

# 海口市消防救援支队 采购项目

## 合同书

海南省海口市消防救援支队地震灾害救援装备采购（自采）  
项目（二次招标）

B包

合同编号：HKZBC17-02

签约地点：海口市消防救援支队

签订日期：2023年1月10日

甲方：海口市消防救援支队

乙方：深圳羽焰科技有限公司

为了保护供需各方的合法权益，甲乙双方依照《中华人民共和国民法典》有关条款，就海南省海口市消防救援支队地震灾害救援装备采购（自采）项目（二次招标）第 B 包（项目编号：HNTZ-ZG-2022-9-1L）中乙方向甲方提供的供货及相关服务，经甲乙双方协商一致，签订本合同，共同遵守执行。

一、合同文件下列文件构成本合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力，文件包括但不限于：

- 1、招标文件
- 2、投标文件
- 3、乙方在投标时的书面承诺
- 4、中标通知书
- 5、合同补充条款或说明
- 6、附件：技术规格参数及配置表
- 7、产品合格证书或检验报告
- 8、现场记录或备忘录

二、合同标的及金额等(详见附件清单)

1. 本合同标的为包括设计、货物供应、安装、调试、培训、验收、技术服务，保质期保障等全部内容。

2. 供货货物名称、分项报价、型号、规格、数量及价格：

序号	货物名称	原产地/制造商	品牌型号、规格配置	数量	单位	单价(元)	合计(元)	备注
1	伸缩警戒锥	深圳羽焰科技有限公司	YYT、YYT-S	100	个	265.00	26500.00	无
2	警戒灯	深圳羽焰科技有限公司	YYT、YY-JJD	60	个	80.00	4800.00	无
3	警戒网	深圳羽焰科技有限公司	YYT、JJW	20	套	320.00	6400.00	无
4	防寒救援	江苏万伯特科	万伯特、	120	套	3800.00	456000.00	无

	服	技有限公司	SY-FG-DX					
5	隔音耳罩	深圳羽焰科技有限公司	YYT、X5A	120	个	360.00	43200.00	无
6	水域救援个人携行包	江苏万伯特科技有限公司	万伯特、WBT-XB-600	200	个	580.00	116000.00	无
7	防化胶靴	九江市浩川消防装备有限公司	浩川、HC-I1-1	30	双	280.00	8400.00	无
8	简易防化服	河北诺安科技有限公司	诺安、NA3000	160	件	150.00	24000.00	无
9	绝缘杆	深圳羽焰科技有限公司	YYT、JYG	30	把	280.00	8400.00	无
10	望远镜	上海哈迈信息科技有限公司	哈迈、3308	24	个	1600.00	38400.00	无
11	60米绳包	东莞市建杰运动器材有限公司	岜哈、55L	45	个	520.00	23400.00	无
12	卷扬机	未来亿家（河北）起重机械制造有限公司	未来亿家、6000LB	1	台	1600.00	1600.00	无
13	10.5绳子	山东鲁普科技有限公司	鲁普耐特、10.5mm	5000	米	15.00	75000.00	无
14	200米绳包	东莞市建杰运动器材有限公司	岜哈、65L	30	个	650.00	19500.00	无

15	100 米绳包	东莞市建杰运 动器材有限公 司	岷哈、55L	45	个	580.00	26100.00	无
16	30 米绳包	东莞市建杰运 动器材有限公 司	岷哈、45L	30	个	550.00	16500.00	无
17	船型担架	张家港市荣昌 机械制造有限 公司	荣昌、RC-E2	4	个	2800.00	11200.00	无
18	折叠锚	青岛沧龙船舶 设备有限公司	沧龙、C7.0	15	个	1750.00	26250.00	无
19	粉尘收集 罩	深圳羽焰科技 有限公司	YYT、FCZ	50	个	115.00	5750.00	无
20	牵拉器	台州世力机械 有限公司	世力、 PL-PC4000	6	台	580.00	3480.00	无
21	射钉枪	日照威盾安全 设备有限公司	威盾、 WD-SDQ	10	台	1680.00	16800.00	无
22	高频扩 音器	深圳羽焰科技 有限公司	YYT、KYQ	14	个	320.00	4480.00	无
23	净水设备	深圳羽焰科技 有限公司	YYT、201000	2	台	3450.00	6900.00	无
(小写：)¥969060.00 元								
(大写：) 人民币玖拾陆万玖仟零陆拾元整								

### 三、合同价格

1 合同总价：¥： 969060.00 元。

2. 合同总价包括了货物的设计、制造、包装、仓储、运输、保险、装卸以及乙方进行的安装、调试、试运行、验收、培训、技术服务、保修期、售后服务、保修期内更换零配件和装备送检等全部含税费用。

#### 四、合同货物的包装、交货、安装、调试及验收

1. 合同货物的包装：货物的包装均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞的措施，同时每类器材应分类包装，禁止混包。凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由乙方承担。

2. 交货期：自合同签订生效之日起 45 日历天内交付使用。

3. 到货及安装地点：甲方指定地点。

4. 合同货物验收：

(1) 所有产品应按出厂标准及国家相关要求进行包装及运输。由供应商免费送货至采购人指定地点并安装调试，安装调试应以需求书要求的技术参数指标为标准。

(2) 供应商应提供 1、技术资料：我方承诺在交货时，每套货物提供 1 套中文版纸质说明书，随装备一同供应；另每种装备提供 1 份电子版说明书、培训课件及视频。2、器材标签：我方承诺按照标准要求，每套装备设置永久性或牢固标签，标签内容含：执行标准、生产厂家、生产日期、规格型号、售后电话（供货商）等内容。

(3) 验收时如发现所交付的货物有短装、次品、损坏、不符合招标文件的技术要求或其它不符合本合同规定之情形者，甲方应做出详尽的现场记录，或由甲乙双方签署备忘录，甲方有权终止合同，甲方有权要求乙方赔偿由此产生的所有费用。

(4) 此现场记录或备忘录是本合同的有效组成部分，可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据，由此产生的有关费用由乙方承担，验收期限相应后延。如果合同货物运输和安装调试过程中因事故造成货物短缺、损坏，乙方应及时安排调换，以保证合同货物安装调试的及时完成，换货的相关费用由乙方承担。

(5) 验收由采购人组织，乙方配合：

- ①满足合同规定的相关要求；
- ②达到了招标文件的采购需求；
- ③达到了投标文件承诺的要求；
- ④满足国家、海南省、行业相关规范和标准的要求。

⑤采购人应当按照政府采购合同规定的技术、服务、安全标准组织对供应商履约情况进行验收。验收应当包括每一项技术、服务、安全标准的履约情况，并出具验收书。

5. 货物的装卸：货物到达甲方指定地点后，由乙方负责货物装卸及发生的一切费用。

6. 乙方交付的货物应当完全符合本合同或者招投标文件所规定的货物、数量和规格要求。乙方提供的货物不符合招投标文件和合同规定的，甲方有权拒收货物，由此引起的风险，由乙方承担。

## 五、付款方式

合同生效且产品验收合格后，乙方应在 10 个工作日内，向甲方人提供合同总金额 5%的质保保函(保函有效期 1140 日历天)，甲方收到质保保函后，经查明真伪后，全额支付合同款项。质保期到期后，产品没有质量问题且售后服务良好的(须提供质保期内的巡检记录，巡检记录须有使用单位的签字和盖章)，退还质保保函。

## 六、质量保证

1、所投的产品必须是厂商原装、全新的正品，符合国家及该产品的出厂标准， 必须提供出厂合格证等证明文件。

2、所投的产品外观清洁，标记编号以及盘面显示等字体清晰、明确。

3、对于影响设备正常工作的必要组成部分，无论在技术规范中指出与否，乙方都应提供在投标文件中明确列出。

4、因货物的质量问题而发生争议，由国家消防装备质量检验检测中心进行质量鉴定。货物符合质量标准的，鉴定费用由甲方承担；货物不符合质量标准的，鉴定费用由乙方承担，由此对甲方造成的损失，乙方应双倍赔偿。

5、产品整体质保期 3 年，产品质保期自验收合格之日起计。

## 七、售后服务

1、保修期 4 年，产品交付使用后，保修期内免费上门保修。

2、免费质保期内，乙方须开通 24 小时服务热线，提供 7\*24 小时技术服务。在质保期内，产品问题 2 小时内响应，48 小时内上门服务，并在 2 天内修复，否则，必须提供备用产品。同一产品、同一质量问题，连续两次维修仍无法正常使用，乙方必须予以更换同品牌、同型号全新产品或性能更优的替代产品，甲方不再支付额外任何费用。

3、质保期内，乙方负责对其提供的系统及全部产品进行维修和软件维护、升级，不再向甲方收取费用，但人为因素、自然因素（如火灾、雷击等）造成的故障 除外。

4、所有产品和软件质保服务方式均为乙方上门保修，即由乙方派技术人员到甲方设备使用现场维修，由此产生的一切费用均由乙方承担。

5、乙方在质保期内定期回访，每年不少于2次，免费提供技术培训，并提供采购人要求的所有培训资料，培训主要内容为产品的基本结构、性能、主要部件的构造及原理，日常使用操作、保养与管理，常见故障的排除，紧急情况的处理等培训地点由甲方确定。

6、乙方需提供区域维修服务网络和技术保障能力情况；提供全寿命周期的主要耗损件、易损件及更换周期的目录和年度价格清单，并承诺保证供应且价格合理。

7、所有产品超过保修期后，3年内维修只收取零部件成本费。若有零部件出现故障，经权威部门鉴定属于寿命异常问题（明显短于该零部件正常寿命）时，则由乙方负责免费更换及维修。

## 八、索赔

1. 产品经2次验收仍不合格的，甲方有权根据验收结果立即解除与乙方签订的合同，并向乙方提出索赔。

2. 在合同执行期间，如果乙方对甲方提出的索赔有异议，乙方应按照甲方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜：

(1) 乙方同意退货，并按合同规定的同种货币将货款退还给甲方，并承担由此发生的一切损失和费用。

(2) 根据货物低劣程度、损坏程度以及甲方所遭受损失的数额甲乙双方商定降低货物的价格。

(3) 用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或货物来更换有缺陷的部分或修补缺陷的部分，乙方应承担一切费用和风险并负有甲方所发生的一切直接费用。同时，相应延长质量保证期。

3. 如果在甲方发出索赔通知后5天内，乙方未作答复，上述索赔应视为已被乙方接受。甲方将从合同款项中扣回索赔金额。如果这些金额不足以补偿索赔金额，甲方有权向乙方提出不足部分的补偿。

## 九、违约责任

1. 甲方应在合同规定时间内，向乙方支付货款，每拖延一天甲方须向乙方支付合同金额的万分之一的违约金，但不超过合同金额的2%。

2. 乙方未能按时交货，每拖延一天，须向甲方支付合同金额的1%作为违约金。如逾期交货超过30天的，甲方有权单方面解除本合同，并要求乙方立即赔

付合同价款的 10%作为违约金；如逾期交货超过 30 天，甲方选择继续履行本合同的，甲方将从本合同货款内一次性扣除 10%合同款作为乙方的违约金。超过本合同第四条约定供货时间 1 倍及以上的，甲方有权单方面解除合同，并要求乙方立即赔付合同价款的 10%作为违约金，因乙方原因不能交付货物，甲方有权解除合同，同时乙方须向甲方支付合同总价 10%的违约金。同时甲方有权向采购监管部门申请将乙方列入失信行为记录名单，禁止乙方在 3 年内参与甲方及甲方下属机构的任何招投标采购活动。

3. 乙方交付的货物质量或提供的证明材料不符合合同规定的或性能参数达不到招、投标文件要求的，甲方有权拒收或单方面解除合同，并有权要求乙方赔付合同价款的 10%作为违约金，同时甲方有权向采购监管部门申请将乙方列入失信行为记录名单，禁止乙方在 3 年内参与甲方及甲方下属机构的任何招投标采购活动。

4. 甲方无正当理由拒收乙方按照合同约定提供合格货物的，甲方应向乙方支付合同金额的 10%的违约金。

5. 乙方未按本合同的规定和“服务承诺”提供售后服务的，应按合同总价款的 1%向甲方承担违约责任。

6. 在本合同约定的质量保证期内，如经乙方维修或更换，货物仍不能达到合同约定的质量标准，甲方有权退货，并按本合同第九项第 3 款处理，同时，乙方还须赔偿甲方因此遭受的其他经济损失。

7. 乙方未能按照故障响应时间履行售后维修、培训等服务的，甲方根据使用单位书面反馈情况，经核实属实的，每次可扣留乙方的合同金额的 1%，直至扣完质保金。

8、质保期满后，乙方未提供货物所有使用单位每半年巡检记录的，甲方将全部扣除乙方的质量保证金(即合同金额的 5%)作为违约金。

## 十、不可抗力

1. 本合同所称不可抗力，是指其他本合同各方不能预见，而且对其发生和后果不能防止或不能避免且不可克服的客观情况，包括但不限于：战争、严重火灾、洪水、台风、地震等自然灾害，疫情、国家政策的重大改制等。

2. 本合同任何一方因不可抗力不能履行或不能完全履行本合同的义务时，应在不可抗力发生之日起 15 天内通知本合同的另一方，并在不可抗力发生之日起 60 天内向另一方提供有关当局或机构出具的相关证明材料。

3. 因不可抗力不能履行合同的，根据不可抗力的影响，受影响方部分或全



部免除责任，但法律另有规定的除外，延迟履行合同后发生不可抗力的，不能免除责任。

#### 十一、合同终止与法律诉讼

1、如甲乙任一方严重违反合同，并在收到对方违约通知书后的 10 天内仍未能采取有效措施阻止违约行为继续发生的，另一方可立即终止本合同，并追究违约方给守约方所造成的损失赔偿责任。

2、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲、乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决争议，可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

3、在仲裁受理期间，本合同应继续履行。

#### 十二、其他

1、合同标的物只有在全部验收合格后甲方才正式接收。在此之前，乙方提供的标的物存在损毁、灭失以及发生火灾等潜在风险由乙方承担，甲方概不负责。验收合格后，上述风险由甲方承担。

2、甲方将把验收中发现的问题记录在案，作为以后招标采购中的诚信参考依据。

3、合同执行期间，甲乙双方要共同遵守国家有关法律和廉政建设相关规定，甲方不得收受乙方提成、回扣、礼品礼金等，以及不得发生任何不廉洁、违纪的情况；乙方不得以任何理由向甲方单位及其工作人员赠送礼金、有价证券、贵重物品和回扣、好处费、感谢费等。

4、合同一式陆份，中文书写。甲方执肆份，乙方执壹份，采购代理机构执壹份。

5、本合同未尽事宜，由双方友好协商解决。

6、合同自双方签署起立即生效。

（附件：技术参数表、配件、耗损件、易损件、工具清单等）

甲方（盖章）海口市消防救援支队

乙方（盖章）：深圳羽焰科技有限公司

甲方法定代表或委托代理人：

乙方法定代表或委托代理人：

地址：海南省海口市琼山区兴丹路2号

地址：深圳市宝安区福永街道凤凰社区兴业三路5号3栋601

邮政编码：571199

邮政编码：518000

电话：0898-65230035

电话：0755-27081749

传真：

传真：0755-27081749

开户银行：中国农业银行股份有限公司海口蓝天丽城支行

开户银行：中国银行股份有限公司深圳福星支行

开户账号：21200001040015220

开户账号：756272751152

签约日期：2023年1月10日

签约日期：2023年1月10日

采购代理机构声明：本合同标的经海南同泽工程咨询有限公司依法定程序采购，合同主要条款内容与招投标文件的内容一致。

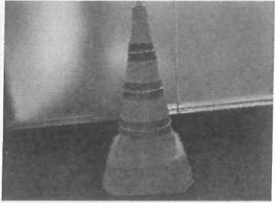



采购代理机构：（盖章）


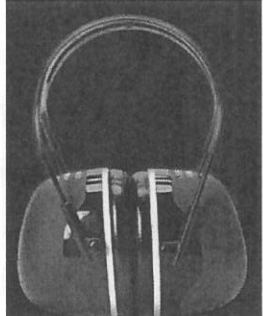

法定（授权）代表人：（签字或盖章）



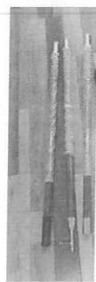
签订日期：2023年1月10日

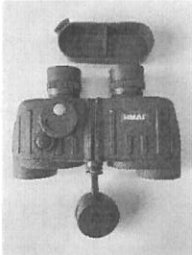

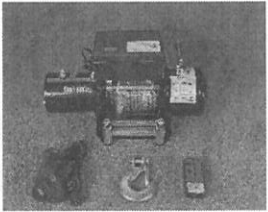


## 附件 1


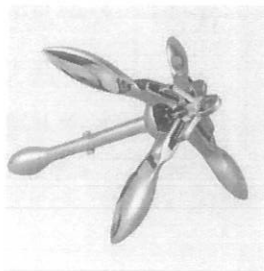
技术参数表





序号	设备/项目	技术参数/功能响应描述	参考图片
1	伸缩警戒锥	<p>本产品塔圈材质：塑胶；</p> <p>本产品弹性体：内层为网纱，外层为牛津布；</p> <p>本产品主体：防水荧光牛津布；</p> <p>本产品尺寸总高度 70cm 、底座 30cm*30cm、总质量 1.5kg。</p>	
2	警戒灯	<p>本产品用于灾害事故现场警戒警示。电池供电，光源为红色频闪型，频闪型透烟雾性强。光线暗时自动闪亮。</p> <p>本产品按压电源开关，进入光控感应模式，白天自动关闭，夜间自动闪烁。</p> <p>本产品规格：灯罩直径：185MM，握把直径：40mm；高度：360mm</p> <p>本产品重量：260g（不含电池）；</p> <p>本产品电压：3V；</p> <p>本产品使用时间：300 小时；</p> <p>本产品 LED 数量：6 颗；</p> <p>本产品闪烁平率：60 次/分钟；</p> <p>本产品防护等级：IP64；</p> <p>本产品材料：壳体零件：AS；握把：ABS；</p> <p>本产品可视距离：300m（在黑暗中）。</p>	
3	警戒网	<p>本产品颜色红白相间，尼龙材质</p> <p>本产品网格大小：13*13cm，尺寸长*高：30 米*0.9 米；</p> <p>本产品底盘铁质 6 斤，数量 4 个，杆为不锈钢，数量 4 个。</p>	 

4	防寒救援服	<p>本产品主体采用三层防水透气面料，产品具备耐磨、抗切割、防水、透气等功能。衣身主体采用密封防水拉链确保密封不进水；裆部采用密封防水拉链，入厕时不用脱下整件衣服；袖口为连袜套款式；10 个高低温循环后，产品无皱缩、破裂、胀大、分解等现象或机械性能的改变。</p> <p>本产品保温性能：经保温性能试验后，受试者的体表（手、脚和腰部皮肤表面）温度降低未超过 10℃，<b>体温下降 0.8℃</b>，且受试者能捡一支直径约 8mm 的铅笔并书写。</p> <p>本产品穿着者可活动性：<b>穿着消防员水域救援防护服的人员能行走、爬行、游泳并登上平台。</b></p> <p>本产品衣服质量 1.464KG</p> <p>本产品经静水中持续 1h；防渗漏性能 250g</p> <p>本产品领口，袖口，手臂，小腿等身体部分，均有反光标志；外领口、袖口采用防水材质；臀部、肘部、膝部采用耐磨、抗撕裂面料做特殊加固处理；每套救援服配有独立的保存运输包装袋。</p> <p>本产品投标文件中已提供具有国家认证资质的检测机构出具的检验报告扫描件加盖供应商公章。</p> <p>本产品已提供样品并现场演示。</p>	
5	隔音耳罩	<p>本产品材质：吸音棉、抗震纤维；</p> <p>本产品机构：比层抗共鸣外壳；</p> <p>本产品降噪效果：SRR:31DB 、SNR:37DB；</p> <p>本产品特点：非金属材质，可调节不同头型，可转动罩杯。</p>	
6	水域救援个人携行包	<p>本产品适合收纳多种水域救援器材装备的个人携行包；具有大容量、耐用性、实用性等特点。</p> <p>本产品采用高强度防水牛津布材料制作；</p> <p>本产品内置网袋，具备干湿分离功能；</p> <p>本产品带拉杆，预先设计粘贴标识，<b>容量 130L</b>；</p>	


		<p>本产品携行包显著位置设有反光带；</p> <p>本产品颜色根据采购人需求制定。</p>	
7	防化胶靴	<p>本产品防化胶靴符合 XF770-2008（实际依据 XF770-2008）中的防化鞋所有标准、主要用于危化场合对消防员的足部防护,适用石油石化、化工、食品、污水处理等行业；柔软舒适的纤维内里，便于穿脱，具有防砸、防水、防刺穿性能；抗化学品渗透性能:60min, <b>鞋底抗刺穿性能:左 1943N；右 1962N</b>，其机械性能符合 XF6-2004 消防员灭火防护靴标准要求、防砸性能符合 HG3081--1999、电绝缘性能符合 GB12011-2000 中附录 B 规定。质量范围为 0g---10000g 精度不低于 3 级的重量。</p> <p>本产品鞋筒上有永久性标识（执行标准、生产厂家、型号、日期、用途）</p> <p>本产品投标文件中已提供具有国家认证资质的检测机构（省级及以上）出具的检验报告扫描件加盖供应商公章。</p>	
8	简易防化服	<p>本产品符合 GB24540-2009 标准要求,用于危险场所作业(除面部外)的全身保护服装，可提供对常见无机化学品的有效防护,连体式防化服，<b>渗透时间 90 分钟，温度：21℃，相对湿度：63%；接缝断裂强力 75N；温度：25℃，相对湿度：63%。</b></p> <p>本产品投标文件中已提供具有国家认证资质的检测机构出具的检验报告复印件加盖供应商公章。</p>	
9	绝缘杆	<p>本产品绝缘杆杆身采用绝缘玻璃钢材质，坚固耐用，防止手滑，绝缘性能强。底部采用绝缘橡胶制成的绝缘手柄，具有防电、防滑的效果，提高安全性能；根据手部结构，电压 110KV，长度 5 米。</p>	

10	望远镜	<p>本产品重量 540g;</p> <p>本产品倍率类型:固定倍率;</p> <p>本产品最高倍数:8 倍; <b>物镜口径: 30mm; 最近对焦: 3.8m</b></p> <p>本产品款式:双筒;</p> <p>本产品出瞳直径:3.8mm;</p> <p>本产品<b>测距范围: 300~1800 m</b></p> <p>本产品具有防水防雾功能;</p> <p>本产品带坐标罗盘, 可测距测角, 辨别方位;</p> <p>本产品配有防雨盖镜、背带和相适应的背包。</p>	
11	60 米绳包	<p>本产品材质 TPU50%, 尼龙 59%, 容积 55L, <b>重量 1.968kg</b>, 尺寸 39cm*71cm, 双肩带, 配备调节气嘴, 下水时充气增加背包浮力。</p>	
12	卷扬机	<p>本产品离合器:杠杆作用;</p> <p>本产品制动:机械和动态;</p> <p>本产品钢丝绳:5mmx18m, 与锁钩钢丝绳最大本产品承受力: 2540 kg;</p> <p>本产品卷扬机重量: 24kg;</p> <p>本产品滑轮组定率: 60001b. (2722kg);</p> <p>本产品<b>尼龙拉带:6cm x3m;</b></p> <p>本产品适用于汽车电源箱电池类型: 12V, 电源箱重量 2.3kg;</p> <p>本产品适用于汽车蓄电池容量 33 安培小时, 重量 14kg;</p> <p>本产品适用于汽车充电器: 输入电压频率: 90-230VAC, 50-60Hz, 输出电流: 4A 最大值, 输出电压 14.8±.20V DC, 重量 1.1 千克。</p>	 
13	10.5 绳子	<p>本产品具有强度高、延伸率小、抗冲击性能好等特点, 主要适用于山岳、水域救援。聚酰胺材质; <b>破断强度: 33.9KN</b>, 每根长度根据采购人需求定制;</p> <p>本产品具有厂商名称、生产日期、使用有效期等永久性标识。</p>	

		<p>本产品直径 10.5mm；延伸率:4%；</p> <p>本产品耐高温性能：经 204℃，5min 耐高温性能试验后安全绳未出现熔融、焦化现象。</p> <p>本产品技术性能符合 XF949-2004《消防用防坠落装备》标准要求，投标文件中已提供国家认可的检测机构出具的检测报告复印件加盖投标人公章，检测报告在有效期内。</p>	
14	200 米绳包	<p>本产品材质 TPU50%，尼龙 59%，容积 65L，重量 2kg，尺寸 45cm*72cm，双肩带，配备调节气嘴，下水时充气增加背包浮力。</p>	
15	100 米绳包	<p>本产品材质 TPU50%，尼龙 59%，容积 55L，重量 1.968kg，尺寸 39cm*71cm，双肩带，配备调节气嘴，下水时可充气增加背包浮力</p>	
16	30 米绳包	<p>本产品材质 TPU50%，尼龙 59%，容积 45L，重量 1.916kg，尺寸 37cm*68cm，双肩带，配备调节气嘴，下水时可充气增加背包浮力</p>	
17	船型担架	<p>本产品此担架主要用于崎岖的山区、空中或海上救援。钩悬能与飞机上挂钩连接，实现野外救援。担架配有可调节的脚部安全机械装置，安全带等。可将担架拆分成两个部分从而便于携带。展开尺寸《长*宽*高》：216*61*19cm；折叠尺寸（长*宽*高）：130*61*26cm；承重 165kg；毛重，18kg。</p>	
18	折叠锚	<p>本产品主要用于冲锋舟或橡皮艇在水域中固定位置使用。</p> <p>本产品采用 316 不锈钢材料；</p> <p>本产品表面为高度镜面抛光处理，锚齿数量 2 个，可以折叠起来收存；</p> <p>本产品规格：7kg。</p>	

19	粉尘收集罩	<p>本产品材质：涤纶纤维/涤纶基布；</p> <p>本产品克重：450-600g/m<sup>2</sup>；</p> <p>本产品透气性：80-100L/m<sup>2</sup>/S；</p> <p>本产品经向拉力：1000-1500N/5*20cm；</p> <p>本产品纬向拉力：1300-1600N/5*20cm；</p> <p>本产品径向伸长：34%；</p> <p>本产品纬向伸长：54%；</p> <p>本产品使用温度：130℃；</p> <p>本产品过滤风速：1.0-1.2m/min；</p> <p>本产品后处理方式：烧毛、压光或特氟隆涂层。</p>	
20	牵拉器	<p>本产品用途：主要用于抢险救援时人员或物品的吊运、牵引。</p> <p>本产品组成：手柄、限位棘爪、棘轮、红色限位棘爪手柄、弹簧控制扳机组成；</p> <p>本产品<b>最大牵引力4T；最大工作载荷：1500kg；</b></p> <p>本产品<b>牵引行程2.8M</b>（配备钢丝绳14M、钢索2个）。</p>	
21	射钉枪	<p>本产品电动射钉枪主要用于地震救援队木板等装置的简易固定，例如木板钉钉，石板固定，线槽固定等一些场所。</p> <p>本产品<b>电压：20v</b></p> <p>本产品枪夹容量100枚；</p> <p>本产品净重1.5kg；</p> <p>本产品用钉规格：直钉15, 20, 30, 32MM；码钉15-25MM。</p>	
22	高频扩音器	<p>本产品功能：具有扩音、哨音、录音、警音、TF卡、U盘、蓝牙等功能。</p> <p>本产品录音时间240秒；</p> <p>本产品频率特性：300HZ-20KHZ；</p> <p>本产品传送范围：1000米；</p> <p>本产品规格340*220mm；</p> <p>本产品重量970g（含锂电池）。</p>	



23	净水设备	<p>本产品净水设备能够瞬间将户外河水、溪水、泉水等淡水过滤成直饮水的装置。拥有随时测量滤芯是否需要更换的功能,可滤除各种细菌,鞭毛虫菌和隐孢菌。</p> <p>本产品过滤技术:泵式陶瓷深度过滤 0.2 微米;</p> <p>本产品效果:滤除细菌、原生物、藻类、孢子、沉淀物、放射性粒子等;</p> <p>本产品流量:每分钟 1 升;</p> <p>本产品滤芯流量: 50000 升;</p> <p>本产品材料: 铝、不锈钢、硅、陶瓷;</p> <p>本产品附件: 包、出水管、附件;</p> <p>本产品重量 550g</p>	
----	------	--	---

## 附件 2

## 配件、耗损件、易损件、工具清单

序号	产品名称	产品配件名称	数量	市场价格 (元)	保修期
1	望远镜	镜盖	1	30	四年
		肩带	1	20	
		包	1	69	
2	卷扬机	遥控开关	1	45	
		继电器	1	42	
		刹车片	1	46	
3	船型担架	吊带	4	400	
		绑带	3	90	
4	牵拉器	钢丝绳 (2 头索结)	1	40	
5	30 米绳包	插扣	1	10	
6	100 米绳包	插扣	1	10	
7	200 米绳包	插扣	1	10	
备注：上述备品备件及易损件在质保期内均由我方免费提供，不收取任何费用。					

# 中标通知书

## 中标通知书

深圳羽焰科技有限公司：

关于海口市消防救援支队的海南省海口市消防救援支队地震灾害救援装备采购（自采）项目（二次招标）项目（项目编号：HNTZ-ZG-2022-9-1L）B包，于2022年11月22日发布公开招标采购公告，2022年12月13日在海口市公共资源交易中心进行开标、评审活动，经采购人确认，确定你公司为中标供应商。

中标金额为人民币：玖拾陆万玖仟零陆拾元整（¥969060.00）。

请你公司按照《政府采购法》的规定在本通知书发出之日起30日内与采购人签订政府采购合同。

采购人：海口市消防救援支队（盖章）



采购代理机构：海南同泽工程咨询有限公司（盖章）



时间：2022年12月19日

# 三证合一营业执照副本复印件



统一社会信用代码  
91440300MA5FT3EB5G

# 营业执照 (副本)



名称 深圳羽焰科技有限公司  
类型 有限责任公司  
法定代表人 王作举

成立日期 2019年09月09日

住所 深圳市宝安区福永街道凤凰社区兴业三路5号3栋  
601

**重要提示**

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录后下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。



登记机关

国家市场监督管理总局监制

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>

# 法定代表人身份证明

单位名称：深圳羽焰科技有限公司

地址：深圳市宝安区福永街道凤凰社区兴业三路5号3栋601

姓名：王作举 性别：男 职务：董事长

身份证号码：420106197009042818 系 深圳羽焰科技有限公司 的法定代表人。

特此证明。

附法人身份证复印件

(正面)



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 南京市公安局下关分局  
有效期限 2009.06.22-2029.06.22



姓名 王作举  
性别 男 民族 汉  
出生 1970年9月4日  
住址 南京市下关区热河路121  
巷24号  
公民身份号码 420106197009042818



附法人身份证复印件

(反面)

投标人名称 (加盖公章)：深圳羽焰科技有限公司

日期：2023年1月10日



# 法人授权委托书

致：海口市消防救援支队

我 王作举 系 深圳羽焰科技有限公司 法定代表人，兹委派我单位 张冬旭 (全权代表姓名) 参加贵方组织的 海南省海口市消防救援支队地震灾害救援装备采购(自采)项目(二次招标) 招标项目 (项目编号: HNTZ-ZG-2022-9-1L) B 包的后续活动，全权代表我单位处理有关事务。本授权书于签字盖章后生效，特此声明。

委托期限: 2022年12月12日止2023年03月20日。

授权人无转委托。

附全权代表情况:

姓名: 张冬旭 性别: 男 身份证号码: 430482198910098717

部门: 销售部 职务: 销售代表

通讯地址: 深圳市宝安区福永街道凤凰社区兴业三路5号3栋601

邮政编码: 518000 移动电话: 13250505797 固定电话: 0755-27081749

授权代表: (签字或盖章) 张冬旭

附被委托人身份证复印件 (正面)



附被委托人身份证复印件 (反面)



投标人 (盖章):

深圳羽焰科技有限公司

2023年11月10日

法定代表人 (签字或盖章):

王作举

2023年11月10日

# 廉政承诺书

甲方：海口市消防救援支队

乙方：深圳羽焰科技有限公司

为规范海口市消防救援支队消防装备采购项目的实施，确保采购项目质量和效率，防止发生谋取不正当利益的违法违纪行为，切实维护合同缔约双方合法权益，根据国家有关法律法规和廉政建设责任规定，乙方特向甲方作出如下廉政承诺：

一、不得以任何理由向甲方单位及其工作人员赠送礼金、有价证券、贵重物品和回扣、好处费、感谢费等。

二、不得以任何理由为甲方单位及其工作人员报销应由甲方单位或个人支付的费用。

三、不得以任何理由为甲方单位及其工作人员装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女的工作安排以及出国（境）、旅游等提供方便。

四、不得以任何理由为甲方单位及其工作人员安排宴请、健身、娱乐等活动。

五、以上廉政承诺，如有违反，乙方愿意承担如下责任：乙方工作人员有违反以上廉政承诺行为的，按照管理权限和有关规定，甲方通报给乙方组织部门，并建议乙方组织部门给予乙方违约人党纪、政纪处分或组织处理；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任；甲方有权视情中止合同执行，给甲方造成直接经济损失的，乙方应给予全额赔偿，并在项目验收或决算时扣除。

乙方单位（盖章）：

承诺人（签字）：孙九旭

日期：2023年11月10日