

竞争性谈判文件

采 购 人：三亚市应急管理局

代理机构：海南菲迪克招标咨询有限公司

项目名称：2020 年度应急物资设备采购

项目编号：HFJC20201793

2020 年 9 月·海南三亚

目 录

第一部分 谈判邀请.....	3
第二部分 竞争性谈判须知.....	6
一、 说明.....	6
二、 竞争性谈判文件.....	6
三、 谈判要求.....	7
四、 谈判程序.....	9
五、 成交原则.....	10
六、 成交结果.....	12
七、 签订合同.....	13
八、 纪律和监督.....	13
第三部分 技术规格与商务要求.....	15
第四部分 合同协议书（格式）.....	27
第五部分 响应文件格式.....	30
竞争性谈判报价函.....	31
报价一览表（第一轮报价）.....	32
中小企业声明函.....	33
监狱企业证明文件.....	34
残疾人福利性单位声明函.....	35
供应商基本情况表.....	36
法定代表人身份证明和授权委托书格式.....	37
商务条款偏离一览表.....	39
资格证明文件.....	40
无重大违法记录的书面声明.....	42
无不良记录名单承诺书.....	43
售后服务和培训.....	46
货物(产品)规格一览表.....	47
技术规格偏离一览表.....	48
产品详细说明.....	49
诚信投标、诚信履约承诺书.....	50
声 明.....	51
政府采购供应商信用承诺书.....	52
谈判文件要求的或供应商认为需要提供的其它材料.....	53

第一部分 谈判邀请

项目概况

2020 年度应急物资设备采购的潜在供应商应在全国公共资源交易平台（海南省）（<http://zw.hainan.gov.cn/ggzy/>）获取采购文件，并于 2020 年 9 月 16 日 09 时 00 分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：HFJC20201793

招标编号：/

政府采购计划编号：/

采购计划备案文号：/

采购方式：竞争性谈判

项目名称：2020 年度应急物资设备采购

预算金额：2000000.00 元

最高限价：

2020 年度应急物资设备采购（HFJC20201793）：2000000.00 元

采购需求：

充气式冲锋舟(含船外机)、救援沙滩车、救援摩托艇、便携式除颤仪、水下救援高清旁扫下扫彩色水下声呐系统、100 米水下机器人、水下推进器、水用抛投器、无人机、卫星电话、对讲机、望远镜、顶撑器、起重气垫、救援用三角架、消防剪扩器、呼吸器、呼吸调节器、浮力调整系统、便携式氧气瓶、防腐蚀高压容器铝合金气瓶、铅块带、水域救援横渡系统专业版套装、潜水装备、救援救生衣、激流救援头盔、抛型自动充气救生圈、救生浮条、救生圈、多功能充气救援担架、简易担架、救援专用手套、潜水刀、下降器 ID、护绳关节、滑轮（单轴双轮）、抛绳包、抛绳器、动力绳、静力绳、救援绳索。

合同履行期限：

2020 年度应急物资设备采购（HFJC20201793）：签订合同后 40 天内交付使用

是否允许联合体投标：

2020 年度应急物资设备采购（HFJC20201793）：否

二、申请人的资格要求：

- 1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
- 2.落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目支持小微企业，监狱企业、残疾人福利性单位发展等相关扶持政策；
- 3.本项目的特定资格要求：
 - 3.1、在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）没有列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商。（提供信用信息查询结果的网页截图并加盖单位公章）；
 - 3.2、在中华人民共和国境内注册、具有独立承担民事责任的能力（提供营业执照或事业单位法人证书）；
 - 3.3、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供2019年会计师事务所出具的财务审计报告或2020年以来任意一个季度的财务报表）；
 - 3.4、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供承诺书）；
 - 3.5、具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供2020年任意一个月（或多个月）的纳税凭证和社会保障金缴费凭证，零纳税须提供税务部门盖章的纳税申报表）；
 - 3.6、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（成立不足三年的从成立之日起计算）；
 - 3.7、提供政府采购供应商信用承诺书。

三、获取采购文件

时间：2020年9月8日00时00分至2020年9月15日00时00分（北京时间，法定节假日除外）

地点：全国公共资源交易平台（海南省）（<http://zw.hainan.gov.cn/ggzy/>）

方式：网上报名

售价：100（元）

四、响应文件提交

截止时间：2020年9月16日09时00分（北京时间）

地点：三亚市公共资源交易中心（三亚市吉阳区新风街259号）三亚开标室 4

五、开启

时间：2020年9月16日09时00分（北京时间）

地点：三亚市公共资源交易中心（三亚市吉阳区新风街259号）三亚开标室 4

六、公告期限

自本公告发布之日起 3 个工作日。

七、其他补充事宜

1、供应商须在全国公共资源交易平台（海南省）企业信息管理系统 (<http://zw.hainan.gov.cn/ggzy/>) 中登记企业信息，然后登陆招标投标交易平台 (<http://zw.hainan.gov.cn/ggzy/>) 下载，查看电子版的招标文件及其他文件；

2、电子标（招标文件后缀名.GPZ）：必须使用最新版本的电子投标工具（在 <http://zw.hainan.gov.cn/ggzy/ggzy/xgrjxz/index.jhtml> 下载投标工具）制作电子版的投标文件；

非电子标（招标文件后缀名不是.GPZ）：必须使用电子签章工具（在 <http://zw.hainan.gov.cn/ggzy/ggzy/xgrjxz/index.jhtml> 下载签章工具）对 PDF 格式的电子投标文件进行盖章(使用 WinRAR 对 PDF 格式的标书加密压缩)；

3、投标截止时间前，必须在网上上传电子投标书——（电子标：投标书为 GPT 格式；非电子标：投标书需上传 PDF 加密压缩的 rar 格式）；

4、开标的时候必须携带加密锁(CA 数字认证锁)和光盘、U 盘拷贝的电子版投标书；

5、本项目采购信息发布媒体为：全国公共资源交易平台（海南省）<http://zw.hainan.gov.cn/ggzy/>、全国公共资源交易平台（海南省）·三亚市 <http://zw.hainan.gov.cn/ggzy/syggzy> 和海南省政府采购网 <https://www.ccgp-hainan.gov.cn/zhuzhan/>。

八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系

1.采购人信息

名称：三亚市应急管理局

地址：三亚市新风街 42 号

联系方式：0898-88271824

2.采购代理机构信息

名称：海南菲迪克招标咨询有限公司

地址：海南省三亚市迎宾路天际大厦 1103B 室

联系方式：0898-88992405

3.项目联系方式

项目联系人：庞瑞霞

电话：0898-88662405

第二部分 竞争性谈判须知

一、 说明

1.1 适用范围

本竞争性谈判文件仅适用于本次竞争性谈判邀请中所叙述的采购范围。

1.2 谈判供应商资格条件

谈判供应商（以下简称供应商）是响应本次采购活动的企业法人、其他组织或者自然人。供应商必须具备本谈判文件第一部分谈判邀请“3、供应商资格要求”规定的各项条件。

1.3 谈判费用

供应商应承担其编制响应文件和参与竞争谈判所涉及的一切费用。不论谈判结果如何，采购人和采购代理机构无义务也无责任承担这些费用。

成交供应商有义务按本竞争性谈判文件中的约定缴纳招标代理服务费。招标代理服务收费以采购预算为计费基数，参照琼价费管〔2011〕225号文件规定的代理服务收费标准，按九折计取，金额为¥23400元。成交供应商应在成交公告发布之日起3个工作日内，向招标代理机构缴纳招标代理服务费。

户 名：海南菲迪克招标咨询有限公司

账 号：21 7510 0104 0024 282

开户行：中国农业银行三亚分行营业部

二、 竞争性谈判文件

2.1 竞争性谈判文件由以下五个部分组成

第一部分 谈判邀请函

第二部分 竞争性谈判须知

第三部分 采购标的及要求

第四部分 合同（格式）

第五部分 响应文件格式

2.2 竞争性谈判文件的补充和修改

采购人或采购代理机构可以用书面补充通知的方式对竞争性谈判文件进行补充和修改。采购人或采购代理机构所作的一切有效的书面通知、修改及补充，都是竞争性谈判文件不可分割的部分。当补充文件对谈判文件有实质性修改时，采购人或采购代理机构将按规定推迟谈判截止时间，并通知所有谈判的供应商。

2.3 竞争性谈判文件的澄清

供应商如对竞争性谈判文件有疑问，必须以书面形式在递交响应文件截止时间前向海南菲迪克招标咨询有限公司提出澄清要求，采购人或采购代理机构可视具体情况做出处理或答复。如供应商未提出疑问，视为完全理解本谈判文件。一经进入谈判程序，即视为供应商已详细阅读全部文件资料，完全理解竞争性谈判文件所有条款内容并同意放弃对这方面有不明白及误解的权利。

三、 谈判要求

3.1 响应文件由响应文件中的全部内容和供应商所作的一切有效补充、修改和承诺等文件组成。

3.2 响应文件有效期：从谈判开始之日起 **60天**。

3.3 本项目谈判保证金人民币叁万元整（**¥30,000.00**）

3.3.1 谈判保证金为响应文件的组成部分。

3.3.2 谈判保证金用于保护本次采购活动，防范供应商恶意扰乱开标评标秩序，避免供应商谈判后随意撤回、撤销响应文件或随意变更应承担相应的义务给采购人和采购代理机构造成损失。

3.3.4 谈判保证金：

支付地址为： <http://zw.hainan.gov.cn/ggzy/>

3.3.5 谈判保证金到账截止日期：2020年9月16日09时00分

3.3.6 未按规定提交谈判保证金的响应文件，将被视为无效响应文件。

3.4 发生以下情况之一者，谈判保证金不予退还。

- （一）供应商在提交响应文件截止时间后撤回响应文件的；
- （二）供应商在响应文件中提供虚假材料的；
- （三）除因不可抗力或谈判文件认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；

- (四) 供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；
- (五) 以他人名义谈判或者以其他方式弄虚作假，骗取成交结果的；
- (六) 在谈判过程中有违反相关法律法规的行为和扰乱谈判会场秩序的行为。

3.5 谈判报价

本谈判项目报价为交货含税价(以人民币为结算单位),包括售后服务、运输安装、税金及其他所有费用的总和。买方不再支付其他任何费用。

3.6 代理服务费

代理服务费收费标准参照琼价费管〔2011〕225号文件的标准执行,由成交供应商支付。

3.7 提交响应文件的份数和签署

3.7.1 响应文件正本壹份,副本贰份。

3.7.2 响应文件按谈判文件要求的内容和顺序编写,用 A4 纸打印,按先后顺序左侧装订成册,并在响应文件封面的右上角清楚地注明“正本”或“副本”。正本和副本如有不一致之处,以正本为准。

响应文件正本必须为盖红印鉴的原件。

3.8 响应文件的递交

3.8.1 所有响应文件必须装订成册。未装订、活页装订或装订松散的响应文件将被拒绝。

3.8.2 响应文件的密封与标记。响应文件的正本、副本应分别密封,密封袋上注明项目名称、项目编号和供应商名称,并清晰的注明“响应文件”和“开标前不得启封”的字样。密封袋封口处应加盖谈判单位公章。

3.8.3 响应文件投递截止时间:参阅竞争性谈判邀请书。

3.9 无效响应文件

供应商具有下列情形之一者,其响应文件将被拒绝:

3.9.1 法人代表或其授权代表未参加谈判;

3.9.2 未按规定由谈判方的法定代表人或其授权代表签字,或未加盖谈判方公章的;或签字人未经法定代表人有效授权委托的;

3.9.3 未按规定提交保证金的;

3.9.4 响应文件中提供虚假或失实资料的;

3.9.5 主要的有效资格证明文件缺失或超出营业范围的报价;

3.9.6 响应文件不按规定的格式、内容填写；

3.9.7 响应文件的服务方案内容与采购项目实质性技术要求有严重背离；

3.9.8 供应商的资格条件不符合竞争性谈判文件的要求。

特别说明：谈判供应商须提供符合响应文件要求的电子版响应文件。

电子版响应文件与纸质版响应文件正本内容必须一致。其载体必须是可以被读取的光盘或者 U 盘。电子版响应文件提交后不予退还。

四、 谈判程序

1、成立谈判小组。谈判小组由政府采购专家库专家 3 人组成。

2、举行谈判仪式。谈判仪式按谈判文件规定的时间和地点举行。供应商的法定代表人或法定代表人授权的代表必须参加谈判仪式。

3、响应文件的评审（审查标准见：响应文件审查表）

3.1 谈判小组根据谈判文件规定的评审方法和标准独立评审。

3.2 谈判小组审查所有供应商的响应文件是否完整，要求的保证金是否已提交，响应文件是否已恰当地签署。

3.3 审查谈判供应商是否具备谈判资格。谈判小组将审查每个供应商的资格证明文件是否齐全、合法、有效，如果供应商没有按照要求提交全部证明文件，或者提交的资格证明文件是非法的、无效的，其响应文件将被拒绝。

3.4 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

3.5 谈判小组依据供应商提供的资格证明文件判断供应商的履约能力。如果确认供应商无能力履行合同，其报价将被拒绝。

3.6 审查响应文件是否实质性响应谈判文件的要求

3.6.1 谈判小组将审查其响应文件是否对谈判文件的所有事项、格式、条款和技术规范等要求都做出了实质性响应。

3.6.2 实质性响应的响应文件是指与谈判文件要求的全部条款、条件和技术规范相符，没有重大偏离的响应文件。重大偏离是指实质上影响合同的供货范围、质量和性能，或者实质上限制了采购人的权利或免除了供应商的义务，纠正这些偏离，将影响到其它提交实质性响应的供应商的公平竞争地位。

3.6.3 谈判小组允许补正响应文件中不构成重大偏离的、微小的、非正规的、不

一致的或不规则的细微偏离，但这些补正不能对其他供应商造成不公平的结果。

3.6.4 未实质性响应谈判文件的响应文件按无效处理，谈判小组将告知有关供应商。谈判小组判断响应文件的响应性只依据响应文件本身内容而不寻求外部证据。

4、谈判。按照供应商递交响应文件的顺序，谈判小组所有成员集中与单一供应商进行谈判，并给予所有参加谈判的供应商平等的谈判机会。价格不是谈判内容。参与谈判的各方均不得泄露谈判与承诺的内容，谈判小组不得对供应商的报价做提示或暗示性评价。

5、在谈判过程中，谈判小组可以根据谈判文件和谈判情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动谈判文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

对谈判文件作出的实质性变动是谈判文件的有效组成部分，谈判小组应当及时以书面形式同时通知所有参加谈判的供应商。

供应商应当按照谈判文件的变动情况和谈判小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

6、采用两轮报价的办法确定成交价格。响应性文件中的报价为第一轮报价；谈判结束时的第二轮报价为最后报价。

谈判结束后，谈判小组应当要求所有继续参加谈判的供应商在规定时间内提交最后报价及有关承诺（填写《最后报价表》）。超出规定时间没有进行最后报价的供应商，视为放弃最后报价，以第一轮报价为准。最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

7、已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据谈判情况退出谈判。采购人、采购代理机构应当退还退出谈判的供应商的保证金。

五、 成交原则

1、谈判小组按照“符合采购需求、质量和服务相等且报价最低”的原则推荐成交候选人，即在全满足谈判文件实质性响应要求的供应商中，按照最后报价由低到高的顺序推荐成交候选人，第一成交候选人的最后报价为成交金额，并编写评审报告。

2、如果出现两个报价最低且报价相同的供应商，以技术指标排名第一的为成交供应商，排名第二的为成交候选供应商；技术指标优劣也相等的，抽签确定成交供应商。

3、成交金额若出现与第一轮报价（响应性文件中的报价）所有物品单价总和不相

一致的情况，签订合同时按相同比例同时调整所有物品单价。

4、出现下列情况之一的，作为采购失败处理：

- 4.1 因情况变化，不再符合规定的竞争性谈判采购方式适用情形的；
- 4.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- 4.3 供应商的最后报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- 4.3 因不可抗力导致重大变故，采购任务取消的。

4、政府采购政策要求

(1) **小型和微型企业：**小型和微型企业须提供注册地县级及以上中小企业管理部门出具的小型和微型企业证明文件和《中小企业声明函》。小型和微型企业不能提供证明文件的，按照《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，须提供《中小企业声明函》，否则将不进行价格扣除。

(2) **监狱企业：**根据《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）文件规定，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。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。

(3) **残疾人福利性单位：**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，符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，须提供《残疾人福利性单位声明函》。残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

(4) **价格扣除幅度：**报价给予6%的扣除。供应商同时为小微企业、监狱企业或残疾人福利性单位的，评审中只享受一次价格扣除，不重复进行价格扣除。

(5) 根据“关于印发《节能产品政府采购实施意见》的通知财库〔2004〕185号”的规定，本项目优先采购节能产品、环保标志产品。供应商所提供的货物为节能产品、环保标志产品的，须在响应文件中说明，并提供财政部颁布的最新一期的节能/环保标志产品政府采购清单及其他相关资料。

★响应文件审查表

序号	审查因素	审查标准
1	信用查询	在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）没有列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商。（提供信用信息查询结果的网页截图并加盖单位公章）
2	营业执照	提供有效的营业执照或事业单位法人证书（提供复印件）
3	财务状况	提供 2019 年会计师事务所出具的财务审计报告或 2020 年以来任意一个季度的财务报表（提供复印件）
4	设备和技术能力	具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供承诺书）
5	纳税和社保	提供 2020 年任意一个月（或多个月）的纳税凭证和社会保障金缴费凭证，零纳税须提供税务部门盖章的纳税申报表；（提供复印件）
6	声明	提供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的书面声明
7	信用承诺书	提供政府采购供应商信用承诺书
8	响应文件份数	符合谈判文件一正二副的要求
9	保证金	按时、足额缴纳了谈判保证金
10	报价有效期	60 天（从递交响应文件截止时间起算）
11	合同履行期限 （交货期）	签订合同后 40 天内交付使用
12	售后服务和 培训计划	供应商须针对本项目提供售后服务方案和培训计划。 1、售后服务方案应包含质保期、响应时间、响应方式、技术服务人员、联系人及联系电话、售后网点等内容； 2、免费提供现场培训及相关技术咨询。培训内容应包括技术原理、操作、日常基本维护与保养，使参加培训的人员能独立使用，同时能独立处理常见性故障。
13	业绩	提供 2017 年以来已完成的类似项目业绩合同（至少两份）（ 谈判时须提供合同原件核查。 ）
14	技术标准 和要求	满足谈判文件第三部分“货物需求一览表”中的技术参数要求。

说明：供应商必须满足《响应文件审查表》中的所有条款才能进入价格评比，如有其中任何一项不满足，均会导致废标，请认真对待。通过响应性审查的供应商少于 3 家的，将做废标处理。证明材料需附于响应文件中。

六、 成交结果

6.1 采购代理机构在谈判结束后 2 个工作日内，将评审报告送采购人。采购人在收到评审报告后 5 个工作日内，按照评审报告中推荐的成交供应商顺序确定成交供应商。

6.2 采购人或者采购代理机构应当在成交供应商确定后 2 个工作日内，在省级以上财政部门指定的媒体上公告成交结果，同时向成交供应商发出成交通知书。成交通知书是成交供应商与采购人签订合同的依据。合同签订后，成交通知书成为合同的一部分。

6.3 未成交供应商的谈判保证金将在成交通知书发出之日起 5 个工作日内由系统自动退还。

6.4 成交供应商的谈判保证金将在采购合同签署后 5 个工作日内，由成交供应商在全国公共资源交易平台（海南省）·三亚市系统中上传合同扫描件，并自行操作退还保证金。

七、 签订合同

7.1 采购人与成交供应商应当在成交通知书发出之日起 30 日内，按照采购文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等事项签订政府采购合同。

采购人不得向成交供应商提出超出采购文件以外的任何要求作为签订合同的条件，不得与成交供应商订立背离采购文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等实质性内容的协议。

7.2 谈判文件、谈判文件的修改文件、成交供应商的响应文件、补充或修改的文件及澄清或承诺文件等，均为双方签订合同的组成部分，并与合同一并作为本谈判文件所列采购项目的互补性法律文件，与合同具有同等法律效力。

7.3 成交供应商因不可抗力或者自身原因不能履行政府采购合同的，采购方可以与排位在成交供应商之后第一位的成交候选供应商签订政府采购合同，以此类推。

7.4 如成交供应商放弃成交项目或在签订合同时改变成交状态，所带来的一切后果及损失由成交供应商负责。

八、 纪律和监督

8.1 对采购人的纪律要求

采购人不得泄漏招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与供应商串通损害

国家利益、社会公共利益或他人的合法权益。

8.2 对供应商的纪律要求

不得提供虚假材料谋取中标；不得采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商；不得与招标采购单位、其他供应商恶意串通；不得向招标采购单位、评审委员会成员行贿或者提供其他不正当利益；不得拒不遵守开标纪律，故意扰乱开标会场秩序或其他无理取闹行为；不得在招标过程中与招标采购单位进行协商谈判；不得拒绝有关部门的监督检查或者向监督检查部门提供虚假情况。有上述情形之一的供应商，属于不合格供应商，其投标或中标资格将被取消。

8.3 对评审委员会成员的纪律要求

评审委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对谈判文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，评审委员会成员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

8.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

第三部分 技术规格与商务要求

一、货物需求一览表

序号	采购品目名称	规格和配置技术参数	数量	单位
1	充气式冲锋舟(含船外机)	<p>外长×外宽: ≥470×186cm, 舷直径: 50cm,气囊数: 3+1 个, 充气龙骨: 1 只,结构: 深 V 型 铝合金可拆装底板, 承载人数: 10-11 人, 艇净重: 95KG, 承载重量: 1100KG, 艇体工艺: 采用高温热熔和技术, 材质: 进口 0.9mm 高档 PVC 汽艇专用布, 经向拉伸强度: ≥80KN/M, 纬向拉伸强度: ≥60KN/M, 经向梯形撕裂强度: ≥300N, 粘着强力: ≥6KN/M, 具有国家权威机构出具的合格检测报告。</p> <p>发动机类型: 冲程: 2, 缸体: 2, 排气量(立方厘米)≥496, 缸径 x 行程(毫米)72x61, 长 x 宽 x 高(毫米)短轴: 843x399x1146, 档位: 前进-空档-倒档, 点火系统: CDI, 冷却系统水冷, 输出马力: 40 马力, 最大功率(千瓦) 22, 转速(转/分)4500-5500, 燃油及箱容积: 汽油, 24L。</p>	6	艘
2	救援沙滩车	<p>整车参数: 外形尺寸(mm)2180*1080*1580, 轴距 1150mm, 离地间隙 155mm, 制动方式/操作方式 盘式/脚联动操作, 满载质量 470kg, 最高车速 50km/h, 传动方式 轴传动, 报警器喊话及宣传功能, 警灯 LED 频闪</p> <p>发动机参数: 发动机型式 单缸、双排、风冷、四冲程, 缸径*行程 53*53, 点火方式 CDI, 排量 7.8: 1, 前进档位数 5 档, 变速器型式 人工, 燃料类型汽油</p> <p>消防装备规格/数量 手抬机动消防泵 1 个、喊话喇叭 1 个、干粉灭火器 2 个、水带 2 条、消防斧 1 个、消防扳手 1 个</p>	3	辆
3	救援摩托艇	<p>长约 3.22m 宽约 1.17m 高约 1.16m; 重约 240KG; 2 冲程、2 缸, 排气量 701cc. 缸径 X 冲程(mm)81*68, 压缩比 7.2:1, 冷却系统水冷, 喷泵类型 155mm 轴流 单级, 档位前进, 燃料无铅汽油, 燃料供给系统: 化油器, 燃油箱容量 (公升) 50 公升。润滑系统: 机油喷射, 二冲程机油量(公升)4.5, 总储物容量 (公升) 84, 乘员数 1-3 人。</p>	3	辆
4	便携式除颤仪	<p>1、轻巧、便携设计, 整机重量 (含电池、电极片): ≤1.7kg;</p> <p>2、外形尺寸: ≤70mm (高) ×200mm (宽) ×200mm (深);</p>	1	台

	<p>3、振动、碰撞：符合标准 GB/T 14710-2009、EN1789:2010 的要求；</p> <p>4、仪器从 1.2m 及以下高度跌落，设备功能完好无损伤；</p> <p>5、防尘防水级别：具有高级别的防尘防水设计，满足 IP55；</p> <p>6、标准配置：主机 1 台、电池 1 块、电极片 1 付、便携背包 1 个；</p> <p>7、除颤技术：采用低能量双相波技术，具有阻抗自动补偿功能；</p> <p>8、输出能量：低能量除颤技术设计，标称值 50 欧姆阻抗时，输出能量 150J，有效降低对心肌细胞的损伤；</p> <p>9、充电时间：从开始充电到准备好最高能量电击≤7s；</p> <p>10、简单的 3 步骤操作：开机-贴电极片-除颤，保证紧急情况下使用仪器有条不紊；</p> <p>11、仪器操作界面上除了开关键、除颤按键外，再无其它操作按键，防止抢救时因误碰操作而延误抢救时间；</p> <p>12、仪器具有内部自动放电功能，且有语音提示，保证患者和操作人员的安全；</p> <p>13、仪器具有电极片粘贴位置的声光提示；</p> <p>14、电极片与仪器预连接设计，减少抢救时不必要的操作时间；</p> <p>15、电极片有左右颜色区分及粘贴位置图形指示，可快速正确粘贴；</p> <p>16、电极片有效期：≥2 年；</p> <p>17、仪器具有符合最新 AHA 指南要求的心肺复苏节拍和吹起引导功能；</p> <p>18、自检功能：仪器支持多种类型的自检，至少包括：首次安装电池、开机、每日、每周、每月自检；</p> <p>19、布防地图：仪器管理员可随时通过手机端查看仪器布防地图和具体位置信息；</p> <p>20、电池类型：可替换免维护锂电池，待机寿命：≥5 年；</p> <p>21、电击次数：支持除颤放电≥200 次；</p> <p>22、连续工作时间：对于非可电击心律进行监护分析或心肺复苏节拍引导≥18h；</p> <p>23、电池首次低电量报警：还可以除颤电击≥10 次；</p> <p>24、配防盗保护箱：当设备被取出时，管理员手机端可实时收到提示信息；对于正常开箱的使用者，后台可获取使用者相关信息。</p>		
--	---	--	--

5	水下救援高清旁扫下扫彩色水下声呐系统	<p>水平向前探测+垂直向下探测+任意角侧视探测+360度周视扫描成像探测、水底成像、前视水平探测（前视 100 米以上）搜索远处目标。360 度环视直径 200 米范围内的目标或蛙人。</p> <p>水底精密成像，可水下搜索、水下打捞。可进行水下打捞、水底成像等水下救援工作，适合水上救援使用。</p> <p>技术规格：显示模式：480*234 像素，16 彩色 LCD，日光自动调节功能，深度范围：100 米；前扫范围：100 米；发射频率：200KHz；发射功率：平均 450 瓦，峰值 3600 瓦；发射波束角：1 度；脉冲长度和发射频率：根据所选工作范围自动调节；电源需求：11-16V 直流，小于 1.2A；操作温度：0-50℃；NMEA0183 输出：GLL，VTG，MTW；NMEA0183 输出：DBT，DPT；尺寸：9.4"×5.9"×3.25"。</p>	1	套
6	100 米水下机器人	<p>工作环境温度：0 至 50℃，最大下潜深度：100M，定深精度：0.1 米，最大前进速度（静水）：2 节，观察摄像机：分辨，1920*1080@25fps，最小照度彩色 0.01 lux@F1.2,黑白，0.001 lux</p> <p>推进器配置：6 推（一个横移两个前进三个垂直），驱动方式：直驱，横滚动作：±30°，俯仰动作：±30°，姿态检测精度：分辨率：0.1°，精度：±5°，云台：单轴云台，垂直±60°，照明灯：4*6W,单灯 600lm</p> <p>其他配件：100m 零浮力缆轴、控制箱、外接电池</p>	1	个
7	水下推进器	<p>1、水域行驶速度 21 公里；2、可下潜深度 30 米行驶；3、环保锂电动力 4.5KW；4、可智能调节功能；5、续航时间 80 分钟左右；6、快充 2 小时；7、重量 39KG，尺寸 108*50*40CM</p>	2	个
8	水用抛投器	<p>采用跨肩背包式设计，整体重量轻便，以便于携带野外作业，整枪组装完整，将呈现手持式状态，枪身重量：≤6 kg 总重量：≤16kg。工作压力 1000psi；发射瓶容量≤0.8 升；发射距离：≥245m（陆用）、≥150m（水用）；抛投枪充气时间：≤5s</p> <p>发射气瓶充满一次可连续发射不少于 5 次。减少了普通抛投器需要收绳的救援时间，大大加强了救援的时效、可靠性。</p> <p>具有国家消防装备检验中心的检测报告</p>	1	个

9	无人机	<p>1、飞行器：折叠六轴六桨结构，六电机动力.机身尺寸：展开轴距\geq1800mm，折叠尺寸：820mm x960mm x 880mm，续航能力：40minutes，有效载荷：20KG，最大载荷：25KG，最大巡航速度：12m/s，最大上升速度：5m/s，最大下降速度：2m/s，最高工作海拔：5000m，最大抗风能力：14m/s，推荐工作环境温度：0℃—45℃，最大起飞重量：60KG。</p> <p>2、云台相机：30倍光学变焦相机，传感器：1/2.3 SONY IMX117 CMOS，镜头:F1.6-F4.4 6.8mm，变焦倍率：30x optical zoom，ISO 范围：100-3200(Video) / 100-1600(Photo)，录制分辨率：4K 30fps，拍照分辨率：4608 x 2600，变焦速度：About 2.0 seconds，水平视角：59.8°- 3.0°，近摄距：10 - 1500mm，视频存储：64Mbps Maximum，压缩标准：H.264 / H.265</p> <p>支持文件存储格式：JPG/MP4，支持存储卡类型：Micro SD/SDHC 128G Max 传输速度为 Class10 及以上或达到 UHS-1 评级的卡。</p> <p>3、水基灭火装置：水基容积\geq20L，泵电机功率：500W，使用电源：48V；工作压力：10-50 公斤压力可调；最大压力：80 公斤；流量：12L 流量每分钟，水基喷管材质：碳纤维，伸缩长度：展开长度 3.3 米（最短可缩到 1.2 米）。</p> <p>4、干粉灭火装置：灭火罐容积：12L，材质：HP295，重量：19kg，灌装压力：1.2MPa，安装方式：快挂式，打开方式：电子快开，喷粉管材质：碳纤维，伸缩长度：展开长度 4.33 米（最短可缩到 1.5 米）。</p> <p>5、激光雷达测距避障：测距量程：100m，障碍物感知范围：3-15m，FOV：水平 20°，垂直 3°，测量频率：10kHz。</p> <p>6、电池：容量：75000mAh，电池电压：52.2V，充电方式：快速充电/精准充电，充电时间：2.5h，电量显示：LED 显示和 APP 显示。</p> <p>7、充电器：输入电压：100-240V，输出功率：1044W x 2，放电功率：100W (50W x 2)，充电电流范围：1.0-20.0A x 2，最大平衡电流：1.0-1.5A/节，充电电池类型：锂电池(LiPo)/高压锂电(LiHV)，锂电池节数：12 节 x 2，充电模式：快速充电/精准充电/电池存储。</p> <p>8、地面站：Android 系统，工作频率：2.4/5.8G，最大信号有效距离：3-8km(开阔无遮挡，无电磁干扰)，显示设备：7.86 英寸屏幕,分辨率 2048*1536, 亮度 2000cd/m²，Android</p>	1	架
---	-----	--	---	---

		<p>系统，系统内存 4G RAM+16G ROM，工作电压：7.4V，电池：7.4V 9000mAh LiPo 2S，工作环境温度：-10℃至 40℃，充电环境温度：5℃至 40℃。</p> <p>9、防水等级：IP65 工业级防水、防尘、防腐蚀能力，适应严酷的救援作业环境。</p> <p>10、包装：铝箱加泡棉固定包装。</p> <p>11、其他要求：提供行业内培训并发放培训证书≥3 人、灭火罐 5 灌、水箱 2 套、飞行器电池 2 套及无人机必备的其他配件等。</p>		
10	卫星电话	<p>1、支持与我办现有铱星卫星电话通话功能；</p> <p>2、电池：4500mAh 锂离子，卫星待机：72 小时，卫星通话：8 小时，卫星注册入网：40-90 秒；</p> <p>3、北斗和 GPS 定位功能；</p> <p>4、防水，防震，防尘；</p> <p>5、包含电话卡及一年通讯费（不少于 500 分钟/年）。</p>	2	套
11	对讲机	<p>信道数量：32 个；工作电压：7.2V；频率范围：VHF: 136-174MHz，UHF: 403-470MHz；电池容量：2300mAh；最大通话距离：10 公里</p>	5	部
12	望远镜	<p>规格：10X42，倍率：10X，口径：42mm，棱镜：BAK4，镀膜：多层宽带绿膜，视野：97/1000m，近焦：3.96m。出射光瞳：4.2m，出射距离：14mm，瞳距：56-74mm，防水：是，重量：624g。</p>	5	个
13	顶撑器	<p>救援顶杆+手动液压泵</p> <p>救援顶杆参数：总行程：300mm，撑顶力：140KN，撑顶长度：750mm，闭合长度：450mm，外形尺寸：860mmx174mm，重量：13kg，加长杆长度:100/175/275 mm</p> <p>手动液压泵参数：额定工作压力：63MPa；液压油箱容积 ≥2.0L；低压输出压力：5~10MPa；高压流量 ≥1.5ml/次；低压流量 ≥12ml/次；最大手柄力≤350N；重量≤8kg；外形尺寸：720×150×145mm。</p>	2	个
14	起重气垫	<p>起重量：20 吨，尺寸 560mm*560mm*25mm，升起高度 280mm，充气量 188L，充水量 21L，自重 9.75kg，配件 6.8L 碳纤维气瓶，单冲管路</p>	3	套
15	救援用三角架	<p>高台、悬崖及井下等事故现场救援。高强铝合金框架，配有手摇式绞盘，绞盘具有上升、下降自锁功能。手动绞盘额定提升重量 1600N，绳索长度 30m，质量 47.3kg，手摇力 187N。符合《救援三角架试验大纲》标准。产品提供检</p>	2	架

		验报告。		
16	消防剪扩器	1. 额定工作压力 (MPa) : 63±5, 2.工作质量 (kg) : ≤9.5, 3.最大扩张距离(mm): ≥275, 4.额定扩张力 (KN): ≥33, 5.最大剪切力 (KN): 270, 6.最大剪切能力(mm)Max, 圆钢直径 : Φ25; 钢板 : 10×80, 7.能力系数: 2.74, 8. 手柄力 (N) : ≤300, 9.外形尺寸 (长×宽×高) (L×W×H) (mm) : 780×230×190	1	个
17	呼吸器	减压器供气流量≥1000L/min。最大工作压力: 30MPa4、供气阀可 360°旋转; 压力表报警哨为一体, 报警哨置于左胸部, 报警压力 5±0.5 Mpa。 全套设备由硅胶全面罩、供气阀、减压阀、救援快速插口 (三通)、报警哨和压力表、背板、拉杆箱、托垫及 6.8L 碳纤维复合气瓶和气瓶保护套组成。	5	个
18	呼吸调节器	一级头, 环境全密封设计避免水和污染物, 在内里零部件结污垢。干式环境压力舱增加防结冰阻抗, 在冷水环境确保稳定的气流, 所有的低压口增加了气流量,可外部调节的低压, 容许技术员更快和更容易, 去仔细微调调节器表现, 可供选择的 232 巴 INT 或 300 巴 DIN 的设置。DIN 设置带牢固黑色尼龙材料, 柔软的人体工学转轮架, 200 巴时的气流量(升/分钟): >6900, 相对中压(巴): 9.0-9.8。 二级头, 金属部件提供了卓越的抗冻性能, 可左右互换的软管部件, 顶尖性能的气流平衡式系统, 气流平衡式的线性流量阀, 用户可调的 VIVA 和吸气阻抗旋钮, 为技术潜水而打造的耐用坚固的外壳。	5	个
19	浮力调整系统	配有液压切制成型的高吸附泡沫衬垫。厚重型 Cordura 1000 外层, 确保结构坚实。轻质柔软的 420 尼龙内层。碳纤维增强肩部和前置翻盖式口袋。Cordura 优质材料制成, 具有不褪色及防晒防水功能。腰部配有衬垫。升举能力 (公斤) : XXS/9, XS/11, S/14, M/17, L/18, XL/21, XXL/23。	5	套
20	便携式氧气瓶	规格: 1L, 产品净重: 1.44kg, 产品体积: 40.2cm*8.5cm, 最大压力 3000psi/200bar/20mpa, 产品标配: 1 个一级减压阀, 1 个中压管, 1 个二级呼吸阀, 1 个 1L 气瓶, 可用时长: 15-20 分钟。	5	个
21	防腐蚀高压容器 铝合金气瓶	容积 0.008 (m ³), 重量 7.2 (kg), 材质 铝合金, 规格 8.0L (m), 工作压力 15 (mpa)。	10	个
22	铅块带	5CM 厚度, 不锈钢搭扣, 尼龙材质, 速干, 防止霉变和异	10	条

		味，快速打开，方便安全。		
23	水域救援横渡系统专业版套装	1. 过绳结滑轮*1个（NFPA 认证，MBS 38kN）；2. 横渡滑轮*1个（NFPA 认证，MBS 26kN）；3. 激流救援滑轮*9个（UIAA 及 EN 认证，MBS 34kN）；4. Spider 下降器*1个（NFPA 认证，MBS 13.5kN）；5. 5孔分力盘*1个（NFPA 认证，MBS 50kN）；6. 铝合金连接环*1个（NFPA 认证，MBS 32kN）；7. 铝合金手动 D 型锁*12个（NFPA 认证，MBS 27kN）；8. 抓绳器*2个（NFPA 认证，MBS 5kN）；9. 静力绳 12.7mm 直径 92 米*1条（NFPA 认证，MBS 40kN）；10. 静力绳 9.5mm 直径 46 米*2条（NFPA 认证，MBS 15kN）；11. 普鲁士结辅绳 1.8 米*6条（NFPA 认证，MBS 9kN）；12. 绳索护板*1套（1套 2单元，可串联）；13. 装备打理包*1个；14. 绳索收纳包*1。	1	套
24	潜水装备	1、BCD：由 1000 和 500 丹尼尔 CORDURA 材料的防弹结构，以及容易辨别的大标识。3 个排气阀设计，方便调整浮力。2 个 D 型环，高分子材料做成。2 个弹簧销拉环，2 个大口袋以及备用二级头插口。 2、调节器：活塞设计；1 个高压 7/16 UNF 出口；4 个中压 3/8 UNF 出口；工作压力：DIN 型 300 巴（4350 PSI），YOKE 型 232 巴（3365 PSI）；校准压力：9.5-10 巴；主体黄铜化学镀镍；大容量锥形过滤器（球形青铜化学镀镍）；AISI 316 耐用活塞；可调节（无需变动部件）；不锈钢弹簧；流速：2100 升/分钟。 3、备用二级头：下游系统；可调节文丘里效应；专利技术的耐磨杆；大的吹洗按钮；防刮擦表面；刺刀型的盖扣，带安全锁；可拆卸（无需工具）排气三通；不含软管重量：135 克。 4、三联表：指北针+压力表+深度表；指北针采用旋转边框，方便导航；压力表盘以红、绿、蓝三色标记，一目了然；压力读数 350 巴（5000 psi）；迷你深度表读数最大 70 米（230 英尺）；配最大深度指示器；小巧的橡胶底脚带纹路，方便抓握；2 个连接环，每边一个，连接夹子或橡皮筋；联表重量：420g（含软管）。 5、湿衣：3MM 氯丁橡胶，手臂和腿部加 ULTRASPAN 高弹氯丁橡胶段；后背拉链。 6、湿衣：模块化的设计，包括一体式潜水衣、夹克和头罩，都可分开购买；一体式潜水衣以 5mm 双内衬的氯丁橡胶制	10	套

		<p>作；腿部预先成型；实用 YKK 拉链，拉链下有衬布；膝部、小腿和肩部处采用 Power Tex 制成的耐磨插片；腕部和脚踝处采用 Aquastop 挡水密封系统（以 1.5 mm 氯丁橡胶密封，涂覆 Metallite）；3.5 mm 夹克，带头罩，拉链可拉到下巴处；头罩面部和脖子处采用水密性密封。</p> <p>7、面镜：高档硅胶裙边，可微调带扣，钢化玻璃镜片。</p> <p>8、呼吸管：干式护罩，快速脱扣呼吸管支架，100%高质量软硅胶，吹洗阀可快速排水。</p> <p>9、潜水电脑表：- 包括空气（Air）、高氧（Nitrox）和量表（Gauge）模式；FO2 的调整范围为 21% - 50%；PO2 的调整范围为 1.2 - 1.6 巴；中枢神经（CNS）氧气毒性柱状图指标；单按钮界面（短按翻动功能，长按选择功能）；用户可调节的 3 档保守设置；用户可选深度停留（Deep Stop）功能；修改的 Haldne 和 Wienke 算法；上升速度报警（每分钟 10 米）；潜水日志（可记录 75 小时或 60 次潜水），20 秒采样速度；清楚、容易听到的声音报警；背光显示屏；内置日历和时钟。</p> <p>10、脚蹼：采用坚硬的聚丙烯，脚部和保护性鞋垫采用柔软的弹性纤维（热塑性塑料）；重量轻、均衡，尺寸适中。</p>		
25	救援救生衣	<p>带逃离装置的拖曳式救生衣，方形针织压力点和 500D 材质的 Cordura®面料。前置两个大容量品袋，可以装下 GPS 设重围 或者是无线电设备。有三个前置捆扎带，D 型环，频闪灯挂点，有三个挂点，背部有荧光棒挂点，牵引绳挂点，背部有荧光棒挂点以及多条反光带。有通用加大码带有八个调节点，能根据任何穿戴者的体形进行调整。厚度：厚，外层织物：500-丹尼尔考杜拉，穿着系统：前置拉链，口袋：2 个前置，附着点：3 个前置；1 个后置，反光条；快解救援装置；频闪灯固定点；拖绳挂点；安全发光条固定点；腿部固定扁带，均码，适合 75-145 厘米胸围。</p>	30	条
26	激流救援头盔	<p>材质：外壳/ABS（工程塑料）高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设计，使得头盔可防多重撞击；内置泡沫垫，使其紧贴头部，专利设计的颈部绑带，使其固定后不会移位，带有快速卡扣，可调节大小；其独特的顶部排水槽设计，排出的水不会流到脸上。高密度 EVA，弹性好，耐水塑料头围调节器。</p> <p>具有第三方检验中心的检测报告</p>	20	顶

27	抛型自动充气救生圈	<p>产品特点：手抛式水上救生器是一种灵活机动又轻便的近距离水上救援装备，由救生包、救援绳、手提包装袋等组成。自动充气救生圈被包裹在救生包内，通过救援绳与手提包装袋相连。当需要救援时，从手提包装袋内取出救生包，由手用力抛向落水者，救生包落水后5秒钟内自动充气成救生圈，供落水者使用，再由救援绳拉往船边或岸边，达到救援目的。使用后，通过更换CO₂小气瓶及自动阀内水敏触发剂，手抛式救生器可重复使用。</p> <p>产品性能指标：抛投距离：10~40m（正常抛投）（无风气候），救生包落水后5秒钟内自动充气成8kg以上浮力的救生圈，抛绳尺寸：Φ6mm×50m，抛绳拉力：不小于2000N</p> <p>产品使用方法：该救生器使用时，一手提着手提包装袋，另一手取出自动充气救生包，根据遇险者水上距离，向其投掷救生包，即可实现救生目的。</p>	15	个
28	救生浮条	<p>材质：EVA；产品颜色：红色/黄色；尺寸：长98CM，宽14.5CM，厚8.5CM；常规重量：0.7kg。</p>	20	条
29	救生圈	<p>颜色：橙红色，外径：715±10mm，内径：440±5mm，厚度：100±5mm，浮力≥14kg，把手索：8-12mm，圈体外壳整体成型并贴反光片，包布和布箍采用帆布或化纤布，内充材料采用闭孔型发泡材料，符合GB4302-2008（救生圈）标准。</p>	200	个
30	多功能充气救援担架	<p>担架浮力：≥350N，担架承重：150公斤，织带拉力：≥2000N，充气系统：手动/自动充气装置(右侧)，充气时间：<5秒 口吹管：TPU单向阀式，气囊工作压力：≥15KPa，CO₂钢瓶：60g，1/2英寸20牙螺口，CO₂钢瓶：16g，3/8英寸24牙螺口。</p>	10	个
31	简易担架	<p>承重：120kg，净重：6.5kg，产品材质：布料牛津布，钢管不锈钢，颜色：蓝色，展开：200*55*18cm 折叠：96*16*54cm</p>	20	个
32	救援专用手套	<p>该手套紧贴且舒服，手腕带可以固定手套；手心为合成皮革，并使用芳香尼龙纤维加强，增强了耐磨性，手背由2mm厚的氯丁橡胶制成，起到保暖的作用，并加有3mm厚的衬垫，提供了额外的保护；手掌和手指部位由结实的带弹性的Amara合成皮革制成，且带有涂层，结实耐用使其更容易抓握。在手腕部位带有配对夹，可以将手套成对放置，避免丢失。</p> <p>具有第三方检验中心的检测报告</p>	50	双

33	潜水刀	配有多功能的锯齿状刀刃。带有鞘可挂附在浮力背心上。	20	把
34	下降器 ID	约重：600 克，材质：铝、钢、尼龙，适用绳索直径：10-11.5mm，安全认证：CE EN、ANSI、NFPA、EAC	5	个
35	护绳关节	共有四组梯架，由六个椭圆快速连接器连接，可根据绳索经过的切割地形变化组合，将绳索架离锋利的切割面。产品规格：重量 900 克	15	个
36	滑轮（单轴双轮）	总长 13cm，厚度 4.5cm，槽宽 9mm，吊环内径 2CM，最大承重 300 公斤	20	个
37	抛绳包	绳直径：8mm，绳长度：30m，绳材质：高强度丙纶，包材质：防水牛津布。	20	个
38	抛绳器	抛射距离（无风天气）：≥230 m，抛射断力：≥2 kn，偏差距离：≤射程的 10%，型号：HT-2 JH7-230-91	3	个
39	动力绳	直径 10mm，长度：100 米/条，材质：尼龙锦纶，颜色 橙色、蓝色、黑色，拉力 29060N，重量 10m/0.76KG	20	条
40	静力绳	直径 10mm，长度：100 米/条，材质 高强涤纶，拉力 21710N，总量 10m/0.68KG。	20	条
41	救援绳索	长度：100 米/条，重量：不大于 4.8kg/100m；直径 8.0-9.5mm；最小破断强度不小于 35kN；在水面漂浮 48 小时，无明显下沉；夜间具有自发光效果；延伸率：承重达到最小破断强度的 10%时救生绳延伸率不大于 3%；具有优良的耐酸碱腐蚀和耐油性能；具有优良的抗紫外线性能。	20	条

说明：

本项目核心产品为：充气式冲锋舟(含船外机)、救援沙滩车、救援摩托艇、100米水下机器人、水下推进器、无人机。

三、交货事项

1、交货时限：签订合同后 40 天内交付使用。

2、交货地点：采购人指定地点。

3、交货时必须向采购人提供有关设备的安装、调试、使用、维修和保养所需的中文技术文件（图纸、手册、说明书等）。

四、综合说明

1. 供应商所投产品应能够至少达到谈判文件的要求，同时必须明确所投产品的品牌、型号、规格和外形、尺寸、安装尺寸、重量及一些必须说明的技术参数，并提供详细的技术参数、性能说明书、产品图片等资料。

2. 谈判报价是包括全部设备、运输、辅助材料、安装、调试、国家有关部检测、强制性认证等费用，以及人工、机械、运输、仓储、保险、运费、各种税费、劳保、专利技术及质保期间一切费用的总报价。

3. 供应商必须响应该谈判文件中提出的全部技术规格与要求。如果对其中某些条款不响应时，应在响应文件中逐条列出。

4. 提供相同品牌产品的不同供应商参加同一合同项下谈判的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评审；报价相同的，由谈判小组采取随机抽取方式确定，其他投标无效。

5. 本项目不允许进口产品参加。

6. 业绩：有成功运行的实例，提供 2017 年以来类似项目业绩合同。（至少两份）

7. 所有设备和附（配）件应符合其规定的性能，无瑕疵和缺陷，质量为合格产品，同时有明确的生产制造厂商。交货时必须原包装现场拆封验收。乙方对质量问题负责包退、包换和包修，因此发生的费用由乙方负责。

8. 为客户提供技术服务，派员到现场指导安装，及时提供优质的维修业务；配有产品质量追踪人员，随时为客户提供咨询服务；为用户培训安装维修技术人员及操作人员。

9. 伴随服务（包括售后服务）：

（1）供应商应对所投货物提供 **3 个月的包换期**（人为故障和不可抗力因素除外）和 **1 年免费维修服务**（人为故障和不可抗力因素除外）和终生维修、保养服务；

（2）随时优惠提供备品配件、产品更新及改造服务；

（3）在规定的货物保修期内，供应商应对由于设计、技术或材料的缺陷而造成货物的任何缺陷或故障负责。除合同中另有规定外，出现上述情况，供应商应在收到采购人通知后 **1 小时**内给予响应，提出解决问题、排除故障的方案。若采购人需要，供应商应在接到采购人通知后 **8 小时**内派出技术服务人员赶到现场。

（4）卖方须按技术规格中的规定，向买方提供与合同项下货物有关的现场安装调试、技术服务、培训、相关证件的办理及其它相关服务，并保证使用者完全掌握设备的基本操作为止。

（5）保修期结束后，供应商应继续为货物提供完善而优惠的售后服务。

10. 培训方案：免费提供现场培训及相关技术咨询。培训内容应包括技术原理、操作、日常基本维护与保养，使参加培训的人员能独立使用，同时能独立处理常见性

故障。

11. 凡涉及谈判文件的补充说明和修改，均以采购代理机构在全国公共资源交易平台（海南省）·三亚市和海南政府采购网上发布的公告为准。

第四部分 合同协议书（格式）

甲方：_____

乙方：_____

甲乙双方根据 2020 年度应急物资设备采购（项目编号：HFJC20201793）竞争性谈判采购结果及谈判文件的要求，依据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购非招标采购方式管理办法》和《中华人民共和国合同法》，经过双方友好协商，双方同意签订以下合同条款，以便双方共同遵守、履行合同。

一、合同内容

1、货物采购清单

序号	货物名称	规格型号	单位	数量	单价	总价
合计金额：						

2、下列文件为本合同不可分割部分

- ① 成交通知书；
- ② 谈判文件；
- ③ 乙方的响应文件；
- ④ 乙方在采购过程中所作的其它承诺、声明、书面澄清等。

3、交货的时间、地点和方式

交货时间为 年 月 日至 月 日，乙方负责将货物按甲方的要求送达（甲方指定的地点），需要安装的，按谈判文件的相关条款安装。货物送达或完毕并具备验

收使用条件后向甲方办理移交和验收手续。货物运送产生的费用由乙方负责。

二、价格与支付

1、合同价格按中标价格执行，合同总金额为人民币_____元，投标总价一次报定，包括完成该标的物的全部设备、辅助材料、安装、调试、国家有关部门检测、强制性认证等费用，以及人工、机械、运输、仓储、保险、运费、各种税费、劳保、专利技术及质保期间等一切费用，买方不再支付任何费用。

2、付款方式、时间

合同签订后甲方预付合同总额的 30%（取整至百元），即人民币：（¥_____），待本批物资全部到货后支付 50%进度款（取整至百元），即人民币：（¥_____），验收合格后支付 20%尾款，即人民币：_____（¥_____）。

三、货物质量要求

乙方提供的货物应当满足甲方要求的规格、数量及质量（包括各种零部件、附件、备品备件），应当符合国家标准以及本产品的出厂标准，应当达到乙方响应文件及澄清中的技术标准。投标时已经提供了样品的，供应货物的品质不能低于所提供的样品。售后服务按采购文件的要求及报价文件的承诺执行。

在货物运输及交货过程中，发生意外事故和故障损失，如撞、刮、裂、损等均由乙方承担责任，交货后，除货物本身质量问题外乙方概不负责。

四、违约责任

甲方无正当理由拒收货物、拒付货款，向乙方偿付拒付部分货款总额 2%的违约金；甲方逾期支付货款，向乙方每日偿付欠款总额 0.2%的滞纳金。如遇特殊情况需推迟履行合同的，必须事先征得乙方同意。

乙方所供的货物品种、规格以及其它外部质量不符合规定，甲方有权拒收货物，乙方应负责更换并承担因更换而支付的实际费用。因更换而造成逾期交货，则按逾期交货处理。乙方逾期交付货物或者提供的货物不符合谈判文件技术规格要求，乙方向甲方每日偿付逾期交货部分货款总值 0.2%的赔偿费，在合同货款支付时一次性扣除。

五、因货物的质量问题发生争议，由具备该类产品质量检测资格的相关部门进行质量鉴定，该鉴定的结论是最终的，甲乙双方均应当接受。

六、本合同发生争议产生的诉讼，由合同签订所在地人民法院管辖。

七、合同生效及其它：

本合同经双方代表签字并加盖公章后生效。本合同正本一式六份，乙方留存二份，

甲方留存二份，政府采购主管部门一份，采购代理机构一份。

八、不可抗力

在合同规定的履行期限内，由于受不可抗力事件影响而不能履行合同时，受阻一方在提供合法证明后可免于承担违约责任，本合同自行终止。不可抗力事件系指甲、方双方在缔结合同时不能预见的，并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的事件。

九、争议解决

甲乙双方因合同发生争议，应在招标方的主持下进行调解，协商不成，任何一方可以向甲方所在地人民法院起诉。

十、合同的修改和补充

欲对合同条款作出任何修改和补充，均须由甲、方双方法定代表人或其授权的代表签署书面协议。

甲方全称：

乙方全称：

甲方代表签字：

乙方代表签字：

地址：

地址：

电话：

电话：

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：

2020年 月 日

第五部分 响应文件格式

以下封面仅供参考

(正本/副本)

响应文件

采购人：三亚市应急管理局

项目名称：2020年度应急物资设备采购

项目编号：HFJC20201793

供应商：_____ (盖章)

地 址：_____

日 期：2020年 月 日

附件 1

竞争性谈判报价函

海南菲迪克招标咨询有限公司：

我方收到 2020 年度应急物资设备采购 的谈判文件，经详细研究，决定参加该谈判项目的竞争谈判。

1、愿意按照竞争性谈判文件中的一切要求，提供设备的制造（或供货）及技术服务，报价为人民币大写：_____元整；人民币小写：_____元。

2、我公司提交的响应文件为：响应文件正本壹份，副本贰份。

3、我公司完全理解和接受贵方竞争性谈判文件的一切规定和要求，完全接受谈判文件中规定的所有条件和谈判评审办法。

4、我公司承诺响应文件有效期为60天，从谈判开始之日起算。

5、在整个竞争性谈判过程中，我方若有违规行为，贵方可按《中华人民共和国政府采购法》和《竞争性谈判文件》之规定给予惩罚，我方完全接受。

6、若我们成为成交供应商，我方将按照最终谈判结果签订合同，并且严格履行合同义务。本承诺函将成为合同不可分割的一部分，与合同具有同等的法律效力。

7、我方同意按谈判文件规定，交纳谈判文件要求的谈判保证金。

供应商：（填写名称并盖章）

联系人：

电话：

传真：

地址：

邮编：

2020 年 月 日

附件 2

报价一览表（第一轮报价）

项目名称：

供应商：（填写名称并盖章）

金额单位：元

货物序号	货物名称	单位	数量	单价	合价	交货期
本项目合计报价：						
1、供应商企业类型：大型（ ） 中型（ ） 小型（ ） 微型（ ）						
1、供应商是否为小微型企业，且所投产品为小微型企业生产：是（ ） 否（ ）						
2、供应商是否为监狱企业：是（ ） 否（ ）						
3、供应商是否为残疾人福利性单位：是（ ） 否（ ）						

法定代表人或授权代表：（签字或盖章）

注：

1、供应商企业类型、是否监狱企业栏和是否残疾人福利性单位栏，供应商须在相应的括弧里打勾（√），否则承担不利后果。

2、本项目对小型和微型企业（且所投产品为小微型企业生产）、监狱企业、残疾人福利性单位的报价给予**6%**的扣除，用扣除后的价格参与价格评审。扣除后的价格仅用来进行价格评比，成交金额以**最后报价为准**。供应商须按要求提供相关材料（格式文件附后），否则将不进行价格扣除。

3、供应商同时为小微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位的，评审中只享受一次价格扣除，不重复进行价格扣除。

4、供应商应如实填写企业信息，如有虚假，将依法承担相应责任。

附件 3

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：2020 年 月 日

注：

- 1、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。
- 2、小型、微型企业须提供《中小企业声明函》，否则将不进行价格扣除。

附件 4

监狱企业证明文件

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。

注：

- 1、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。
- 2、供应商为非监狱企业的，可不提供此项证明文件。

附件 5

残疾人福利性单位声明函

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

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日期：2020年 月 日

注：

1、残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

2、成交供应商为残疾人福利性单位的，采购代理机构将随成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

3、供应商为非残疾人福利性单位的，可不提供此声明。

附件 6

供应商基本情况表

供应商名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电话		
	传真			网址		
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
项目负责人	姓名		技术职称		电话	
成立时间			员工总人数：			
企业资质等级						
营业执照号						
注册资金						
开户银行						
账号						
经营范围						
备注						

附件 7

法定代表人身份证明和授权委托书格式

1、法定代表人身份证明

供应商名称：_____

单位性质：_____

地址：_____

成立时间：_____年_____月_____日

经营期限：_____

姓名：_____ 性别：_____ 年龄：_____ 职务：_____

系_____（供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

供应商：_____（盖单位章）

_____年_____月_____日

说明：须附法定代表人身份证复印件。

2、授权委托书

本授权委托书声明：我____（姓名）系____（供应商名称）的法定代表人，现授权委托____（被授权人姓名及身份证号码）为我公司的代理人，以本公司的名义参加海南菲迪克招标咨询有限公司组织的编号为 HFJC20201793 的招标活动，处理与本采购活动有关的一切事务。被授权人在开标、评标、合同签订过程中所签署的一切文件，我均予以承认。

与本项目有关的质疑、投诉事项，我将亲自处理或另行特别授权。

本授权委托书的效力自签署日起至合同履行完毕止。

被授权人无转委托权。特此委托。

本授权书于____年__月__日签字生效，特此证明。

供应商：（填写名称并盖章）

法定代表人：（签字或盖章）

被授权人：（签字或盖章）

说明：须附被授权人身份证复印件。

附件 8

商务条款偏离一览表

供应商：（填写名称并盖章）

项目名称：

序号	项目	采购文件要求	响应情况	偏离程度	备注
1	营业执照	提供营业执照或事业单位法人证书复印件			见响应文件__页
2	响应文件份数	一正二副			/
3	保证金	¥30000 元			见响应文件__页
4	响应文件有效期	60 天			见响应文件__页
5	交货期	签订合同后 40 天内交付使用			见响应文件__页
6	售后服务	供应商应对所投货物提供 1 年的免费维修服务；并承诺接到故障电话后响应时间小于 1 小时，如需现场解决，保证 8 小时内派出技术服务人员赶到现场。			见响应文件__页

我们承诺本商务条款偏离表的内容真实有效，无任何虚假之处，并且愿意承担因不满足此承诺而引起的相应的法律责任并接受相关部门的处罚。

法定代表人或授权代表：（签字或盖章）

填写说明：偏离程度栏请填写商务响应与谈判文件商务要求的偏差值。

附件 9

资格证明文件

- 1、提供有效的营业执照或事业单位法人证书（提供复印件）；
- 2、提供 2019 年会计师事务所出具的财务审计报告或 2020 年以来任意一个季度的财务报表（提供复印件）；
- 3、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供承诺书，格式见附件）；
- 4、提供 2020 年任意一个月（或多个月）的纳税凭证和社会保障金缴费凭证，零纳税须提供税务部门盖章的纳税申报表；（提供复印件）
- 5、提供 2017 年以来已完成的类似项目业绩合同（至少两份）**（谈判时须提供合同原件核查）**；
- 6、提供谈判保证金缴纳凭证（提供复印件，必须放在响应文件中）；
- 7、谈判文件规定的或供应商认为需要提供的其他内容。

以上内容供应商必须在响应文件中提供，未提供的可能导致废标。

附件：

具有履行合同所必需的设备和专业技术能力 承诺书

至：海南菲迪克招标咨询有限公司

我单位参与你公司组织的2020年度应急物资设备采购采购活动，现承诺具有履行合同所必需的设备和专业技术能力，如有虚假承诺，愿承担一切法律责任。

特此承诺。

供应商：（填写名称并盖章）

法定代表人或其授权委托人：（签字或盖章）

日期：2020年 月 日

附件 10

无重大违法记录的书面声明

致：三亚市应急管理局

我单位_____（供应商名称）郑重声明：

我单位参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有（在下划线上如实填写：有或没有）重大违法记录，特此声明。

（说明：政府采购法第二十二条第一款第五项所称重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。）

供应商：（填写名称并盖章）

法定代表人或授权代表：（签字或盖章）

谈判日期：2020 年 月 日

附件 11

无不良记录名单承诺书

致：三亚市应急管理局

我单位_____（供应商名称）郑重承诺：

我单位参与的2020年度应急物资设备采购采购活动。现承诺2017年至今未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。如有虚假承诺，愿承担一切法律责任。

特此承诺。

供应商：（填写名称并盖章）

法定代表人或授权代表：（签字或盖章）

日期：2020年 月 日

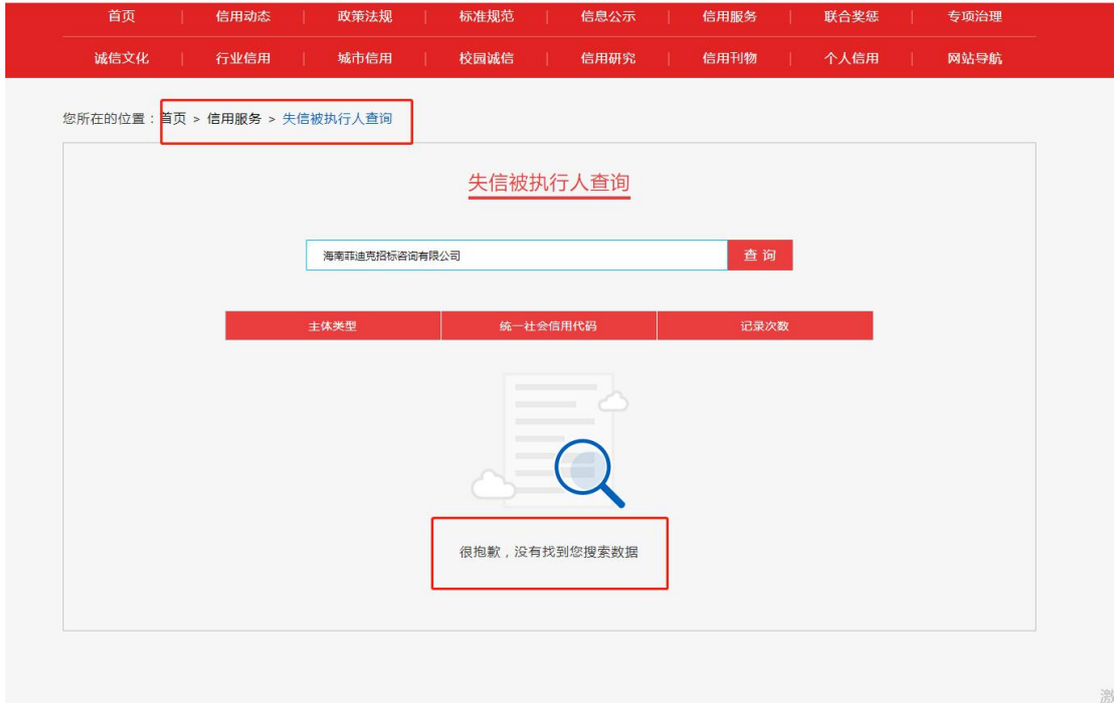
说明：

1、信用记录查询渠道：“信用中国”网站（<http://www.creditchina.gov.cn/>）、中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn/>）等渠道查询相关主体信用记录。

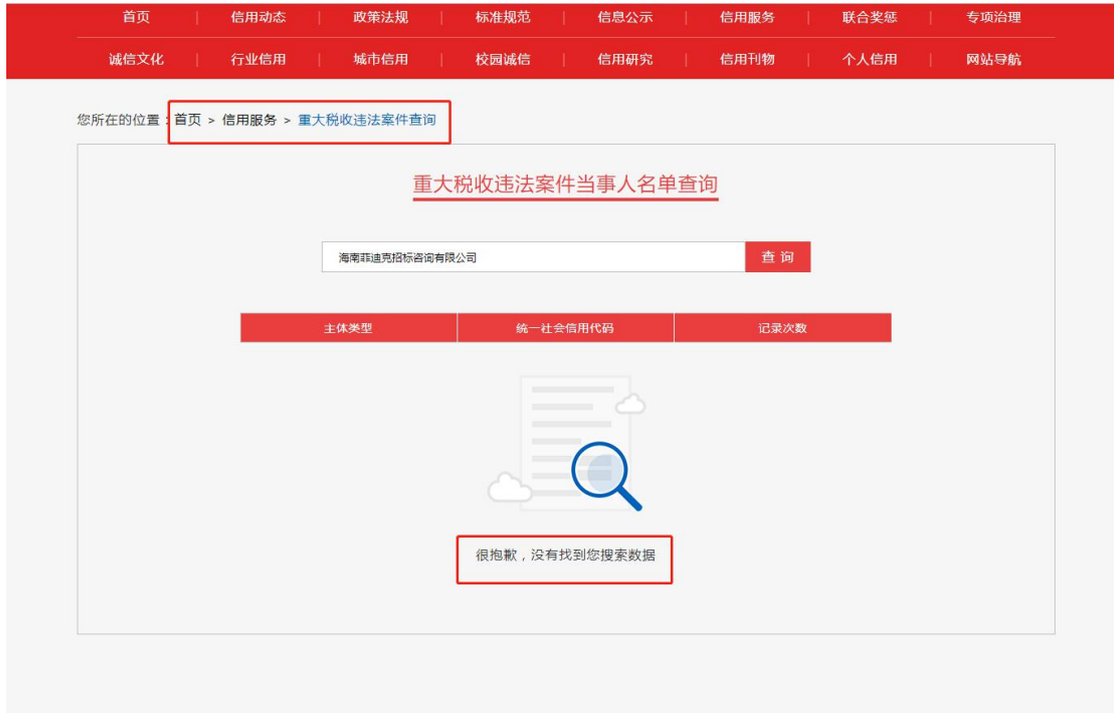
2、被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，拒绝参与本项目投标。

备注：提供的网页截图不符合要求的将导致废标，请供应商参考信用查询示范截图（查询示范附后）。

查询示范 1：失信被执行人



查询示范 2：重大税收违法案件当事人名单



查询示范 3：政府采购严重违法失信行为记录名单

[首页](#) | [信用动态](#) | [政策法规](#) | [标准规范](#) | [信息公示](#) | [信用服务](#) | [联合奖惩](#) | [专项治理](#)
[诚信文化](#) | [行业信用](#) | [城市信用](#) | [校园诚信](#) | [信用研究](#) | [信用刊物](#) | [个人信用](#) | [网站导航](#)

您所在的位置: [首页](#) > [信用服务](#) > [政府采购严重违法失信名单](#)

政府采购严重违法失信名单查询

主体类型	统一社会信用代码	记录次数
------	----------	------



很抱歉，没有找到您搜索的数据

财政部唯一指定政府采购信息网络发布媒体 国家级政府采购专业网站 服务热线：400-810-1996



中国政府采购网

中国政府购买服务信息平台

www.ccgp.gov.cn

[首页](#) | [政策法规](#) | [购买服务](#) | [监督检查](#) | [信息公告](#) | [GPA专栏](#) | [PPP频道](#)

当前位置: [首页](#) > [政府采购严重违法失信行为记录名单](#)

政府采购严重违法失信行为信息记录

HTTP://WWW.CCGP.GOV.CN

企业名称: <input type="text" value="海南菲迪克招标咨询有限公司"/>									
执法单位: <input type="text"/>		处罚日期: <input type="text" value=""/> 至 <input type="text" value=""/>		<input type="button" value="查找"/> <input type="button" value="重置"/>					
序号	企业名称	统一社会信用代码 (或组织机构代码)	企业地址	严重违法失信行为 的具体情形	处罚结果	处罚依据	处罚日期	公布日期	执法单位
<div style="border: 1px solid red; padding: 10px; margin: 10px auto; width: 80%;"> <p>没有该企业的相关记录</p> <p>本次查询的企业: 海南菲迪克招标咨询有限公司</p> <p>本次查询的时间: 2020年04月17日 16时31分</p> </div>									
<p>提示: 本平台信息依据《关于报送政府采购严重违法失信行为信息记录的通知》(财办库[2014]526号)发布。如有疑问请联系具体执法单位。</p>									

版权所有 © 2020 中华人民共和国财政部

附件 12

售后服务和培训

包含内容（仅供参考）：

1、售后服务方案应包含质保期、响应时间、响应方式、技术服务人员、联系人及联系电话、售后网点等内容；

2、免费提供现场培训及相关技术咨询。培训内容应包括技术原理、操作、日常基本维护与保养，使参加培训的人员能独立使用，同时能独立处理常见性故障。

供应商：（填写名称并盖章）

法定代表人或其授权委托人：（签字或盖章）

职务：

日期：

附件 13

货物(产品)规格一览表

供应商：（填写名称并盖章）

项目名称：

序号	设备或配置名称	品牌	规格型号	制造厂商	原产地(国家)

法定代表人或授权代表：（签字或盖章）

附件 14

技术规格偏离一览表

供应商：（填写名称并盖章）

项目名称：

序号	货物名称	采购技术参数及要求	投标响应	偏离描述	备注

法定代表人或授权代表：（签字或盖章）

说明：

货物或技术规格存在偏差的，必须如实填写，否则可能导致谈判响应被拒绝。

附件 15

产品详细说明

包含内容（不限于以下内容）：

- 1、货物组成说明，货物主要技术规格、性能和特性的详细描述；
- 2、产品或主要部件的质量鉴定证书；
- 3、产品图片或彩页；
- 4、产品详细具体的安装调试、验收方案及有关执行标准；
- 5、其他。

供应商：（填写名称并盖章）

法定代表人或授权代表：（签字或盖章）

日期：

附件 16

诚信投标、诚信履约承诺书

三亚市应急管理局：

我方就本次投标活动向贵方郑重承诺：

一、我们已经充分理解了招标文件规定的所有招标要求、成交条件和合同条款，没有任何异议。

二、我们在投标文件中提交的所有商务文件和资格证明文件都是真实有效的；我们做出的所有技术响应都是真实可信、可以实现、并经得起验收检验的。我们保证所有的投标响应在投标有效期内不发生任何变更。

三、我们的投标报价包含了履行合同所需的全部费用。不论何种原因造成的报价漏项损失，我方全部承担，不会提出任何增加费用的要求。

四、我们知道，如果成交后放弃成交，不论原因何在，都是不诚信投标的行为，都会给采购项目造成损失。如果采购人将本合同授予我们，我们将承担所有的潜在合同风险，绝不以任何理由弃标。

五、我们知道，成交后拒签或故意拖延签署合同、拒绝履行或故意拖延履行合同，不论原因何在，都是不诚信履约的行为。如果采购人将本合同授予我们，我们将如约在规定的期限内签署合同，在规定的期限内履行合同。

六、我们声明：我方在溯往两年内的政府采购活动中，没有成交后放弃成交、拒签或故意拖延签署合同、拒绝履行或故意拖延履行合同的不诚信行为。

以上承诺，能够经受来自任何方面的审查和监督。如有虚假或背离，我方愿承担由此引发的一切不利后果，无条件接受采购人的处置和政府采购监管单位的处罚。

供应商：（填写名称并盖章）

法定代表人或授权代表：（签字或盖章）

日期：2020 年 月 日

附件 17

声 明

海南菲迪克招标咨询有限公司：

根据《政府采购非招标采购方式管理办法》第三十二条规定“在谈判过程中，谈判小组可以根据谈判文件和谈判情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动谈判文件中的其他内容。”我公司完全认可并接受谈判小组在谈判过程中对谈判文件实质性内容的修改，并按照谈判文件的变动情况和谈判小组的要求重新提交响应文件。

特此声明

供应商：（填写名称并盖章）

法定代表人：（签字或盖章）

被授权人：（签字或盖章）

2020 年 月 日

附件 18

政府采购供应商信用承诺书

承诺主体名称：_____（供应商名称）

统一社会信用代码：_____

管理部门：三亚市财政局

采购项目名称：2020 年度应急物资设备采购

为维护公平竞争、规范有序的市场秩序,营造诚实守信的信用环境,共同推进社会信用体系建设完善,树立企业诚信守法形象,本企业对本次采购活动郑重承诺如下:

(一) 对提供给注册登记部门、行业管理部门、司法部门、行业组织以及在政府采购活动中提交的所有资料的合法性、真实性、准确性和有效性负责;

(二) 严格按照国家法律、法规和规章开展采购活动,全面履行应尽的责任和义务,全面做到履约守信,具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款规定的条件;

(三) 严格依法开展生产经营活动,主动接受行业监管,自愿接受依法开展的日常检查;违法失信经营后将自愿接受约束和惩戒,并依法承担相应责任;

(四) 自觉接受行政管理部门、行业组织、社会公众、新闻舆论的监督;

(五) 自觉做到自我约束、自我管理,不制假售假、商标侵权、虚假宣传、违约毁约、恶意逃债、偷税漏税、垄断和不正当竞争,维护经营者、消费者的合法权益;

(六) 提出政府采购质疑和投诉坚持依法依规、诚实信用原则,在全国范围 12 个月内没有三次以上查无实据的政府采购投诉;

(七) 严格遵守信用信息公示相关规定;

(八) 同意将承诺内容在“信用三亚”网站公示,接受社会监督;

(九) 如违反承诺,将依法依规承担相应责任,并自愿接受部门联合惩戒,纳入行业失信重点关注名单,由财政部门负责管理;

(十) 本承诺书自签订之日起生效。

承诺单位(签章):

法定代表人(负责人):

2020 年 月 日

注:法定代表人或负责人、主体名称发生变更的应当重新做出承诺。

《信用承诺书》一式三份由信用承诺对象填写,一份由信用承诺对象留存、一份由代理机构留存、一份由财政部门留存。开标时须单独提交一份《信用承诺书》给代理机构。

附件 19

谈判文件要求的或供应商认为需要提供的其它材料

注：谈判文件中要求的，响应文件格式范本中没有的内容也要提供。