $\geq 8\text{kn}$ , 开口拉力 $\geq 8\text{kn}$ 。符合 CE EN 362, EAC, NFPA 1983 Technical Use 认证	
33	牛尾绳	套	20	可调节前进挽索, 1 X 65 cm 固定臂, 单臂可调节至 95 cm, 重量 $\leq 245\text{g}$ , 符合 CE EN 358, EAC 认证标准	
34	消防呼救器	个	30	1. 整体性能	

			<p>1.1 符合 GB 27900-2011《消防员呼救器》标准，具有国家消防装备质量监督检验中心检验报告和公安部消防产品合格评定中心 3C 认证证书。</p> <p>1.2 用于消防员在黑暗、浓烟等环境中的位置标识及呼救报警，具备防水、防爆、耐挤压、耐高温等性能。</p> <p>2. 技术性能</p> <p>2.1 具有实时温度显示功能，当外界温度高于 80°C 时，提示消防员撤出火场，呼救器两侧具有专业照明键，呼救器可当临时照明灯使用。</p> <p>2.2 具有良好的防水防爆性能</p> <p>2.3 具有与空呼配套计时功能</p> <p>2.4 可充电，配有充电短路保护的智能充电器，每一只呼救器配有一个充电器</p> <p>2.5 呼救器 CPU 线路（芯片）为进口件。</p> <p>2.6 方位灯功能：方位灯亮度为 350cd/m<sup>2</sup>，可视距离 1600 米。</p> <p>2.7 防水功能，呼救器在 1.5m 深水中放置 2 小时无渗漏、水气等现象，且能正常工作。</p>	
--	--	--	---	--

				<p>2.8 呼救器通电状态自由落体 1.5 米跌落 4 次, 无损坏, 不影响正常使用。</p> <p>2.9 连续报警时间 360 分钟, 连续开机时间 &gt; 24 小时。允许静止时间: 30.5s。          预报警时间: 14.89s, 预报警声响强度: 101db (1m 远), 强报警声响强度: 103dB (3m 远), 连续强报警时间: 360min, 欠压警示电压: 7.2V±0.2V, 质量 178.6g (含电池)。</p> <p>3. 其他</p> <p>产品上标有: 产品名称、型号; 生产厂名; 生产日期; 防爆标志; 执行标准代号。</p>	
35	消防头灯	个	30	<p>强光手电外壳为金属材质, 照射距离不小于 100m, 延续时间不小于 1h。</p> <p>微型防爆电筒符合本质安全型防爆等级 Exib IICT4, 满足 I、II 区安全工作的要求。</p> <p>采用大功率 LED 光源光效高寿命长, 平均使用寿命长达 100000 小时。</p> <p>反光杯的反射层采用特殊工艺真空镀膜, 反光率高。高能锂离子电池充放电性能优良安全环保, 自放电率低。电池具有过充、过放和短路保护功能。外形美观, 体积小, 重量轻, 特别适合安装在头盔上, 作为头灯使用。采用轻责合金精密加</p>	

			<p>工而成，抗强力碰撞冲击耐高低温，满足在恶劣环境及气候条件下使用。可采用手持、腰挎、袋装、头盔佩戴等携带方式。灯具前端通过 4 格 LED 蓝色电量显示装置，实时查看电量，手电工作或者充电时，手电自动显示剩余电量，同时灯具尾部带有红色方位灯，可指示佩戴者相互位置。</p> <p>额定电压:LDC3.7V;</p> <p>额定容量:≥1900mAh;</p> <p>额定功率(LED):3W;</p> <p>光源(LED)平均使用寿命:≥100000h;</p> <p>强光电流:1700mA;</p> <p>工作电流:400mA;</p> <p>连续放电时间:4h(强光)/8h(工作光);</p> <p>充电时间:&lt;4h;</p> <p>电池使用寿命:≥1000(循环);</p> <p>外形尺寸:23×116mm;</p>	
--	--	--	---	--



				重量: ≤133g;	
36	安全气囊保护罩	个	4	<p>安全气囊保护罩用于束缚方向盘内的安全气囊, 防止方向盘内安全气囊意外击发, 适用于方向盘外直径为 350-510mm 的卡车及小汽车;</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 采用耐磨、防火、防水、高强涤纶材料;</li> <li>2. 抗剪切性能良好, 双手任意位置剪切状撕扯, 无明显形变;</li> <li>3. 抗穿刺性能良好, 普通圆珠笔尖 500N 穿刺无明显破损;</li> <li>4. 耐磨性能良好, 在水泥地面、砂石地面无荷载拖行 10m, 不起线头、无明显破损;</li> <li>5. 抗拉性能良好, 主要受力部位任意位置、任意方向可承受不小于 3KN 拉力;</li> </ol>	
37	空气呼吸器	套	20	<p>本装具由气瓶总成、减压器组件、供气阀组件、大视野面罩总成、压力平视显示装置 (HUD)、背托总成、智能声光报警器等组成。材料和部件具有耐高温、耐低温、阻燃、防腐、防水、防尘、防爆等性能; 技术性能符合 GA124-2013《正压式消防空气呼吸器》, 具有独立的防爆证书。</p> <p>1、气瓶容积 6.8L, 工作压力 30MPa, 爆破压力 102MPa, 空瓶重量 ≤4.8kg。气瓶</p>	

			<p>保护层为全缠绕式碳纤维复合材料，内胆采用高强度、经防腐处理、重量轻的铝合金材料。气瓶阀带自锁功能，配备安全膜片，左右手均可操作，自锁功能采用按压式设计。瓶体由阻燃气瓶保护套全方位保护，气瓶保护套配有两道荧光标识，在黑暗处可见。</p> <p>2、全面罩为球形面罩，视野率达到 85%以上，镜面硬化处理，长久防刮擦。面罩内具有防雾功能，任何情况下不产生雾气。面罩与皮肤接触部位均采用硅胶材质，面罩头网采用杜邦 Kevlar 阻燃材料，永久阻燃，五点式收紧结构，与面部贴合更紧密。</p> <p>3、供气阀设有供气开关，无需定位快速连接面罩，可 360°旋转，供气量 &gt; 500L/min，设有保护套。</p> <p>4、压力平视显示装置内置于全面罩内，提示灯在视野左下角布置，不影响正常视线；光强柔和，避免干扰视线，伤害眼睛；重量≤40g；与压力信号发射装置无线连接，唯一配对，无线连接距离≥3 米；三种颜色的指示灯指示不同状态的气瓶压力，提供预警、报警。在气瓶压力为 0-6MPa 时，红色指示灯闪烁；在气</p>	
--	--	--	---	--

			<p>瓶压力为 6-10MPa 时, 黄色指示灯常亮; 在气瓶压力为 10-15MPa, 一颗绿色指示灯常亮; 在气瓶压力为 15-25MPa, 两颗绿色指示灯常亮; 在气瓶压力为 25-30MPa, 三颗绿色指示灯常亮。当电量不足的时, 黄色欠压灯闪亮, 并且能继续工作超过 3 小时。连续工作时间<math>\geq 5</math> 天; 待机时间<math>\geq 1</math> 年; 防爆等级 Exia II CT4, 具有独立的防爆证书。</p> <p>5、背托总成肩带、腰带均采用杜邦 Kevlar 阻燃材料。高中压导气管采用隐藏设计。背架符合人机工程学设计, 与人体背部贴合, 重量分散在腰部, 有效减少人员疲劳感; 腰带采用前拉收紧方式; 腰带扣采用新型插钩式, 可单指解开, 使用温度<math>-30^{\sim}+60^{\circ}\text{C}</math>, 可有效避免低温变脆, 插扣解开失效问题, 使用寿命可达 3 万次。设有独立腰板, 可随人体形态变化而适当转动, 减轻疲劳感。</p> <p>6、减压阀性能稳定可靠, 设计使用寿命 15 年, 输出流量<math>\geq 500\text{L}/\text{min}</math>。设有安全阀, 具备超压保护功能。高中压导气管均由阻燃橡胶保护, 柔韧性好, 耐磨抗刮擦。胸前配有自锁式快速救援接口, 满足多人呼吸需要。</p> <p>7、智能声光报警器表采用报警器和压力表一体化设计, 体积小; 气瓶压力数显</p>	
--	--	--	---	--

				<p>和指针式双重指示, LED 显示屏可显示气瓶压力、剩余时间、环境温度等信息; 待机时间 1 年; 报警时声响逐级递增, 并伴随闪烁的灯光; 报警不损耗气瓶中气体, 保证人员撤离安全; 具有跌倒报警呼救功能; 防爆等级 Exia IICT3, 具有独立的防爆证书。</p> <p>8、整机佩戴重量 (气瓶充气 30MPa) : ≤10kg。</p> <p>9、整机气密 12 小时内下降值小于 1MPa。</p>	
38	多功能腰斧	把	40	<p>符合国家 GA 630 - 2006《消防腰斧》标准要求并有相应检测报告、3C 报告。</p> <p>消防腰斧的标志、包装、运输与贮存按 GB/T 5305 - 1985 的规定。消防腰斧各刃部应抛光, 其表面粗糙度 Ra 值不大于 6.3μm。消防腰斧的金属表面平整光洁, 无裂纹、毛刺、凹痕、缺损或有害杂质等缺陷, 涂漆部分无流痕、气泡等缺陷。橡胶斧柄套无碎渣、气泡、孔隙、夹杂物及其他明显缺陷, 表面花纹清晰。斧头连同斧柄用整块金属材料铸成, 刃口应锋利, 其截面呈弧形。消防腰斧的平刃、柄刃和斧柄轴线在同一水平平面上, 各部分对称于该平面。橡胶斧柄套热压在斧柄上, 粘结牢靠、不松动。橡胶斧柄套设计便于安全、舒适抓握。</p>	

				<p>消防腰斧质量 0.87kg。</p> <p>硬度：消防腰斧各刃部和撬口均经热处理，且其硬度均达到 48HRC ~ 56HRC，刃部热处理长度不小于 20mm 且不大于 40mm，撬口热处理长度不小于 5mm 且不大于 10mm。抗冲击性能：消防腰斧各刃部经 5kg 的重锤冲击后，无裂纹、变形等损伤。平刃砍断性能：消防腰斧平刃能砍断直径 6.5mm 的 Q235A 圆钢，无明显缺刃、卷边和裂缝等影响使用功能的损伤。尖刃和柄刃凿击性能：消防腰斧尖刃和柄刃能凿击 Q235A 钢平板，无明显缺刃、卷边和裂缝等影响使用功能的损伤。</p>	
39	腰斧套	个	76	牛皮材质，配套腰斧使用。	
40	绳包	个	55	<p>符合 GB/T 4744-2013 《纺织品 防水性能的检测和评价 静水压法》</p> <p>GB 20653-2006 《职业用高可视性警示服》，提供省级以上质量检测部门出具的完整检测报告。</p> <p>产品材质：牛津布 +230D 斜纹里布 +PE 板</p> <p>携带方式：腰挂</p> <p>防水、静水压≥110kPa</p>	

				颜色：黑色	
41	个人安全绳	根	20	<p>符合国家 GA494-2004《消防用防坠落装备》标准要求并有国家消防装备质量监督检验中心出具的检测报告、3C 报告。</p> <p>安全绳为连续结构，主承重部分由连续纤维制成；采用夹心绳结构；表面无任何机械损伤现象，整绳粗细均匀、结构一致；绳的两端妥善收尾。</p> <p>直径 9.5mm，每根绳长度 20m。</p> <p>最小破断强度 25.325kN，当承重达到最小破断强度的 10%，延伸率 5.4%。</p> <p>经 204°C±5°C 的耐高温性能试验后，安全绳无熔融、焦化现象。</p>	
42	安全腰带	条	30	<p>符合国家 GA494-2004《消防用防坠落装备》标准要求并有相应检测报告、3C 报告。</p> <p>安全带由织带、内带扣、外带扣、环扣和两个拉环等零部件构成。</p> <p>带扣与拉环无棱角、毛刺，无裂纹、明显压痕和划伤等缺陷，其边缘呈弧形。安全带的零部件安装端正，整带平直、整洁，无油污渍、缺损及其他有损外观的缺陷。线路、针迹顺直、整齐，无明显弯曲或堆砌，无跳针、开线、断线。织带和</p>	

				<p>缝线由原纤维制成，纤维类型为聚酯纤维。</p> <p>设计负荷为 4.5kN。织带为一整根，无接缝。织带宽度为 70.0 mm。质量 0.726 kg。</p> <p>织带边缘通过热封来防止织线松脱。缝线与织带相匹配，用肉眼易于检查，缝合接口及缝合末端不少于 13 mm。拉环材质为 316 以上不锈钢，无焊接，带扣的边角半径不小于 6 mm。</p>	
43	泡沫枪 PQ16	把	4	<p>PQ16 型自吸式空气泡沫消防枪，在具备泡沫混合装置下能喷射高质量的泡沫或自吸泡沫液，还可作普通直流水枪使用。吸液嘴吸液量可根据火情需求进行人工调节，能获得多个档量的变化，节省了昂贵的泡沫液。可配 65 式卡口接口，设计有可调式吸液嘴，转动调节圈能获得 2.5L/min-14L/min 的 4 个档位吸液量变化。枪体 T5 铝合金结构。表面阳极氧化层可以防止化学腐蚀和机械破坏。</p>	
44	多功能水枪	个	6	<p>0.6Mpa 压力下，额定流量 8 升/秒；拉出发泡管，直接打泡沫，收起发泡管，打水直流/开花/喷雾；旋动通径调节环可以设定水枪出水流量，有 2.5 升/秒、4 升/秒、6.5 升/秒和 8 升/秒四档可以选择；旋转消防接口，不锈钢球阀，直流/</p>	

				开花/喷雾/冲洗功能快速转换, 金属固定雾化齿, 金属表面硬质阳极氧化处理涂层。	
45	直流水枪	把	4	<p>超轻型直流开关水枪</p> <p>参数: 1、接口、阀体、手柄、枪嘴、枪管: 全部采用高强度铝镁合金 A6061 材质, 表面阳极氧化防腐处理, 中性盐雾试验<math>\geq 300</math> 小时, 阀体与手柄采用整体式锻造成型, 结合 T6 调质处理, 增强抗压防爆能力。</p> <p>2、配置 65 卡式接口, 通水孔径<math>\geq 60.5\text{mm}</math>, 阀门采用减压式 T 型通孔球阀, 阀体通水孔径<math>\geq 3\text{mm}</math>, 单手柄式结构, 手柄采用软体包胶, 枪管壁厚<math>\leq 2.0\text{mm}</math>, 总重量<math>\leq 0.58\text{kg}</math>, 耐压强度<math>\geq 6.0\text{MPa}</math>;</p> <p>采用耐腐蚀、耐高温特性的高密封结构, 可在<math>+250^{\circ}\text{C}</math>至<math>-180^{\circ}\text{C}</math>的温度下保证密封性</p>	
46	65mm 水带	条	40	<p>20-65 型, 织物层编织均匀, 表面整洁; 无跳双经、断双经、跳纬及划伤。</p> <p>衬里厚度均匀, 表面光滑平整, 无褶皱或其他缺陷。</p> <p>单位长度质量 <math>299\text{g/m}</math>; 在试验压力下无渗漏现象; 爆破压力 <math>6.68\text{Mpa}</math>, 无经线断</p>	



				<p>裂现象。延伸率 3.6%；膨胀率 4.8%；</p> <p>无逆时针扭转现象；在 0.8Mpa 的水压下，当弯曲半径为 1000mm 时，试样弯曲部分内测无明显折皱；在 55℃条件下，试样承受 0.01Mpa 的压强，保持 168h 试样间无粘附现象；低温试验后，试样能立即展开，无卷曲现象，并能再次卷紧，且在设计工作压力下无渗漏。附着强度 织物层与衬里 42.5N/25mm；扯断伸长率 413.8%；扯断强度 60.0Mpa；热空气老化 附着强度 织物层与衬里 96.7%；爆破压力 97.2%；耐磨次数 100；在设计工作压力下，无渗漏或破裂；水带与消防接口连接处无渗漏、爆破或滑脱</p>	
47	80mm 水带	条	20	<p>20-80 型，织物层编织均匀，表面整洁；无跳双经、断双经、跳纬及划伤。</p> <p>衬里厚度均匀，表面光滑平整，无折皱或其他缺陷。</p> <p>单位长度质量 385g/m；在试验压力下无渗漏现象；爆破压力 6.16Mpa，无经线断裂现象。延伸率 6.6%；膨胀率 4.3%；</p> <p>无逆时针扭转现象；在 0.8Mpa 的水压下，当弯曲半径为 1000mm 时，试样弯曲部分内测无明显折皱；在 55℃条件下，试样承受 0.01Mpa 的压强，保持 168h 试样</p>	

				<p>间无粘附现象；低温试验后，试样能立即展开，无卷曲现象，并能再次卷紧，且在设计工作压力下无渗漏。附着强度 织物层与衬里 47.1N/25mm；扯断伸长率 413.8%；扯断强度 59.7Mpa；热空气老化 附着强度 织物层与衬里 108.5%；爆破压力 100.5%；耐磨次数 100；在设计工作压力下，无渗漏或破裂；水带与消防接口连接处无渗漏、爆破或滑脱</p>	
48	80mm 水带接口	套	30	<p>符合 CCCF-XSRK-005:2001 《消防类产品型式认可实施规则 消防接口产品、GB12514.1-2005《消防接口 第一部分:消防接口通用技术条件》、GB12514.3-2006《消防接口 第3部分:卡式消防接口型式和基本参数》，采取浇铸及阳极氧化工艺，接口在 0.3MPa 及公称压力水压下，不发生渗漏现象，在 1.5 倍公称压力水压下，不出现可见裂缝或断裂现象，具有国家消防产品检测中心出具的检测报告。</p>	
49	65mm 水带接口	套	30	<p>符合 CCCF-XSRK-005:2001 《消防类产品型式认可实施规则 消防接口产品、GB12514.1-2005《消防接口 第一部分:消防接口通用技术条件》、GB12514.3-2006《消防接口 第3部分:卡式消防接口型式和基本参数》，采取浇铸及阳极氧化</p>	

				<p>工艺, 接口在 0.3MPa 及公称压力水压下, 不发生渗漏现象, 在 1.5 倍公称压力水压下, 不出现可见裂缝或断裂现象, 具有国家消防产品检测中心出具的检测报告。</p>	
50	二分水器 (新式)	个	3	<p>●产品特性:</p> <p>接口: 采用锻造工艺, 选用铝镁合金 A6061 材质, 表面金色阳极氧化防腐处理。</p> <p>阀体: 采用压铸工艺, 选用 YL112 材质, 表面红色喷塑防腐处理。</p> <p>手柄: 采用锻造工艺, 选用铝镁合金 A6061 材质, 表面阳极氧化防腐处理。</p> <p>球体: 选用铝合金材质, 表面黑色阳极氧化防腐处理。</p> <p>把手: 蓝色 T 型浸塑把手。</p> <p>●技术参数:</p> <p>公称压力 (MPa): 2.5</p> <p>强度压力 (MPa): 3.75</p> <p>阀门通孔直径: 大于 55mm</p>	
51	三分水器 (新式)	个	5	<p>●产品特性:</p>	

	式)			<p>接口：采用锻造工艺，选用铝镁合金 A6061 材质，表面金色阳极氧化防腐处理。</p> <p>阀体：采用压铸工艺，选用 YL112 材质，表面红色喷塑防腐处理。</p> <p>手柄：采用锻造工艺，选用铝镁合金 A6061 材质，表面阳极氧化防腐处理。</p> <p>球体：选用铝合金材质，表面黑色阳极氧化防腐处理。</p> <p>把手：蓝色 T 型浸塑把手。</p> <p>●技术参数：</p> <p>公称压力 (MPa)：2.5</p> <p>强度压力 (MPa)：3.75</p> <p>阀门通孔直径：大于 55mm</p>	
52	止水器 (新式)	个	5	<p>●产品特性：</p> <p>接口：采用锻造工艺，选用铝镁合金 A6061 材质，表面金色阳极氧化防腐处理。</p> <p>阀体：采用压铸工艺，选用 A380 材质，表面红色喷塑防腐处理。</p> <p>球体：选用铝合金材质，表面黑色阳极氧化防腐处理。</p> <p>●技术参数：</p>	

				公称压力 (MPa): 2.5 强度压力 (MPa): 3.75 阀门通孔直径: 大于 55mm	
53	机动链锯	个	1	汽缸排量≥ 50.2cm <sup>3</sup> 功率≥2.4 kW 最高功率转速≥9600rpm 活塞行程≥33mm 火花塞: NGK BPMR7A 链条润滑油箱容量≥0.26 升 机油泵类型: 固定流量 链条润滑油泵流量: 9-9 毫升/分钟 推荐使用导板长度: 33-50 cm m/s	怠速≥2700rpm 重量≤5.2 kg 气缸缸径: 42mm 点火系统: Walbro MB 跳火间距: 0.5mm 化油器型号: C1M/X5131 油箱容量≥0.45 升 链条节距: 325" 最大功率时的链条速度≥17.34
54	手持钢筋速断器	个	1	符合国家现行有关标准、规范。	

				<p>对钢筋护栏、护网的快速切断，使用充电电池，使用场地不受限制。重心位于把手处，可单手操作。头部可 360°旋转，适合各种工作场所的角度需求，切断刀刃四面可用。</p> <p>锂电电机；DC 18v</p> <p>最大切割力：17t</p> <p>液压输出力：20t</p> <p>最大行程：21.5mm</p> <p>钢筋：切割圆钢（Q235 材料）21mm 平条（最大）：20*28mm；</p> <p>切断速度≤6 秒。</p>	
55	骨传导通话装置	个	20	<p>产品特点：</p> <p>① 在使用面具、面罩时仍能清晰的对话；</p> <p>② 强噪音环境仍能非常清晰的发话和收听；</p> <p>③ 头骨可与消防头盔配合使用，装配便捷；</p> <p>④全防水大圆 PTT，操作面积大，按键行程长；</p>	

				<p>⑤防水、耐高温、抗酸碱、能在 - 20°C ~ + 75°C之间正常使用，适用于军、警、消防、救灾、民间重工业等。</p> <p>⑥可以根据不同机型来选配接口，从而兼容任何对讲机的机型。</p> <p>⑦产品通过 ExibIIBT5 等级防爆认证。</p> <p>产品参数：</p> <p>额定电压 <math>U_i</math>: 5.4V; 额定电流 <math>I_i</math>: 20mA; 电感 <math>L_i</math>: 0.12mH; 电容 <math>C_i</math>: 1nF</p> <p>按键寿命: <math>\geq 30</math> 万次, 静电放电: 空气放电: 8KV, 接触放电: 6KV, 电磁干扰: GT/T17626.3, 3 级, 电线单体负重<math>\geq 10</math> 公斤</p>	
	消防员灭火防护服	套	20	<p>符合 GA10-2014《消防员灭火防护服》行业标准要求，提供国家消防装备质量监督检验中心签发的检验报告复印件和公安部消防产品合格评定中心 CCCF 证书复印件。阻燃性能：损毁长度<math>\leq 100</math>mm, 续燃时间<math>\leq 2</math>s</p> <p>断裂强力<math>\geq 650</math>N, 撕破强力<math>\geq 100</math>N, 接缝断裂强力<math>\geq 650</math>N,</p> <p>抗静水压性能：耐静水压<math>\geq 50</math>kpa</p>	

				<p>抗湿性能：沾水等级不低于 3 级</p> <p>透气性能：≥5000g/m<sup>2</sup>×24h</p> <p>耐油性能：≥3 级</p> <p>热稳定性能：经 260°C±5°C 试验后，沿经、纬方向尺寸变化率不大于 5%，表面无明显变化</p> <p>整体防护性能：热防护能力 TPP 值不小于 28cal/cm<sup>2</sup></p> <p>服装重量：≤3kg。</p>	
	消防员灭火防护头套	只	30	<p>符合 GA 869-2010《消防员灭火防护头套》的标准要求。1、面料性能抗起球性能：4 级</p> <p>甲醛含量：无 2、整体性能接缝强力：993N；针距密度：编制明暗线每 3cm14 针；质量 137g；面料阻燃性能经向：续燃时间 0s、损毁长度 18mm；阻燃性能纬向：续燃时间 0s，损毁长度 18mm，热稳定性能尺寸变化率 2.0%。水洗尺寸变化率直向 1.6%，横向 0.7%。灭火救援时头面部和颈部防护，具有阻燃、保暖、轻便、舒适性能。具有国检报告及 3C 证书。</p>	



	灭火防护靴 (冬款)	双	40	<p>符合 GA6 - 2004 标准, 特性: 防滑、防电击、耐穿刺、阻燃、隔热、防砸。</p> <p>规格: 38 - 45 码。</p> <p>靴面厚度<math>\geq 1.5\text{mm}</math>;</p> <p>扯断强度 靴面<math>\geq 14.7\text{MPa}</math> (化学试剂浸渍后) <math>\geq 10.78\text{MPa}</math>; 外底<math>\geq 10.78\text{MPa}</math> (化学试剂浸渍后) <math>\geq 9.8\text{MPa}</math>; 扯断伸长率<math>\geq 480\%</math>; 外底抗穿刺力<math>\geq 1100\text{N}</math>;</p> <p>电绝缘性能: 击穿电压<math>\geq 5000\text{V}</math>、泄漏电流<math>\leq 3\text{mA}</math>; 具有国检报告及 3C 证书。</p>	
	灭火防护靴 (夏款)	双	20	<p>符合 GA6 - 2004 标准, 特性: 防滑、防电击、耐穿刺、阻燃、隔热、防砸。</p> <p>规格: 38 - 45 码。</p> <p>靴面厚度<math>\geq 1.5\text{mm}</math>;</p> <p>扯断强度 靴面<math>\geq 14.7\text{MPa}</math> (化学试剂浸渍后) <math>\geq 10.78\text{MPa}</math>; 外底<math>\geq 10.78\text{MPa}</math> (化学试剂浸渍后) <math>\geq 9.8\text{MPa}</math>; 扯断伸长率<math>\geq 480\%</math>; 外底抗穿刺力<math>\geq 1100\text{N}</math>;</p> <p>电绝缘性能: 击穿电压<math>\geq 5000\text{V}</math>、泄漏电流<math>\leq 3\text{mA}</math>; 具有国检报告及 3C 证书。</p>	
	消防头盔 (全盔)	顶	40	<p>符合国家 GA44-2015《消防头盔》标准要求, 提供国家消防装备质量监督检验中心签发的检验报告复印件和公安部消防产品合格评定中心 CCCF 证书复印</p>	

				<p>件。冲击吸收性能最大冲击力<math>\leq 3780</math> N;</p> <p>最大冲击加速度 帽壳顶部 150 gnn 时间不小于 6ms;</p> <p>其余部位 300 gnn 时间不小于 3ms;</p> <p>耐燃烧性能火源离开帽壳 5s 内应自熄, 且无明显、燃烧迹象。</p> <p>耐热性能经耐热试验后, 帽壳不能触及头模, 后沿变形下垂不大于 40mm, 帽舌和帽壳两侧下垂不大于 30mm;</p> <p>电绝缘性能泄漏电流不大于 3mA;</p> <p>视野左右水平视野大于 105°;</p> <p>透光率无色透明面罩 85%和浅色透明面罩 43%;</p> <p>耐穿透性能按 GA44-2015 中 7.11 条规定进行检验, 钢锥不与头模建立电接触;</p> <p>下颏带断裂强力不小于 450N;</p> <p>重量不大于 1300g;</p>	
	抢险救援防护服(冬款)	套	40	<p>1. 符合 17 式消防员抢险救援服款式标识统型要求。</p> <p>2. 符合《GA 633-2006 消防员抢险救援防护服装》的标准, 提供省级以上质量检</p>	

			<p>测部门出具的完整检测报告。</p> <p>3 颜色</p> <p>橘红色，潘通色号为 PANTONE 17-1456 TCX Tigerlily，色差<math>\geq 3</math>级（按《纺织品 色牢度试验 评定变色 用灰色样卡》GB/T250-2008 标准评判）。</p> <p>4 款式</p> <p>4.1 上下分体式结构</p> <p>夏季服装为衬衫式上衣配长裤设计，上衣和裤子的重叠部分不小于 150mm，上衣采用收腰设计，衬衫式圆弧形下摆，前下摆能够束入裤腰，且弯腰时后下摆不得滑出裤腰，前后衣长差量 30-50mm。</p> <p>4.2 衣领。立领，并设置小护领，衣领竖起时，能够覆盖颈部，衣门襟使用拉链闭合。</p> <p>4.3 反光标志带。前胸设 V 字形 50.8mm (2 英寸) 宽反光标志带，后背设水平 50.8mm (2 英寸) 宽反光标志带，袖口和脚口设环绕 50.8mm (2 英寸) 宽反光标志带。</p>	
--	--	--	--	--

			<p>5 夏款附属结构</p> <p>5.1 口袋。上衣左胸设置两条挂袂，胸前设置贴袋，双线固定口袋布。大腿两侧设置立体贴袋。</p> <p>5.2 左臂魔术贴。左上臂外侧设 90mm×110mm 盾牌型魔术贴并配盾牌型标识。</p> <p>5.3 袖口及腋下。袖口方便穿戴救援手套，腋下有透气设计。</p> <p>5.4 裤腰及门襟。下裤裤腰设置防滑腰衬，裤腰两侧装橡筋收紧。</p> <p>5.5 裤脚口。裤脚口设粘扣带收紧，方便穿脱救援靴。</p> <p>提供省级以上质量检测部门出具的完整检测报告</p> <p>5.6 补强处理。肩、肘、膝、臀、裆部加厚处理增加耐磨性。</p> <p>5.7 左右肩部设有两个挂袂。</p> <p>6 面料性能</p> <p>撕破力：经向≥170N</p> <p>纬向≥130N</p> <p>断裂强度：经向≥1000N</p>	
--	--	--	---	--

				<p>纬向≥800N</p> <p>损毁长度：经、纬向≤100mm</p> <p>续燃时间 0s 阴燃时间 0s</p> <p>耐洗色牢度≥ 4 级</p> <p>热稳定性：经 (180±5) °C热稳定性能试验后，沿经、纬向尺寸不应大于 5%</p>	
	抢险救援防护服(夏款)	套	20	<p>1. 符合 17 式消防员抢险救援服款式标识统型要求。</p> <p>2. 符合《GA 633-2006 消防员抢险救援防护服装》的标准，提供省级以上质量检测部门出具的完整检测报告。</p> <p>3 颜色</p> <p>橘红色，潘通色号为 PANTONE 17-1456 TCX Tigerlily，色差≥3 级（按《纺织品 色牢度试验 评定变色 用灰色样卡》GB/T250-2008 标准评判）。</p> <p>4 款式</p> <p>4.1 上下分体式结构</p> <p>夏季服装为衬衫式上衣配长裤设计，上衣和裤子的重叠部分不小于 150mm，上衣</p>	

			<p>采用收腰设计，衬衫式圆弧形下摆，前下摆能够束入裤腰，且弯腰时后下摆不得滑出裤腰，前后衣长差量 30-50mm。</p> <p>4.2 衣领。立领，并设置小护领，衣领竖起时，能够覆盖颈部，衣门襟使用拉链闭合。</p> <p>4.3 反光标志带。前胸设 V 字形 50.8mm (2 英寸) 宽反光标志带，后背设水平 50.8mm (2 英寸) 宽反光标志带，袖口和脚口设环绕 50.8mm (2 英寸) 宽反光标志带。</p> <p>5 夏款附属结构</p> <p>5.1 口袋。上衣左胸设置两条挂袷，胸前设置贴袋，双线固定口袋布。大腿两侧设置立体贴袋。</p> <p>5.2 左臂魔术贴。左上臂外侧设 90mm×110mm 盾牌型魔术贴并配盾牌型标识。</p> <p>5.3 袖口及腋下。袖口方便穿戴救援手套，腋下有透气设计。</p> <p>5.4 裤腰及门襟。下裤裤腰设置防滑腰衬，裤腰两侧装橡筋收紧。</p> <p>5.5 裤脚口。裤脚口设粘扣带收紧，方便穿脱救援靴。</p>	
--	--	--	---	--

				<p>提供省级以上质量检测部门出具的完整检测报告</p> <p>5.6 补强处理。肩、肘、膝、臀、裆部加厚处理增加耐磨性。</p> <p>5.7 左右肩部设有两个挂袂。</p> <p>6 面料性能</p> <p>撕破力：经向<math>\geq 170N</math></p> <p>纬向<math>\geq 130N</math></p> <p>断裂强度：经向<math>\geq 1000N</math></p> <p>纬向<math>\geq 800N</math></p> <p>损毁长度：经、纬向<math>\leq 100mm</math></p> <p>续燃时间 0s 阴燃时间 0s</p> <p>耐洗色牢度<math>\geq 4</math>级</p> <p>热稳定性：经 <math>(180\pm 5)^\circ C</math>热稳定性能试验后，沿经、纬向尺寸不应大于 5%</p>	
	抢险救援头盔	顶	60	<p>总体性能符合 GA 633-2006《消防员抢险救援防护服装》标准提供省级以上质量检测部门出具的完整检测报告。</p>	

			<p>符合 17 式消防员抢险救援头盔款式标识统型要求。</p> <p>配备一副符合国家 GA 1273 - 2015《消防员防护辅助装备 消防护目镜》标准有检测报告的护目镜。</p> <p>颜色</p> <p>盔壳：指挥员头盔为红色，战斗员头盔为橘红色。</p> <p>反光标识条：荧光黄色。</p> <p>单位标识：反光银灰色。</p> <p>滑块和配饰：黑色。</p> <p>技术要求</p> <p>由盔壳、滑轨、缓冲层、舒适衬垫、佩戴装置等组成。</p> <p>盔壳：耐高温阻燃材质，指挥员头盔为红色，战斗员头盔为橘红色。</p> <p>滑轨：盔体两侧设黑色多功能模块化滑轨，耐高温阻燃材质。</p> <p>缓冲层：耐高温阻燃材质，颜色为黑色。</p> <p>舒适衬垫：顶部为芳纶网状衬垫，四周为舒适层（与帽箍一体）可调节戴帽高度。</p>	
--	--	--	--	--



			<p>佩戴装置：包括帽箍和系带，耐高温阻燃材质。在盔体后沿下侧设头围调节旋钮；系带可调节佩戴松紧，加装带孔透气下颏托；插扣为快脱插扣。</p> <p>反光标识：两侧粘贴弧形反光标识条带，颜色为荧光黄色，宽度为 <math>30\pm 1\text{mm}</math>，长度为 <math>226\pm 2\text{mm}</math>，弧形总高 <math>52\pm 1\text{mm}</math>。</p> <p>所有可调节扣件全部采用黄色，为改性阻燃尼龙 66 材料。</p> <p>冲击吸收性能：经高温、低温、浸水、预处理后进行冲击吸收性能试验，头模所受到的最大冲击力 <math>\leq 3200\text{N}</math>。</p> <p>其他</p> <p>参照 GB/T2428—1998 中成年男性标准头型尺寸的规定，分大、小号二种。</p> <p>帽箍尺寸：调节范围小号为 <math>(510\sim 570)\text{mm}</math>，大号为 <math>(560\sim 640)\text{mm}</math>。</p> <p>救援头盔质量不应大于 <math>800\text{g}</math>。</p>		
	消防护目镜	副	60	<p>适用于户外救援、防风防尘、实验、油漆喷涂、化工企业、矿山、医院、制药。</p> <p>能有效防止铁屑、灰沙、石头、唾沫等飞溅</p>	

				<ul style="list-style-type: none"> <li>• 聚碳酸酯材质, 透明镜片, PVC 框架</li> <li>• 无通风孔款, 密封性能好, 适合密封性能要求高的场合</li> <li>• 防冲击, 防刮擦, 防雾, 防 UV</li> <li>• 可以与眼镜一同佩戴</li> <li>• 头带: 可调节松紧头带</li> </ul>	
	抢险救援腰带	条	60	<p>符合 GA494-2004 《消防用防坠落装备》,</p> <p>抢险救援腰带是用织带制作。用于抢险救援时对腰部位置系紧作用。</p> <p>为双排针扣设计, 气孔采用金属轧边, 夏季腰带规格: 长度×宽度×厚度为 1200×50×2.6mm。</p> <p>耐高温性能: 经 240°C 的耐高温性能试验后, 安全带的织带和缝线未出现熔融、焦化现象。</p> <p>金属部件的耐腐蚀性: 经 48h 中性盐雾试验后, 外观符合 GB/T6461-2002 外观等级评定轻微级的要求。</p> <p>静负荷性能: 将人体模型水平放置, 在安全腰带承受连接部件上施加竖直向上的</p>	

				拉力,保持人体模型水平放置。2min内逐渐增大承载连接部件上的拉力至10KN,持续作用1min,然后在1min内减小拉力直至为零。接着,如上方式施加拉力至10KN,并持续5min。带扣和调节装置滑移距离为8mm,且安全腰带未出现影响其安全性能的明显损伤。	
	消防员春秋作训服	套	60	夏季作训服,面料为涤、棉分别以65%和35%的比例混合,并在经向间隔约2cm嵌织一根导电长丝	
	消防员冬训服	套	60	19款,符合国家相关标准	
	消防员长袖体能服	套	60	19款,符合国家相关标准	
	消防员短袖体能服	套	60	19款,符合国家相关标准	
	消防员春秋作训鞋	双	60	19款,符合国家相关标准	
	消防员冬作训鞋	双	60	19款,符合国家相关标准	
	消防员抢险救援靴	双	60	用于危险作业足部防护,具备防水、防滑、防刺、钢底板、轻便、牢固等性能。有明显的反光标志。符合GA633-2006标准,质量1.7kg,电绝缘性能:泄漏电流:左0.36mA、右0.48mA,鞋底抗刺穿性能1241N。	

	羽绒睡袋	条	10	规格≥230*90, 填充量≥1000g, 面料: 320T 抗撕裂尼龙, 里料: 320T 亲肤 春亚纺, 填充材质: 95%纯鸭绒	
	防潮褥垫	个	10	九点自动充气垫, 960g-1200g 左右, 186*58*2.5cm, 210T 涤塔夫复合 PVC+高回 弹海绵	

## 第五章 技术要求

### 5.1 总体要求

- 1) 投标报价应包含完成招标文件规定的招标范围全部内容所需的全部费用。
- 2) 具体要求详见项目需求及技术参数要求。
- 3) 除了满足招标项目的技术规格和配置要求外，还必须满足国家颁布的行业技术标准要求。

### 5.2 销售服务和技术服务的要求：

#### 5.2.1 售后服务

##### 5.2.1.1 技术支持的手段、方式、响应时间、故障修复时间

###### ● 技术支持的手段、方式

1) 保修期为一年，自双方在最终验收签字之日起计算，在设备保修期内，一旦发生质量问题，供方保证在接到通知 24 小时内赶到现场进行维修。供应商须提供承诺及证明。

2) 保修期内的服务为投标人现场免费服务。

3) 保修期内，投标人负责对其提供的设备进行免费维修和维护。

4) 保修期内，投标人应积极提供技术支持及技术指导。

###### ● 响应时间

投标人应为本工程提供“7×12”的电话技术服务，必要时必须提供现场服务。

### ● 故障修复时间

使用过程中如果出现故障，投标人应保证 24 小时内到达现场解决问题，恢复正常使用。

#### 5.2.2 技术支持队伍

为了保质保量的做好项目实施及售后服务，要求投标人的技术支持队伍必须人员齐备，自身技术素质要过硬，要有类似此项规模项目的经历和必要的经验及必要的服务意识。

#### 5.2.3 售后服务保障及承诺

投标人应承诺保证本项目按时投入使用，并承诺提供免费服务时间。

投标人应承诺根据对相关业务运作的规律来有计划地制定服务保障体系。

### 5.3 技术服务要求

#### 5.3.1 应急故障处理服务

##### ● 服务要求

1. 投标单位应确保问题故障告知及时率 $\geq 99.99\%$ 。
2. 投标单位应确保故障恢复率 $\geq 99.99\%$ 。
3. 投标单位应确保 7×12 小时电话响应。
4. 投标单位应确保故障发生时到达故障现场时间 $\leq 12$  小时。
5. 投标单位应确保应急故障恢复时间 $\leq 48$  小时。
6. 投标单位应针对需方业务需求建立“大客户绿色通道”，提供 7×12 小时技术支持服

务。

### 5.3.2 设备保障服务

#### ●服务要求

1. 投标单位应确保测试准确率 $\geq 99.99\%$ 。
2. 投标单位应确保 7×12 小时电话响应。

#### ●服务内容：

1. 设备安装使用的前一天，投标单位应派遣工程师对设备进行一次普查。
2. 在设备使用期间，投标单位应派遣工程师进行技术保障。
3. 在设备使用期间，投标单位应派遣工程师应急故障处理工作。

## 5.4 工程实施

### 5.4.1 系统实施要求

#### 设备安装时间

所有设备的安装、调试必须在合同签订后 30 日完成，如因甲方货款未能及时支付，交货时间顺延。基本标准为：按实施方案完成设备的到货、安装、调试；由中标的投标人依照验收方案进行初验，向用户提交初验报告，并经用户认可。

### 5.4.2 项目验收

项目验收包括设备到货点验、项目初步验收及项目竣工验收两个阶段。

验收小组由采购人、中标投标人等相关人员共同组成。按照提出的方案完成测试，经采购人确认后项目进行验收，并提交项目验收报告等相关文档。

- **到货点验**

**投标人在中标后应在采购人要求的到货地点完成所有设备的到货的点验工作。到货点验由采购人、中标投标人共同完成。**

采购人、中标投标人在设备到货后共同进行开箱检查，当出现损坏、数量不符、配置不全或产品不对等问题时，由中标人负责解决；

按本需求要求对全部设备的型号、规格、数量、外型、包装及资料、文件(如装箱单、保修单、随箱介质等)的验收。

- **最终验收**

项目涉及的所有器材全部安装到位，由中标投标人申请进行项目初步验收，项目初步验收由采购人、中标投标人共同完成。

所有设备在本需求要求的地点和环境下，应能实现正常运行，并达到本需求要求的性能和产品技术规格中的性能。测试中出现性能指标或功能上不符合标书和合同约定时，采购人有拒收的权利。



## 第六章 评标办法

### 6.1 评标原则及组织

#### 6.1.1 原则

招标人组织评标，在监督部门监督下，根据《中华人民共和国政府采购法》组建评委会，由采购人代表和评标专家共同组成，评委会成员应坚持“公开、公平、公正”的宗旨，认真细致地做好评标工作。

(1) 评委会成员人数不少于 5 人以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二。

(2) 评委会成员应当客观、公正的履行职责，遵守职业道德，对所提出的评审意见承担个人责任。

(3) 评委会成员和与评标活动有关的工作人员不得透露对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及与评标有关的其他情况。

#### 6.1.2 组织

(1) 评委会：由采购人代表和从专家库随机抽取的专家组成评委会。

(2) 招标人：由采购人和招标代理机构组成，负责对外联系并配合交易中心工作人员开标、评标的会务工作，整理并向评标组分发投标资料、投标文件；做好开标和评标会议记录；对评标过程中的原始文件进行归档；随时印发需要的文件资料，对各种咨询函件及档案文件的统收统发。

(3) 监督部门：由同级财政局采购办公室有关监督部门组成，根据国家有关法律、法规及招标文件的规定，对整个评标过程进行监督，保证评标的公正性，防止违法行为的产生。

## 6.2 评标程序

### 6.2.1 投标文件的初审

#### (1) 初审分为资格审查和符合性审查

①资格审查（由采购人代表负责审查）。根据法律法规和招标文件的规定，采购人或采购代理机构依法对投标人进行资格审查，或出具委托授权函委托评委会对投标人进行资格审查，以确定投标人是否具备投标资格。

由采购人或采购代理机构对投标人进行资格审查的，采购人应当出具资格审查小组人员名单，并在资格审查结果表上签字。

1、营业执照副本（复印件加盖公章）

2、国家和地方税务登记证副本（复印件加盖公章）

3、组织机构代码证副本（复印件加盖公章）注：上述营业执照、税务登记证、组织机构代码证已三证合一的，则需提供具有统一社会信用代码的营业执照副本（复印件加盖公章）；如供应商是事业单位，应提供“事业单位法人证书”（复印件加盖公章）；如供应商是自然人，需提供自然人身份证明并签字。如供应商是其他组织，应提供相应的证明文件（复印件加盖公章）。

4、开户许可证（复印件加盖公章，供应商是自然人的，需提供银行开户证明或其他相关证明）

5、中国裁判文书网(<http://wenshu.court.gov.cn/>)自行查询的自公告之日起有效的近三年内行贿犯罪档案查询结果告知函(截图加盖公章)

6、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

7、参加本项目采购活动前最新缴纳税收的完税证明材料（享受免税政策的企业须提供免税证明）（复印件加盖公章）

8、参加本项目采购活动前最新缴纳社会保障资金的证明材料（专用收据或社会保险交纳清

单，复印件加盖公章；依法不需要缴纳社会保障资金的供应商需提供相关证明文件）

9、由会计事务所出具或经第三方审计的上年度财务审计报告；或者供应商基本开户银行出具的资信证明；或者财政部门认可的政府采购专业担保机构对供应商进行资格审查后出具的投标担保函（三者提供其一即可）

10、获取招标文件之日至投标截止日期间“信用中国”网（www.creditchina.gov.cn）“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn” 查询截图（复印件加盖公章）注：如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料；

11、投标保证金或电子保函（缴费凭证复印件加盖公章）；

**备注：以上条款均为有效期内通过年度年检或复审的证书，以上所提供证件有弄虚作假情况，将视为无效投标。**

② 符合性审查（由评标委员会负责审查）。评标委员会应当对符合资格的投标人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。

序号	投标文件符合性审查内容			
1	投标文件按要求签署的；			
2	投标文件实质性内容无表述不清的；			
3	投标人在投标中无弄虚作假经查证属实的；			
4	足额交纳投标保证金或投标保证金金额、有效期是否符合招标文件的要求；			
5	投标文件中无招标人不能接受的条件；			

## (2) 无效投标

投标文件属下列情况之一的，应在资格审查、符合性审查时按照无效投标处理：

① 投标人未按要求交纳投标保证金或金额不足的（详见投标人须知前附表 2.9）；

- ②投标人未按要求提交本项目投标保证金电汇凭证等银行证明文件的;
- ③投标文件未按规定编制的;
- ④报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的;
- ⑤投标文件无投标人公章和法人或者法人授权代理人的印章或签字的;
- ⑥投标人未能递交法人授权函等证明文件和资料的;
- ⑦投标文件未按照招标文件规定的格式填写, 或者填写的内容不全, 或者辨认不清产生歧义的;
- ⑧投标文件中以两个及两个以上的方案进行投标的 (招标文件另有规定的除外) ;
- ⑨投标文件未能对招标文件提出的要求和条件作出实质性响应的;
- ⑩投标人资格条件不符合国家有关规定和招标文件要求的, 或者拒不按照要求对投标文件进行澄清、说明或者补正的;
- ⑪投标文件附有招标人不能接受的条件的;
- ⑫评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价, 有可能影响产品质量或者不能诚信履约的, 应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明, 必要时提交相关证明材料; 投标人不能证明其报价合理性的;
- ⑬投标有效期不足 90 天的;
- ⑭有下列情形之一的, 视为投标人串通投标, 其投标无效:
  - 1) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制;
  - 2) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜;
  - 3) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人;
  - 4) 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异;
  - 5) 不同投标人的投标文件相互混装;

6) 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出。

⑮招标文件规定的其它无效投标条件。

### 6.2.2 比较与评价

评标委员会应当按照招标文件中规定的评标方法和标准,对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估,综合比较与评价。

### 6.2.3 评标方法

本项目采用“综合评分法”,即是指在最大限度地满足招标文件实质性要求前提下,按照招标文件中规定的各项因素进行综合评审后,以评标总得分最高的投标人作为排名第一的中标候选人。综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算,即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价,其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算:  
投标报价得分 = (评标基准价/投标报价) × 价格权值 × 100%。

法律、法规、规章和省级以上财政部门涉及政府采购政策功能及其他规定,见招标文件前附表。评委会应根据招标文件规定,优先推荐节能环保产品,优先考虑中小企业。

投标人获得相应政府采购政策优惠的,应提供相关证明材料。

1、投标人所投产品如被列入财政部与国家主管部门办法的节能产品目录或环境标志产品目录或无线局域网产品目录,应提供相关证明,在评标时予以优先采购,具体优先采购办法见评标方法和标准;

2、根据《政府采购促进中小微企业发展暂行办法》(财库【2011】181号)和《财政部司法部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,对满足价格扣除条件且在投标文件中提交了《投标人企业类型声明函》或省级以上监狱管理局、戒毒管理局出具的属于监狱企业的证明文件的投标人,其投标报价扣除6%后参与评审。

不符合财库〔2011〕181号文件的规定企业的产品价格不予扣除，其投标报价即为评标价。

序号	评分项	内容	标准分数	备注
1	投标报价	报价	30分	<p>评标基准分：30分</p> <p>评标基准价：满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分（30分）</p> <p>其他供应商报价得分：（评标基准价/投标报价）× 评标基准分</p>
2	技术部分（30分）	技术分项	30分	<p>所投产品的逐项技术指标是否满足招标文件规定，每一项不满足扣3分。要求提供相关证明材料的必须提供，否则视为不满足。</p>
3	商务部分（40分）	样品	15分	<p>样品为消防员水域救援服、水域救援手套、专业水域救生衣、100米水面漂浮绳、50米水面安全绳，少提供或不提供此项不得分，提供全部样品的由评委根据供应商提供的样品外观、质量以及对投标文件的响应，进行横向比较，优秀的得15分，良好的得10分，一般的得5分，不提供不得分。</p>
		产品检测报告提供情况	5分	<p>招标参数中要求出具检测报告，每少提供一项扣1分，扣完为止。</p>
		供货、安装调试方案	5分	<p>由评委根据投标人提供的投标文件，横向比较，优秀的得5分，中等3分，较差1分，不提供不得分。</p>
		供应商实力、信誉、财务状况、履约能力	5分	<p>根据供应商的综合实力、信誉、财务、履约能力等情况，由评委横向比较，优秀的得5分，中等3分，较差1分，不提供不得分。</p>
		质保期、售后服务承	5分	<p>由评委根据投标人提供的投标文件，横向比较，优</p>

		诺及优惠条件		秀的得 5 分，中等 3 分，较差 1 分，不提供不得分。
		对招标文件的响应程度	2 分	由评委在 1-2 分之间独立评价。
		供应商投标产品类似项目业绩	3 分	提供合同或中标通知书复印件，每提供一项得 1 分，最多得 3 分。
4	节能环保加分	报价评分项		若所投全部产品为节能、环保产品，在其报价分值基础上分别给予 1.75 分的加分，若所投部分产品为节能、环保产品，在其报价分值基础上分别给予 0-1.75 分的加分。（须提供《节能产品政府采购清单》或《环境标志产品政府采购清单》当前页复印件）
		技术评分项		若所投全部产品为节能、环保产品，在其技术分值基础上分别给予 2 分的加分，若所投部分产品为节能、环保产品，在其技术分值基础上分别给予 0-2 分的加分。（须提供《节能产品政府采购清单》或《环境标志产品政府采购清单》当前页复印件）

#### 6.2.4 变更采购方式后采用的评标方法

提交投标文件或经评审实质性响应招标文件的投标单位只有两家的，经评标委员会认定，招标文件没有不合理条款、招标程序符合规定，报本级财政部门批准后，招标文件可视为竞争性谈判文件，同时评标办法转为竞争性谈判成交原则。相应的，投标文件可视为谈判响应文件，原评标小组改为竞争性谈判小组，可继续进行竞争性谈判。

### 6.2.5 评标报告

(1) 评标委员会根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。评标报告应当包括以下内容：

- ①招标公告刊登的媒体名称、开标日期和地点；
- ②投标人名单和评标委员会成员名单；
- ③评标方法和标准；
- ④开标记录和评标情况及说明，包括无效投标人名单及原因；
- ⑤评标结果，确定的中标候选人名单或者经采购人委托直接确定的中标人；
- ⑥其他需要说明的情况，包括评标过程中投标人根据评标委员会要求进行的澄清、说明或者补正，评标委员会成员的更换等。

(2) 评标报告由评委会全体成员签字。评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。评标报告签署前，经复核发现存在以下情形之一的，评标委员会应当当场修改评标结果，并在评标报告中记载：

- ①分值汇总计算错误的；
- ②分项评分超出评分标准范围的；
- ③评标委员会成员对客观评审因素评分不一致的；
- ④经评标委员会认定评分畸高、畸低的。

### 6.3 废标

在招标采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

- ①符合专业条件的投标单位或者对招标文件作实质响应的投标单位不足三家的（经同级政



府采购监管部门审核批准的除外)；

②出现影响采购公正的违法、违规行为的；

③投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；

④因重大变故，采购任务取消的。废标后，采购人应当将废标理由通知所有采购当事人。

## 第七章 附件

附件 1: 合同格式及条款(参考)

附件 2: 投标函

附件 3: 法定代表人资格证明

附件 4: 法人授权函

附件 5: 开标一览表

附件 6: 分项报价表

附件 7: 技术偏离表

附件 8: 商务偏离表

附件 9: 公司业绩一览表

附件 10: 优惠条件承诺书

附件 11: 售后服务承诺

附件 12: 投标人基本情况表

附件 13: 节能产品明细表

附件 14: 财政部工业和信息化部文件

附件 15: 其他证明材料

(以上附件内容详见后附件)

附件 1：合同格式及条款

# 政府采购合同

项目名称： \_\_\_\_\_

政府采购管理部门备案编号： \_\_\_\_\_

甲方合同编号： \_\_\_\_\_

签订时间： 年 月 日

根据 \_\_\_\_\_项目公开招标采购(招标采购编号\_\_\_\_\_)评标结果, \_\_\_\_\_

(以下简称需方)与 \_\_\_\_\_(以下简称供方) 签订本合同。

一、合同编号:

二、签订地点: 陇西县

三、草拟时间: 年 月 日

四、合同内容: 根据《中华人民共和国合同法》及甘肃砺锋项目管理咨询有限公司 招标文件的规定, 供需双方协商一致, 签订本合同。

1、货物品名、生产厂商、规格、数量等信息详见供货一览表。

包号	货物名称	品牌名称	生产厂家	规格	单位	单价	数量	金额	备注

2、价格解释: 合同价格包括成本、税款、包装、运费、装卸费、售后服务等全部费用, 价格一次确定不再变更。

3、包装要求: 不论采取何种包装形式, 供方均需确保无破损, 无污染, 且方便二次运输。因包装不当造成的损失由供方负责, 免费更换。

五、招标文件, 投标文件, 中标结果表, 合同所附供货一览表均为本合同不可分割的一部分。如果供货一览表的内容与招标文件和成交结果表不一致时, 以询价文件和成交结果表为准。

六、合同金额: \*大写\* ( 元)

七、一般条款:

1、供方所提供的货物符合国家现行有效标准(进口货物有中国进出口商检局认证标志), 并为正规制造厂商 201 年 月以后生产的合格产品, 因质量问题而发生的任何故障由供方负责。

2、供方承担交货前的一切责任和费用。

3、需方在交货地点验收,如发现损坏、缺件等问题,由供方负责。

4、凡货款由财政国库支付的,供方凭合同向需方供货,未见合同供货而造成的一切后果由供方负责。

5、供需双方签订的合同,应在甘肃砺锋项目管理咨询有限公司监督下认真履行。

6、违约责任:供方应依据合同规定时间按时交货,如不能,由此给需方带来的损失由供方负责。

如因甲方货款未能及时支付,交货时间顺延。

7、质量验收:

(1) 到货验收需方应当在\_\_\_\_个工作日内完成,验收合格后在验收单上签署“验收合格”字样,逾期验收视为验收合格。

(2) 需方在验收中发现货物质量不符合合同要求和验收标准或有异议时,应及时通知供方,供方应在接到通知后三天内给予答复,并负责处理,若需送法定质检部门检验,检验费用由供方承担。如发现货物质量严重不符合质量要求的,需方可通知供方停止供货,解除合同。

9、付款方式:

1) 前期:签订合同 15 日内,甲方向乙方支付 30%的合同款;

2) 按合同供货,乙方应保证甲方在使用时不受第三方的指控,甲方最终验收合格 30 日内向乙方支付 65%的合同款;

3) 保修期满后,付清 5%余款。

八、交货时间、交货地点和验收单位:

1、交货时间:

2、交货地点:

3、验收单位:

九、经济责任:

(一) 供方责任:

(1) 供方不履行合同或交付的货物全部或部分不符合合同要求的，需方有权拒收不符合质量要求的全部或部分货物，供方须向需方支付拒收货物价款总额 10%的违约金。

(2) 货物质量不符合合同规定时，需方同意利用的按质论价，不能利用的，供方负责包退包换。由于上述原因导致延误交货时间的，每延误一日，供应方应按逾期交货部分货物价款总值的 1‰向需方偿付违约金。

(3) 供方必须按合同规定的日期交货，每逾期一日，乙方必须向需方支付逾期交货部分货物总额 1‰的违约金。

(4) 供方提供的不符合质量要求的（尺寸大小负责包换，不视为质量问题）货物超过本合同总量的 10%时，视为整批货物不合格。

## (二)、需方责任

需方无正当理由，中途退货或拒绝收货，应向供方支付退货部分货款总额 10%的违约金，并承担因此造成的经济损失及运输费用。

### \*十、特殊条款> \*根据货物的特殊性 & 采购人的要求列出相关条款\*

#### 十一、合同解释：

如合同条文存在歧义，《合同法》又无明文规定，依照交易习惯和采购当事人订立合同的目的做合理并且善意的解释，以维护交易安全和社会的公序良俗。

十二、合同执行过程中发生的一切争议，双方应通过友好协商解决，如协商不能解决，应按《中华人民共和国合同法》有关规定解决。

十三、其它未尽事宜由供需双方协商约定。

十四、本合同一式四份，经供需双方和甘肃砺锋项目管理咨询有限公司签字盖章后生效，需方一份，供方一份，甘肃砺锋项目管理咨询有限公司一份，陇西县政府采购办备案一份，均具有同等法律效力。

以下无正文，本合同共 4 页

供方：(章) 地址： 电话： 邮编：	需方：(章) 地址： 电话： 邮编：
法定代表人： 签字日期：	法定代表人： (或委托代理人) 签字日期：
经 办 人： 签字日期：	经 办 人： 签字日期：
开户行： 账号：	开户行： 账号：
招标机构：甘肃砺锋项目管理咨询有限公司 (盖章) 地址： 法定代表人： 签字日期：	

**特别说明：**

本范本根据《政府采购法》、《合同法》等法律法规制定。具体项目的采购合同条款，在本范本框架内由甲乙双方协商一致签订。空格处划横线。

收款单位名称应与本合同乙方单位名称、项目中标单位名称、开具发票单位名称相一致。

甲方（采购单位）应盖本单位公章（不允许盖内设科室章），乙方应盖单位公章或合同专用章，合同双方应盖骑缝章。

除涉密项目外，根据《政府采购法实施条例》第 50 条规定：采购人应当自政府采购合同签订之日起 2 个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告。



## 附件 2：投标函

致：甘肃砺锋项目管理咨询有限公司

根据已收到的招标编号为\_\_\_\_\_的 XXXXXXXX 项目招标文件，我单位经认真研究上述招标文件，决定参加本次投标。我方提交投标文件正本\_\_\_\_份，副本\_\_\_\_份并保证其真实性。我方愿承担该项目的实施和保修任务，履行招标文件中对中标单位的要求和应承担的责任和义务。同时我方郑重做出如下声明：

- 1、我方完全接受招标文件中的内容，并将按招标文件的规定履行责任、义务。
- 2、我方已详细审查全部招标文件，包括修改文件、参考资料及有关附件，无其他不明事项。
- 3、我方同意提供贵方可能要求的与投标有关的任何证据或资料。
- 4、如果我方中标，我方将按《中标通知书》要求签订、履行合同，承担责任、义务。
- 5、我方同意所递交的投标文件在 90 天的投标有效期内有效，在此期间我方将受此约束。
- 6、我们理解贵方不一定要接受最低报价的投标或收到的任何投标。
- 7、投标有关的一切资金往来请使用以下帐户：

开户行：\_\_\_\_\_

户 名：\_\_\_\_\_

账 号：\_\_\_\_\_

- 8、与投标有关的一切正式信函请使用以下地址：

地 址：\_\_\_\_\_

邮 编：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_

单位公章： \_\_\_\_\_

法定代表人或授权代表人签字： \_\_\_\_\_

年 月 日

### 附件 3：法定代表人资格证明书

致：

姓名：\_\_\_\_\_，性别：\_\_\_\_\_，年龄：\_\_\_\_\_，职务：\_\_\_\_\_，身份证号码：\_\_\_\_\_，  
系                      的法定代表人/负责人。为招标编号为的 XXXX 单位所需 XXXX 项目投标活动  
签署投标文件、进行合同谈判、签署合同和全权处理与之有关的一切事务。

特此证明。

投标人名称：（公章）

投标人地址：

日期： 年 月 日

注：本证明书投标人必须提供。此处所述“法定代表人”或“负责人”，须与投标申请人的“营业执照”上的内容一致。

#### 附件 4：法人授权函

致：

本授权函声明：（投标人全称） 任命 （被授权人姓名、职务） 为我公司的授权代表人，参与招标编号为的 XXXX 单位所需 XXXX 项目 XXX 标段投标活动，以投标人的名义签署投标文件、进行合同谈判、签署合同和全权处理与之有关的一切事务。

特签字如下，以资证明。

投标人名称：（公章）

投标人地址：

法定代表人：（签字或印章）

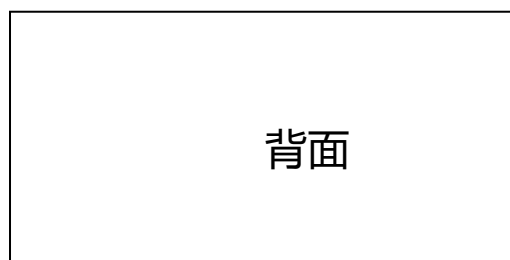
被授权人：（签字或印章）：

授权日期： 年 月 日

法定代表人身份证：



授权人身份证：



## 附件 5、开标一览表

### 开标一览表

项目名称： \_\_\_\_\_

招标编号： \_\_\_\_\_

投标人名称： \_\_\_\_\_

序号	货物名称	型号和规格	生产厂家	数量	单价 (元)	投标总价 (元)	投标保证金 (元)	备注
投标总价合计： (大写)：						(小写)：		

投标人名称 (盖章)：

法定代表人或授权代表人(签字或印章):

年 月 日

- 备注: 1、开标一览表内容必须与投标文件中明细表内容一致, 开标时, 当开标一览表内容与投标文件中明细表内容不一致的, 以开标一览表为准;
- 2、单价汇总必须与总价金额一致, 当总价金额与按单价汇总不一致时, 以单价金额计算为准。

**附件 6： 分项报价表**

**投标人名称：**

**招标文件编号：**

序号	产品名称	产品规格	品牌	单位	数量	单价 (元)	总价 (元)	备注
分项报价合计：大写 _____						小写： _____元		

**注：**1、投标人必须按“分项报价明细表”的格式详细报出投标总价的各个组成部分的报价，否则作无效投标处理。

2、“分项报价明细表”各分项报价合计应当与“开标一览表”报价合计相等。

**投标人名称：**

**(盖章)**

**法定代表人或被授权代表：**

**(签字或盖章)**

**投 标 日 期：**

**附件 7：技术偏离表**

品目号	货物名称	型号规格	规格响应情况		
			招标文件要求参数	投标货物实际参数	偏离情况

投标人名称（盖章）：

法定代表人或授权代表人（签字或印章）：

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日



## 附件 8：商务偏离表

序号	招标文件条目号	招标文件的商务条款	投标文件的商务条款	偏离情况	说明

投标人名称（盖章）：

法定代表人或授权代表人（签字或印章）：

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 附件 9：公司业绩一览表

(后附中标通知书及合同扫描件)

序号	项目名称	使用单位	使用单位电话	合同金额	签订日期

投标人名称 (盖章)

法定代表人或授权代表人 (签字或印章)：

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

**附件 10：优惠条件承诺书**

致：

经仔细阅读你们的招标文件，对所投标项目向贵单位特作如下优惠条件承诺：

(1) . . . . .

(2) . . . . .

(3) . . . . .

. . . . .

特此承诺！

投标人授权代表签字：

职务：

投标人名称（盖章）：

地址：

电话：

传真：

日期： \_\_\_\_年\_\_月\_\_日

## 附件 11：售后服务承诺

投标人应详细说明售后服务保证内容，出现故障响应时间及售后服务人员情况，并填写下表：

### 售后服务承诺

厂商（电话、地址、联系人）
现行售后服务的主要内容：（可附宣传材料）
投标人（电话、地址、联系人）
现行售后服务的主要内容：（可附宣传材料）
售后服务人员简历：（姓名、性别、年龄、身份证号、学历、专业、联系电话及相关项目的售后服务工作经历）

特此承诺！

承诺方授权代表签字：

职务：

承诺方名称（公章）

日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

附件 12：投标人基本情况表

投标人基本情况表

投标人名称						
注册地址					邮政编码	
联系方式	联系人				电 话	
	传 真				网 址	
组织结构						
法定代表人	姓 名		技术职称		电 话	
技术负责人	姓 名		技术职称		电 话	
成立时间			员工总人数			
企业资质等级			其 中	项目经理		
营业执照号				高级职称人员		
注册资金				中级职称人员		
开户银行				初级职称人员		
账号				技工		
经营范围备注						

注：附投标人营业执照副本及其年检合格的证明材料、资质证书副本等材料的扫描件。

**附件 13:**

**节能产品明细表**

项目名称:

价格单位: 元

序号	产品名称	制造商	品牌	规格型号	节能标志 认证证书 编号	认证 证书 有效 截止 日期	价格		
							单价	数量	小计
计									

说明: 1、节能产品根据财政部、国家发展改革委最新公布的节能产品政府采购清单确定。

2、如所投产品为节能产品（强制采购产品除外），必须按规定格式逐项填写，否则评审时不予加分。

附：《国家节能产品认证证书》复印件和政府部门公布的《节能产品政府采购清单》网页截屏打印件。

年 月 日

**附件 14：财政部工业和信息化部文件**

**财政部工业和信息化部文件**

**财库〔2011〕181号**

关于印发《政府采购促进中小企业发展暂行办法》的通知

党中央有关部门，国务院各部委、各直属机构，全国人大常委会办公厅，全国政协办公厅，高法院，高检院，有关人民团体，各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局）、工业和信息化主管部门，新疆生产建设兵团财务局、工业和信息化主管部门：

为贯彻落实《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），发挥政府采购的政策功能，促进中小企业发展，根据《中华人民共和国政府采购法》和《中华人民共和国中小企业促进法》，财政部、工业和信息化部制定了《政府采购促进中小企业发展暂行办法》。现印发给你们，请遵照执行。

附件：政府采购促进中小企业发展暂行办法

财政部

工业和信息化部

二〇一一年十二月二十九日

附件：

### 政府采购促进中小企业发展暂行办法

第一条 为了发挥政府采购的政策功能，促进符合国家经济和社会发展政策目标，产品、服务、信誉较好的中小企业发展，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国中小企业促进法》等有关法律法规，制定本办法。

第二条 本办法所称中小企业（含中型、小型、微型企业，下同）应当同时符合以下条件：

（一）符合中小企业划分标准；

（二）提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小企业制造的货物。本项所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本办法所称中小企业划分标准，是指国务院有关部门根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标制定的中小企业划型标准。

小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业。

第三条 任何单位和个人不得阻挠和限制中小企业自由进入本地区和本行业的政府采购市场，政府采购活动不得以注册资本金、资产总额、营业收入、从业人员、利润、纳税额等投标单位的规模条件对中小企业实行差别待遇或者歧视待遇。

第四条 负有编制部门预算职责的各部门（以下简称各部门），应当加强政府采购计划的编制工作，制定向中小企业采购的具体方案，统筹确定本部门（含所属各单位，下同）面向中小企业采购的项目。在满足机构自身运转和提供公共服务基本需求的前提下，应当预留本部门年度政府采购项目预算总额的30%以上，专门面向中小企业采购，其中，预留给小型和微型企业的比例不低于60%。

采购人或者采购代理机构在组织采购活动时，应当在招标文件或谈判文件、询价文件中注明该项目专门面向中小企业或小型、微型企业采购。

第五条 对于非专门面向中小企业的项目，采购人或者采购代理机构应当在招标文件或者谈判文件、询价文件中作出规定，对小型和微型企业产品的价格给予6%—10%的扣除，用扣除后的价格参与评审，具体扣除比例由采购人或者采购代理机构确定。

参加政府采购活动的中小企业应当提供本办法规定的《中小企业声明函》（见附件）。



第六条 鼓励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非专门面向中小企业的政府采购活动。联合协议中约定，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%-3%的价格扣除。

联合体各方均为小型、微型企业的，联合体视同为小型、微型企业享受本办法第四条、第五条规定的扶持政策。

组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。

第七条 中小企业依据本办法第四条、第五条、第六条规定的政策获取政府采购合同后，小型、微型企业不得分包或转包给大型、中型企业，中型企业不得分包或转包给大型企业。

第八条 鼓励采购人允许获得政府采购合同的大型企业依法向中小企业分包。

大型企业向中小企业分包的金额，计入面向中小企业采购的统计数额。

第九条 鼓励采购人在与中小企业签订政府采购合同时，在付款期限、付款方式等方面给予中小企业适当支持。采购人应当按照合同约定按时足额支付采购资金。

第十条 鼓励在政府采购活动中引入信用担保手段，为中小企业在融资、投标保证、履约保证等方面提供专业化的担保服务。

第十一条 各级财政部门 and 有关部门应当加大对中小企业参与政府采购的培训指导及专业化咨询服务力度，提高中小企业参与政府采购活动的的能力。

第十二条 各部门应当每年第一季度向同级财政部门报告本部门上一年度面向中小企业采购的具体情况，并在财政部指定的政府采购发布媒体公开预留项目执行情况以及本部门其他项目面向中小企业采购的情况。

第十三条 各级财政部门应当积极推进政府采购信息化建设，提高政府采购信息发布透明度，提供便于中小企业获取政府采购信息的稳定渠道。

第十四条 各级财政部门会同中小企业主管部门建立健全政府采购促进中小企业发展的有关制度，加强有关政策执行情况的监督检查。

各部门负责对本部门政府采购促进中小企业发展各项工作的执行和管理。

第十五条 政府采购监督检查和投诉处理中对中小企业的认定，由企业所在地的县级

以上中小企业主管部门负责。

第十六条 采购人、采购代理机构或者中小企业在政府采购活动中有违法违规行为的，依照政府采购法及有关法律法规处理。

第十七条 本办法由财政部、工业和信息化部负责解释。

第十八条 本办法自 2012 年 1 月 1 日起施行。

附：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\_\_\_\_\_项目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。

企业名称（盖章）：

日期：

## 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

各省、自治区、直辖市人民政府，国务院各部委、各直属机构及有关单位：

为贯彻落实《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），工业和信息化部、国家统计局、发展改革委、财政部研究制定了《中小企业划型标准规定》。经国务院同意，现印发给你们，请遵照执行。

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

二〇一一年六月十八日

## 中小企业划型标准规定

一、根据《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》(国发〔2009〕36号),制定本规定。

二、中小企业划分为中型、小型、微型三种类型,具体标准根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标,结合行业特点制定。

三、本规定适用的行业包括:农、林、牧、渔业,工业(包括采矿业,制造业,电力、热力、燃气及水生产和供应业),建筑业,批发业,零售业,交通运输业(不含铁路运输业),仓储业,邮政业,住宿业,餐饮业,信息传输业(包括电信、互联网和相关服务),软件和信息技术服务业,房地产开发经营,物业管理,租赁和商务服务业,其他未列明行业(包括科学研究和技术服务业,水利、环境和公共设施管理业,居民服务、修理和其他服务业,社会工作,文化、体育和娱乐业等)。

四、各行业划型标准为:

(一)农、林、牧、渔业。营业收入20000万元以下的为中小微型企业。其中,营业收入500万元及以上的为中型企业,营业收入50万元及以上的为小型企业,营业收入50万元以下的为微型企业。

(二)工业。从业人员1000人以下或营业收入40000万元以下的为中小微型企业。其中,从业人员300人及以上,且营业收入2000万元及以上的为中型企业;从业人员20人及以上,且营业收入300万元及以上的为小型企业;从业人员20人以下或营业收入300万元以下的为微型企业。

(三)建筑业。营业收入80000万元以下或资产总额80000万元以下的为中小微型企业。其中,营业收入6000万元及以上,且资产总额5000万元及以上的为中型企业;营业收入300万元及以上,且资产总额300万元及以上的为小型企业;营业收入300万元以下或资产总额300万元以下的为微型企业。

(四) 批发业。从业人员 200 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中, 从业人员 20 人及以上, 且营业收入 5000 万元及以上的为中型企业; 从业人员 5 人及以上, 且营业收入 1000 万元及以上的为小型企业; 从业人员 5 人以下或营业收入 1000 万元以下的为微型企业。

(五) 零售业。从业人员 300 人以下或营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中, 从业人员 50 人及以上, 且营业收入 500 万元及以上的为中型企业; 从业人员 10 人及以上, 且营业收入 100 万元及以上的为小型企业; 从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(六) 交通运输业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中, 从业人员 300 人及以上, 且营业收入 3000 万元及以上的为中型企业; 从业人员 20 人及以上, 且营业收入 200 万元及以上的为小型企业; 从业人员 20 人以下或营业收入 200 万元以下的为微型企业。

(七) 仓储业。从业人员 200 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中, 从业人员 100 人及以上, 且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业; 从业人员 20 人及以上, 且营业收入 100 万元及以上的为小型企业; 从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(八) 邮政业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中, 从业人员 300 人及以上, 且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业; 从业人员 20 人及以上, 且营业收入 100 万元及以上的为小型企业; 从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(九) 住宿业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中, 从业人员 100 人及以上, 且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业; 从业人员 10 人及以上, 且营业收入 100 万元及以上的为小型企业; 从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(十) 餐饮业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(十一) 信息传输业。从业人员 2000 人以下或营业收入 100000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

(十二) 软件和信息技术服务业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 50 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 50 万元以下的为微型企业。

(十三) 房地产开发经营。营业收入 200000 万元以下或资产总额 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 1000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 100 万元及以上，且资产总额 2000 万元及以上的为小型企业；营业收入 100 万元以下或资产总额 2000 万元以下的为微型企业。

(十四) 物业管理。从业人员 1000 人以下或营业收入 5000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 100 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为小型企业；从业人员 100 人以下或营业收入 500 万元以下的为微型企业。

(十五) 租赁和商务服务业。从业人员 300 人以下或资产总额 120000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且资产总额 8000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且资产总额 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或资产总额 100 万元以下的为微型企业。

(十六) 其他未列明行业。从业人员 300 人以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下的为微型企业。

五、企业类型的划分以统计部门的统计数据为依据。

六、本规定适用于在中华人民共和国境内依法设立各类所有制和各种组织形式的企业。个体工商户和本规定以外的行业，参照本规定进行划型。

七、本规定的中型企业标准上限即为大型企业标准的下限，国家统计局据此制定大中小微型企业的统计分类。国务院有关部门据此进行相关数据分析，不得制定与本规定不一致的企业划型标准。

八、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门根据《国民经济行业分类》修订情况和企业发展变化情况适时修订。

九、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门负责解释。

十、本规定自发布之日起执行，原国家经贸委、原国家计委、财政部和国家统计局 2003 年颁布的《中小企业标准暂行规定》同时废止。



## 财政部 司法部

### 关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知

2014年6月10日 财库〔2014〕68号党中央有关部门，国务院各部委、各直属机构，全国人大常委会办公厅，全国政协办公厅，高法院，高检院，有关人民团体，中央国家机关政府采购中心，中共中央直属机关采购中心，全国人大机关采购中心，各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅(局)、司法厅(局)，新疆生产建设兵团财务局、司法局、监狱管理局： 政府采购支持监狱和戒毒企业(以下简称监狱企业)发展对稳定监狱企业生产，提高财政资金使用效益，为罪犯和戒毒人员提供长期可靠的劳动岗位，提高罪犯和戒毒人员的教育改造质量，减少重新违法犯罪，确保监狱、戒毒场所安全稳定，促进社会和谐稳定具有十分重要的意义。为进一步贯彻落实国务院《关于解决监狱企业困难的实施方案的通知》(国发〔2003〕7号)精神，发挥政府采购支持监狱企业发展的作用，现就有关事项通知如下：

一、监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业参加政府采购活动时，应当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。

二、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。向监狱企业采购的金额，计入面向中小企业采购的统计数据。

三、各地区、各部门要积极通过预留采购份额支持监狱企业。有制服采购项目的部

门，应加强对政府采购预算和计划编制工作的统筹，预留本部门制服采购项目预算总额的30%以上，专门面向监狱企业采购。省级以上政府部门组织的公务员考试、招生考试、等级考试、资格考试的试卷印刷项目原则上应当在符合有关资质的监狱企业范围内采购。各地在免费教科书政府采购工作中，应当根据符合教科书印制资质的监狱企业情况，提出由监狱企业印刷的比例要求。

四、各地区可以结合本地区实际，对监狱企业生产的办公用品、家具用具、车辆维修和提供的保养服务、消防设备等，提出预留份额等政府采购支持措施，加大对监狱企业产品的采购力度。

五、各地区、各部门要高度重视，加强组织管理和监督，做好政府采购支持监狱企业发展的相关工作。有关部门要加强监管，确保面向监狱企业采购的工作依法依规进行。各监狱企业要不断提高监狱企业产品的质量和服务水平，为做好监狱企业产品政府采购工作提供有力保障。

附件：

## 残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕 141 号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（盖章）：

日期：

**附件 14：其他证明材料**

**如需其它证明材料，请投标人自行拟定**