

# 成交通知书

## 成交条件及内容

深圳市安云科技有限公司：

根据固始县林业局 2025 年防火物资采购项目磋商文件和你公司

于 2025 年 10 月 11 日提交的响应文件，经评审委员会按照《中华人民共和国政府采购法》和招标文件确定的评标标准和方法，已完成评审和成交公示，确定你公司中标。请收到本通知书后 3 天内，到我单位签订采购合同。

项目名称	固始县林业局 2025 年防火物资采购项目
招标人	固始县林业局
招标方式	竞争性磋商
成交内容	主要包括采购风力(水)灭火机(核心产品) 100 台, 超高压水泵 1 台, 便携式水泵 6 台, 卫星电话 2 对, 多功能发电机 2 台, 防火头灯 50 个, 防火服装、头盔、鞋 100 套, 二号工具 3000 把, 割灌机 50 台, 油锯 50 台, 防寒大衣 10 件, 多功能强光手电 30 台, 对讲机 30 部, 无人机 1 架, 灭火弹 300 件, 砍刀 200 把, 3 号工具 1000 把。
质量要求	合格, 符合国家现行技术规范标准
交货期	合同签订后 30 天内完成供货、安装、调试工作
质保期	以技术参数中要求的质保期为准, 延长 2 年质保期
成交价	大写: 壹佰壹拾万零壹仟元整 小写: 1101000.00 元
备注	/



2025 年 11 月 26 日

融资提示: 该项目为政府采购项目, 可以办理政采贷。

# 固始县林业局2025年防火物资 采购项目采购合同

采购人：（甲方）固始县林业局

供货人：（乙方）深圳市安云科技有限公司



# 采购合同内容

采购人(甲方): 固始县林业局

供货人(乙方): 深圳市安云科技有限公司

签订地点: 招标人办公室

项目名称: 固始县林业局2025年防火物资采购项目

项目编号: 固财磋商采购-2025-45-1

本项目经批准采用竞争性磋商采购方式,经本项目评审委员会认真评审,决定将采购合同授予乙方。为进一步明确双方的责任,确保合同的顺利履行,根据《中华人民共和国采购法》《中华人民共和国合同法》之规定,经甲乙双方充分协商,特订立本合同,以便共同遵守。

第一条 产品的名称、品种、规格、数量和价格:(见附表,附表加盖印章)

第二条 产品的技术标准(包括质量要求),按下列第(①、②、③)项执行:

①按国家标准执行；②按部颁标准执行；③若无以上标准，则应不低于同行业质量标准；④有特殊要求的，按甲乙双方在合同中商定的技术条件、样品或补充的技术要求执行；

乙方提供和交付的货物技术标准应与招标采购文件规定的技术标准相一致。若技术标准中无相应规定，所投货物应符合相应的国际标准或原产地国家有关部门最新颁布的相应的正式标准。

乙方所提供的货物应是全新、未使用过的，是完全符合以上质量标准的正品；相关的施工安装是由持有有权部门核发上岗证书的安装调试人员按照国际或国家现行安装验收规范来实施的；乙方所提供的货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命内应具备足以确保其使用性能。

第三条产品的包装标准和包装物的供应与回收：国家或行业主管部门有技术规定的，按技术规定执行；国家与行业主管部门无技术规定的，由甲乙双方商定。

第四条产品的交货方法、到货地点和交货期限

1.交货方法，按下列第①项执行：

①乙方送货上门；②乙方代运；③甲方自提自运。

2.到货地点：采购人指定地点(甲方指定的任何地点，安装并调试.)

3.产品的交货期限为：合同签订之日按日历天数计算30日交货。

第五条 合同总价款：合同总价款(大小写):壹佰壹拾万壹仟元整 ¥:1,101,000.00元

第六条 付款条件：合同款项结算方式和支付比例：产品供货、安装、调试、交付使用并验收合格后30个工作日内向县财政申请清算拨款，以县财政拨款时间为准支付合同价款100%。

#### 第七条 验收方法

1、乙方安装调试后，在3日内通知甲方组织验收，采购代理机构保留受托参与本项目验收的权利。验收不合格的，乙方应负责重新提供达到本合同约定的质量要求的产品。乙方不能提供的，按不能交货处理，甲方可扣除该部分产品货款，按实际交付品类、数量结算。

2.甲、乙双方应严格履行合同有关条款，如果验收过程中发现乙方在没有征得采购人同意的情况下擅自变更合同标的物，将拒绝通过验收，由此引起的一切法律责任及损失全部由乙方承担。

3.甲方应承担项目验收的主体责任。项目验收时，应成立七人以上(由甲、乙双方、资产管理人、技术人员、纪检等相关人员组成)验收小组，明确责任，严格依照采购文件、中标(成交)通知书、政府采购合同及相关验收规范进行核对、验收、签字形成验收结论，并出具书面验收报告。验收人员有不同意见的，但在验收报告上应注明不同意见的内容。

4.甲方视情况可以邀请第三方机构参与验收，参与验收的第三方机构的意见作为验收书的参考资料一并存档。

涉及安全、消防、环保等其他需要由质检或行业主管部门进行验收的项目，必须邀请第三方机构参与验收。

检测、验收费用承担方式：检测、验收费用由乙方承担。

#### 第八条 对产品提出异议的时间和办法

1.甲方在验收中，如果发现产品不符合合同约定的，应一面妥为保管，一面在3个工作日内向乙方书面提出异议，并抄送采购代理机构，具体说明产品不符合规定的内容并附相关验收材料，同时提出不符合规定产品的处理意见。

2.甲方因使用、保管、保养不善等造成产品质量下降的，不得提出异议。

3.乙方在接到甲方异议后，应在2个工作日内负责处理，否则，即视为默认甲方提出的异议和处理意见。

第九条 乙方应提供完善周到的技术支持和售后服务，否则甲方视情节轻重从乙方的质量保证金中扣除部分或全部补偿甲方。

1、保修：乙方对其所提供的货物免费保修1年，保修期从验收合格开始。乙方应在接到报修通知后1日内上门维修，负责更换有瑕疵的货物、部件或提供相应

的质量保证期内的服务。由此造成的损失，甲方保留索赔的权利。

如果乙方在收到报修通知后1日内没有弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但费用和 risk 由乙方承担。

2.维修：保修期届满后，乙方应对其提供的货物负有维修义务，但所涉及的费用由甲方承担。

#### 第十条 乙方的违约责任

1.乙方未按本合同约定履行交货义务的，属乙方违约，乙方应按本合同总价款的20%向甲方支付违约金。

2.乙方所交产品不符合合同规定的，如果甲方同意利用，应当按质论价；如果甲方不同意的，应根据产品的具体情况，由乙方负责包换，并承担调换或退货而支付的实际费用，同时，乙方应按规定，对更换件相应延长质量保证期。

3.乙方因产品包装不符合合同规定，必须返修或重新包装的，乙方应负责返修或重新包装，并承担支付的费用。

4.乙方应对其所提供的货物承担所有权担保责任，并应保证甲方在中华人民共和国境内使用该货物时不侵犯第三人的知识产权。否则乙方应承担由此引起的一切法律责任并赔偿全部经济损失。

5.任何一方未经对方同意而单方面解除或终止合同的，应向对方支付本合同总价款的10%违约金。

#### 第十一条 甲方的违约责任

1.甲方应按本合同约定支付乙方货款，若甲方未按本合同约定付款，甲方应按LPR向乙方支付违约金。

2.甲方中途退货，甲方应按本合同总价款的10%向乙方支付违约金。但产品不符合本合同约定的除外。

3.甲方拒绝接收本合同约定货物的，应当承担由此造成的全部损失责任。

#### 第十二条 不可抗力

1.如果双方任何一方因战争、严重自然灾害（洪水、台风、地震）和疫情等不可抗力情势发生，致使影响合同履行时，履行合同的期限应予以延长，延长的期限应相当于不可抗力情势所影响的时间。不可抗力的

情势系指买卖双方在缔结合同时所不能预见的，并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的原因所造成。

2.甲、乙双方的任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，在取得有关部门证明以后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

### 第十三条 履约(或质量)保证金

1.乙方应按合同总价款的5%留存质量保证金。

2.本合同产品从验收合格后一年内，甲方应全部无息返还给乙方5%的质量保证金。

3.如乙方未能履行其合同约定的任何义务，甲方有权拒付履约保证金。

第十四条 转让与分包：乙方不得部分转让或全部转让其应履行的本合同义务。

转让与分包：乙方不得部分转让或全部转让其应履行的本合同义务。

### 第十五条 合同文件及资料的使用

1.乙方在未经甲方同意的情况下，不得将竞争性磋商资料、合同中约定的条款、有关工作计划、图纸、样本或甲方为上述内容向乙方提供的资料透露给任何第三方。

2.除非履行合同需要，在事先未征得甲方同意的情况下，乙方不得使用前款所列的任何文件和资料。

#### 第十六条 合同纠纷调处

1.本合同如发生纠纷，当事人双方应当及时协商解决，协商不成时，任何一方均可请本项目政府采购监督管理部门调解，调解不成，按以下第（②）项方式处理：

①根据《中华人民共和国仲裁法》的规定向信阳市仲裁委员会申请仲裁。②向固始县人民法院起诉。

2.甲、乙双方均有权利向本项目具有监管职能的政府采购监督管理部门举报反映对方在合同履行中的违法违纪行为。

第十七条 下列关于固始县林业局2025年防火物资采购项目项目编号：固财磋商采购-2025-45-1的采购文件

及有关附件是本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力，这些文件包括但不限于：①招标文件；②乙方提供的投标文件；③服务承诺；④甲乙双方商定的其他文件。以上附件顺序在前的具有优先解释权。

第十八条本合同经甲、乙双方签字盖章时生效。本合同一式肆份，甲、乙双方各执两份。

甲方：固始县林业局（公章）

乙方：深圳市安云科技有限公司（公章）

法定代表人或授权代理人：

法定代表人或授权代理人：

（签字）

（签字）

地 址：固始县中山大街中段

地 址：深圳市龙岗区坂田街道五和社区五和大道118号和成世纪名园一栋A座2901

开户银行：

开户银行：渤海银行深圳前海分行营业部

账 号：

账 号：207 836 612 500 011 7

电 话：0376-4693137

电 话：0755 84276451/13632701750

2025年12月22日

2025年12月22日

## 附件：产品详细清单

序号	货物名称	规格型号	制造商	品牌	单位	数量	单价	合计	备注
1	风力灭火机	XH-8808	永康市兴虎动力机械有限公司	兴虎	台	50	3500	175000	/
2	风水灭火机	6MFSH-7	深圳市承蒙兴消防器材有限公司	承蒙兴	台	50	3000	150000	/
3	超高压水泵	DY-P820	湖南大耀消防科技有限公司	大耀	台	1	30000	30000	/
4	便携式水泵	CMX-BXSFB-12	深圳市承蒙兴消防器材有限公司	承蒙兴	台	6	25000	150000	/
5	卫星电话	T900+Pro	深圳星联天通科技有限公司	天通	部	2	5000	10000	/
6	多功能发电机	SLW6110E	上海晚灿照明设备有限公司	晚灿	台	2	5500	11000	/
7	微型防爆头灯	HSG1100	华士光科技湖北有限公司	华士光	个	50	120	6000	/
8	森林防火服、头盔、鞋	SFMH-SA C SJSLTK SJSLX	浙江江山三安消防装备有限公司 深圳市安云科技有限公司 深圳市安云科技有限公司	三安 泰 安云 安云	套	100	900	90000	/
9	二号工具	CMX-03	深圳市承蒙兴消防器材有限公司	承蒙兴	把	3000	30	90000	/
10	割灌机	CG400	深圳市承蒙兴消防器材有限公司	承蒙兴	台	50	2000	100000	/
11	油锯	YD-58	深圳市承蒙兴消防器材有限公司	承蒙兴	台	50	1500	75000	/

12	防寒大衣	FYDY	深圳市峰韵服装有限公司	峰韵	件	10	230	2300	/
13	多功能强光手电	SMG5800	上海晚灿照明设备有限公司	晚灿	台	30	450	13500	/
14	对讲机	Q8088	力声通信股份有限公司	力声	部	30	3000	90000	/
15	无人机	Matrice 4T	深圳市大疆百旺科技有限公司	大疆	架	1	48000	48000	/
16	灭火弹	MFS1.0	深圳市安云科技有限公司	安云	个	300	60	18000	/
17	砍刀	CMX-04	深圳市承蒙兴消防器材有限公司	承蒙兴	把	200	36	7200	/
18	三号工具	CMX-05	深圳市承蒙兴消防器材有限公司	承蒙兴	把	1000	35	35000	/
合计							/	1101000	/



深圳市安云科技有限公司

## 防火物资供货清单

号	货物名称	规格型号	制造商	品牌	单位	数量	单价	合计	备注
1	风力灭火机	XH-8808	永康市兴虎动力 机械有限公司	兴虎	台	50	3500	175000	/
2	风水灭火机	6MFSH-7	深圳市承蒙兴消 防器材有限公司	承蒙兴	台	50	3000	150000	/
3	超高压水泵	DY-P820	湖南大耀消防科 技有限公司	大耀	台	1	30000	30000	/
4	便携式水泵	CMX-BXSFB- 12	深圳市承蒙兴消 防器材有限公司	承蒙兴	台	6	25000	150000	/
5	卫星电话	T900+Pro	深圳星联天通科 技有限公司	天通	部	2	5000	10000	/
6	多功能发电机	SLW6110E	上海晚灿照明设 备有限公司	晚灿	台	2	5500	11000	/
7	微型防爆头灯	HSG1100	华士光科技湖北 有限公司	华士光	个	50	120	6000	/
8	森林防火服、 头盔、鞋	SFMH-SA C SJSLTK SJSLX	浙江江山三安消 防装备有限公司 深圳市安云科技 有限公司 深圳市安云科技 有限公司	三安泰 安云 安云	套	100	900	90000	/
9	二号工具	CMX-03	深圳市承蒙兴消 防器材有限公司	承蒙兴	把	3000	30	90000	/
10	割灌机	CG400	深圳市承蒙兴消 防器材有限公司	承蒙兴	台	50	2000	100000	/



# 深圳市安云科技有限公司

11	油锯	YD-58	深圳市承蒙兴消防器材有限公司	承蒙兴	台	50	1500	75000	/
12	防寒大衣	FYDY	深圳市峰韵服装有限公司	峰韵	件	10	230	2300	/
13	多功能强光手电	SMG5800	上海晚灿照明设备有限公司	晚灿	台	30	450	13500	/
14	对讲机	Q8088	力声通信股份有限公司	力声	部	30	3000	90000	/
15	无人机	Matrice 4T	深圳市大疆百旺科技有限公司	大疆	架	1	48000	48000	/
16	灭火弹	MFS1.0	深圳市安云科技有限公司	安云	个	300	60	18000	/
17	砍刀	CMX-04	深圳市承蒙兴消防器材有限公司	承蒙兴	把	200	36	7200	/
18	三号工具	CMX-05	深圳市承蒙兴消防器材有限公司	承蒙兴	把	1000	35	35000	/
合计							/	1101000	/

供应商: 深圳市安云科技有限公司 (单位签章)

法定代表人或其委托代理人: Ab. S. Tan (签名或签章)

日期: 2026.1.26



# 验收表

经我单位对 深圳市安云科技有限公司 供应的 防火物资一批 进行全面查

验，合同物品清单如下：

序号	货物名称	品牌	规格	单位	数量	单价 (元)	小计 (元)	备注
1	风力灭火机	兴虎	XH-8808	50	台	3500	175000	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
2	风水灭火机	承蒙兴	6MFSH-7	50	台	3000	150000	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
3	超高压水泵	大耀	DY-P820	1	台	30000	30000	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
4	便携式水泵	承蒙兴	CMX-BXSFB-12	6	台	25000	150000	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
5	卫星电话	天通	T900+Pro	2	部	5000	10000	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
6	多功能发电机	晚灿	SLW6110E	2	台	5500	11000	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
7	微型防爆头灯	华士光	HSG1100	50	个	120	6000	<input type="checkbox"/> 合格 <input checked="" type="checkbox"/> 不合格
8	森林防火服、头盔、鞋	三安泰 安云 安云	SFMH-SA C SJSLTK SJSLX	100	套	900	90000	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
9	二号工具	承蒙兴	CMX-03	3000	把	30	90000	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
10	割灌机	承蒙兴	CG400	50	台	2000	100000	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
11	油锯	承蒙兴	YD-58	50	台	1500	75000	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格





12	防寒大衣	峰韵	FYDY	10	件	230	2300	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
13	多功能强光手电	晚灿	SMG5800	30	台	450	13500	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
14	对讲机	力声	Q8088	30	部	3000	90000	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
15	无人机	大疆	Matrice 4T	1	架	48000	48000	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
16	灭火弹	安云	MFS1.0	300	个	60	18000	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
17	砍刀	承蒙兴	CMX-04	200	把	36	7200	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格
18	三号工具	承蒙兴	CMX-05	1000	把	35	35000	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格

合计 大写：人民币壹佰壹拾万零壹仟元整  
小写：¥1101000.00

验收情况：  
*验收合格*

验收人：  
*刘明* *王柯*

备注：  
1、本验收报告一式肆份，采购单位、供货单位各执贰份。  
2、采购单位应按规定的采购项目进行认真验收，请注明验收情况合格或不合格。  
3、由供货单位和采购单位双方代表人签字及盖公章。

采购方：固始县林业局  
代表签字（盖章）：  
  
年 月 日

供货方：深圳市安云科技有限公司  
代表签字（盖章）：  
  
2026年1月20日

# 授权委托书

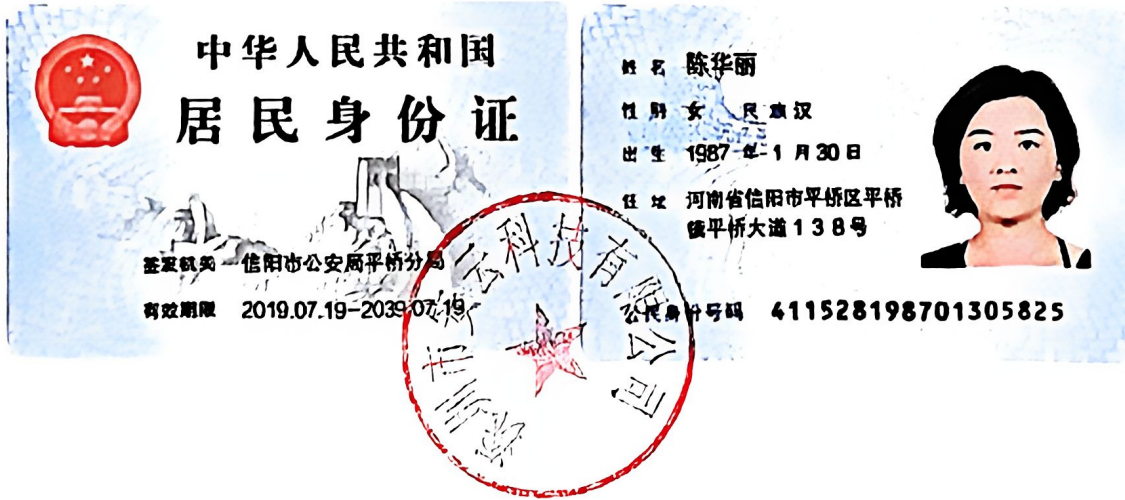
我公司授权 陈华丽 作为我公司的全权代理人，就“固始县林业局2025年防火物资采购项目” [项目编号：固财磋商采购-2025-45] 签订项目合同及验收事宜直至项目结束，以我方的名义处理一切与之有关的事宜。

公司名称（盖章）：深圳市安云科技有限公司

地址：深圳市龙岗区坂田街道五和社区五和大道118号和成世纪名园一栋A座2901

日期：2025年12月16日

被授权人身份证复印件(正反面)





210008349341



中国认可  
检测

No: 委检 260113FS&STING

CNAS L0655

# 检 验 报 告

送检单位：固始县林业局

样品名称：风水灭火机

样品型号：6MFSH-7

检验类别：委托检验



国家林业和草原局哈尔滨林业机械研究所  
(国家便携式林业机械质量检验检测中心)

2026年1月20日  
检测报告专用章

国家林业和草原局哈尔滨林业机械研究所 检验报告  
(国家便携式林业机械质量检验检测中心)

No: 委检 260113FS01

共3页第1页

送检单位	固始县林业局		
送检单位地址	河南省信阳市固始县中山大街中段		
样品名称	风水灭火机	型号规格	6MFSH-7
商 标	/	出厂编号	/
生产日期	/	样品数量	1
送样时间	2026年1月16日	送样人员	刘明春
样品状况	样机外观状况良好, 符合检验条件		
检验类别	委托检验	检验时间	2026年1月19日
检验地点及条件	国家便携式林业机械质量检验检测中心实验室 测试仪器设备均满足测试要求		
检验依据	LY/T1719-2017 林业机械便携风力喷水灭火机		
检验结论	<p>依据《LY/T1719-2017 林业机械便携风力喷水灭火机》国家标准对固始县林业局所送样机 6MFSH-7 型风水灭火机进行了委托检验, 检验结果见下表。</p> 		
说明事项	<p>1. 本次检验是对固始县林业局所送样机 6MFSH-7 型风水灭火机进行的委托检验。 2. 检验结果仅对样机有效。</p>		
检验人员	孙浩才 乔鸿洋		
报告审核	吴昊	批 准	曲书峰 2026年1月20日

报告

# 6MFSH-7 型风水灭火机委托检验结果汇总表

No: 委检 260113FS01

共 3 页 第 2 页

序号	检 验 项 目	标 准 要 求	检 验 结 果	备 注
1	有效风力灭火距离	$\geq 1.5$	1.9	
2	出风口风量	$\geq 0.4$	0.4	
3	连续运转可靠性	在标定转速下连续运转首次出现故障时间应不小于 5h, 5h 后转速下降不应超过标定转速的 5%。二次启动后应正常工作。	在标定转速下连续运转 5h 未出现故障, 5h 后转速下降率为标定转速的 3.2%。二次启动后工作正常。	
4	安全防护(不漏油、不漏电)	符合 GB/T10280-2008 规定	符合规定	
5	热防护	符合 GB/T10280-2008 规定	符合规定	
6	常温启动	$\leq 30$	6	
7	超速试验	符合 GB/T10280-2008 规定	符合规定	
8	叶轮静平衡试验	符合 GB/T10280-2008 规定	符合规定	
9	整机装配质量	装配正确、完整, 运动件应运转灵活, 不得干涉、阻滞。	装配正确、完整, 运动件运转灵活, 没有干涉、阻滞。	
10	翻转试验	标定转速下, 向前、后、左、右倾斜 45° 各一次, 各位置停留时间不少于 10s 均能正常工作。	标定转速下, 向前、后、左、右倾斜 45° 各一次, 各位置停留时间大于 10s 均正常工作。	
11	发动机功率和标定转速	符合 GB/T10280-2008 规定	符合规定	
12	一次加油连续工作时间	$\geq 25$	49	
13	耳旁噪声	$\leq 105$	101.9	
14	外观质量	塑料件表面应光滑, 无裂痕和缩孔等缺陷。冲压件应完整, 无裂纹和毛刺。铸件应无缩孔、疏松和变形等缺陷。焊接件焊缝应平整, 无烧穿、裂痕和漏焊等缺陷。镀件镀层应均匀, 附着牢固, 表面平整。	塑料件表面光滑, 无裂痕和缩孔等缺陷。冲压件完整, 无裂纹和毛刺。铸件无缩孔、疏松和变形等缺陷。焊接件焊缝平整、无烧穿、裂痕和漏焊等缺陷。镀件镀层均匀; 附着牢固, 表面平整。	
15	使用说明书	符合 GB/T10280-2008 规定	符合规定	
16	标志与包装	符合 GB/T10280-2008 规定	符合规定	



出 证

页 性

# 6MFSH-7 型风火水灭机委托检验结果汇总表

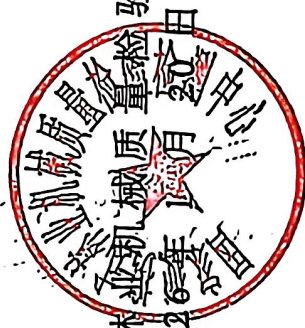
No: 委检 260113FS01

共 3 页 第 3 页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	备注
17	整备质量	kg ≤35	30	
18	储水器	储水器不应出现渗漏现象。	储水器未出现渗漏现象。	
		储水器从 1m 高度处自由落下应无损坏。	储水器从 1m 高度处自由落下无损坏。	
		储水器应防腐蚀。	储水器内有涂层,具有防腐防渗功能。	
		储水器容量应不小于 20L。	储水器容量为 20L。	
19	水管连接件	水管连接件在装卸时应快捷方便,无松脱及渗漏,连接可靠。水管连接件应防腐。	水管连接件在装卸时快捷方便,无松脱及渗漏,连接可靠。水管连接件做防腐处理。	
20	背带	机器应配备双肩背带,背带应牢靠,且应可调节至适合操作者的尺寸。双肩背带应配备护垫。并使操作者双肩受力均衡且在任何方向均不应滑脱。背带应具有快速释放装置,快速释放装置在使用过程中不应松动及脱落,且应保证即在紧急情况下也能用一只手将其打开。	机器配备有双肩背带,背带牢靠,且可调节至适合操作者的尺寸。双肩背带配备有护垫。并使操作者双肩受力均衡且在任何方向均不滑脱。背带具有快速释放装置,快速释放装置在使用过程中没有松动及脱落,且即使在载荷状态下,也能用一只手将其打开。	
21	装配质量	装配正确,完整,运动件应运转灵活,不干涉、阻滞翻转试验:标定转速下自水平位置上、下、左、右倾斜 90 度均能正常工作。	装配正确,完整,运动件运转灵活,不干涉、阻滞翻转试验:标定转速下自水平位置上、下、左、右倾斜 90 度均能正常工作。	
22	外观质量	塑料件表面应光滑,无裂痕和缩孔等缺陷。冲压件应完整,无裂纹和毛刺。铸件应无缩孔、疏松和变形等缺陷。焊接件焊缝应平整,无烧穿、裂痕和漏焊等缺陷。镀件镀层应均匀,附着牢固,表面平整。	塑料件表面光滑,无裂痕和缩孔等缺陷。冲压件完整,无裂纹和毛刺。铸件无缩孔、疏松和变形等缺陷。焊接件焊缝平整;无烧穿、裂痕和漏焊等缺陷。镀件镀层均匀、附着牢固,表面平整。	

关于固始县林业局送检  
6MFSH-7型风水灭火机扩展检测项

序号	检测项目	标准要求	检测结果	备注
1	配套动力	—	风冷、二冲程标示功率:4kW/7500rpm	
2	最大喷水量 L/min	—	10.6	
3	油箱容积 L	—	2.17	
4	起动力式	—	手拉启动	



国家便携式风水灭火机质量检验中心  
2026年1月20日





210008349341



中国认可  
检测  
TESTING

No: 委检 260113Y001AS L0655

# 检 验 报 告

送检单位：固始县林业局

样品名称：油锯

样品型号：YD58

检验类别：委托检验



国家林业和草原局哈尔滨林业机械研究所  
(国家便携式林业机械质量检验检测中心)


检测报告专用章 2026年1月20日



国家林业和草原局哈尔滨林业机械研究所  
(国家便携式林业机械质量检验检测中心) 检验报告

No: 委检 260123YJ01

共4页第1页

送检单位	固始县林业局		
送检单位地址	河南省信阳市固始县中山大街中段		
样品名称	油锯	型号规格	YD58
商 标	/	出厂编号	/
生产日期	/	样品数量	1
送样时间	2026年1月16日	送样人员	刘明春
样品状况	样机外观状况良好, 符合检验条件		
检验类别	委托检验	检验时间	2026年1月19日
检验地点及条件	国家便携式林业机械质量检验检测中心实验室 测试仪器设备及环境条件均满足测试要求		
检验依据	GB/T 5392-2017 林业机械 便携手持式油锯		
检验结论	<p>依据《GB/T 5392-2017 林业机械 便携手持式油锯》国家标准对固始县林业局所送样机 YD58 型油锯进行了委托检验, 检验结果见汇总表。</p>  <p>检测报告专用章</p>		
说明事项	<p>1. 本次检验是对固始县林业局所送样机 YD58 型油锯进行的委托检验。 2. 检验结果仅对样机有效。</p>		
检验人员	孙浩才 李鸿洋		
报告审核	吴昊	批 准	曲松峰 2026年1月22日

林业  
检测

# (一) 风力灭火机--检测报告

2024/8/29 09:46

信息公开

## 环保信息

信息公开编号:CN FQ GZ 00 0117000001 000001

[点此查看相关变更、更正情况](#)

永康市兴成动力机械有限公司声明:本企业依据《中华人民共和国大气污染防治法》和生态环境部相关规定公开机动车环保信息。本企业公开的所有内容的真实性、准确性、及时性和完整性负责。本公司承诺:我公司型号为XB-8808的非道路移动机械符合《非道路移动机械用小型点燃式发动机排气污染物排放限值及测量方法(中国第 二阶段)》(GB 26133-2010)第二阶段的要求,同时符合标准规定的环境保护耐久性要求。

### 第一部分 车辆信息

1. 机械型号:	XB-8808
2. 机械名称:	背负式风力灭火机
3. 商标:	兴成(XINGCHENG)
4. 机械分类:	林业机械
5. 排放标准:	国二
6. 机械识别方法和位置:	铭牌/风机外壳
7. 环保信息标签位置:	风机外壳;铭牌/风机外壳
8. 机械环保代码标示位置:	合格证
9. 机械制造商名称:	永康市兴成动力机械有限公司
10. 生产厂地址:	永康市经济开发区华夏路368号

### 第二部分 发动机信息

11. 发动机型号:	XH1E3F
13. 系统名称:	G20117S0799002
16. 生产厂地址:	浙江省金华市永康市经济开发区华夏路368号第三楼

### 第三部分 检验信息

#### 17. 型式检验信息:

依据的标准	检验机构
GB 26133-2010	中检国际检测有限公司(国家摩托车质量检验检测中心)

### 第四部分 污染控制技术信息

18. 发动机额定净功率/转速 (kW/r/min):	4.5/1800
19. 发动机最大净扭矩/转速 (Nm/r/min):	6.1/1500
20. 化油器型号/生产厂:	H153-A/永康市兴成动力机械有限公司
21. 喷油器型号/生产厂:	无
22. 混合装置型号/生产厂:	无
23. ECU型号/版本号/生产厂:	无
24. 氧传感器型号/生产厂:	无
25. 催化转化器型号/生产厂:	无
封装/载体/涂层生产厂:	无

gk.vecc.org.cn/ergs/o3/infoOpen/preview?sbbh=7e9ff413ba8d6d7395f5f25b55b195464746ecf1a9f07019&isprotect=true

1/2



检测结论

符合

2024/8/29 09:46

信息公开

26. 空气滤清器型号/厂家

无

27. 机油型号/厂家

无

本机械涉及到的部件（发动机、化油器、电喷器、混合装置、ECU、汽化器、催化转化器、EGR）明显标有永久标识码，标识内容包括该零部件的型号和生产企业名称（全称、缩写或通称），详见附件。

第五部分 制造和进口企业信息

28. 法人代表周元世

29. 地址：浙江省金华市永康市经济开发区永康路168号 邮编：321300

30. 联系电话：15925925520/0

本企业信息均可向本公司官方网站(正在建设中)查询

附表

环保法规及标准

符合

发动机

化油器

XINQI

ECU

电喷器

催化转化器

ECR

电喷口

企业名称：永康市兴虎动力机械有限公司

信息公开时间：2024-08-29 09:08:24

打印本页

关闭





210008349342



中国认可  
委检测05  
TESTING  
CNAS

# 检 验 报 告

送检单位：永康市兴虎动力机械有限公司

样品名称：背负式风力灭火机

样品型号：XH-8808

检验类别：委托检验



国家林业和草原局哈尔滨林业机械研究所  
(国家便携式林业机械质量检验检测中心)

2024年1月25日

检测报告专用章



国家林业和草原局哈尔滨林业机械研究所 检验报告  
(国家便携式林业机械质量检验检测中心)

共3页第1页

No: 委检 2405

送检单位	永康市兴虎动力机械有限公司		
送检单位地址	浙江省金华市永康市经济开发区华夏路368号		
样品名称	背负式风力灭火机	型号规格	XH-8808
商 标	/	出厂编号	/
生产日期	/	样品数量	1
送样时间	2024年1月8日	送样人员	周元彬
样品状况	样机外观状况良好, 符合检验条件		
检验类别	委托检验	检验时间	2024年1月19日
检验地点及条件	国家便携式林业机械质量检验检测中心实验室 测试仪器设备及环境条件均满足测试要求		
检验依据	GB/T10280-2008 林业机械 便携式风力灭火机		
检验结论	<p>依据《GB/T10280-2008 林业机械 便携式风力灭火机》国家标准对永康市兴虎动力机械有限公司所送样机XH-8808型背负式风力灭火机进行了委托检验, 检验结果见汇总表。</p> <p style="text-align: right;">检测报告专用章</p>		
说明事项	<p>1. 本次检验是对永康市兴虎动力机械有限公司所送样机XH-8808型背负式风力灭火机进行的委托检验。</p> <p>2. 检验结果仅对样机有效。</p>		
检验人员	曲松峰 孙浩才		
报告审核	俞光宇	批 准	魏娜 2024年1月25日

XH-8808型背负式风力灭火机委托检验结果汇总表

No: 委检 2405

共 3 页第 1 页

序号	检验项目	技术指标	检验结果	备注	
1	有效风力灭火距离	m	≥ 1.5	2.20	
2	出风口风量	m³/s	≥ 0.4	0.50	风机最大风量 0.56m³/s
3	出风口风速	m/s	—	95.2	最大风速 118m/s (更换风袋)
4	连续运转可靠性	在标定转速下连续运转 10 次出现故障时间应不小于 5h, 5h 后转速下降不应超过标定转速的 5%。二次启动后应正常工作。		在标定转速下连续运转 5h 未出现故障, 5h 后转速下降率为标定转速的 3.0%。二次启动后工作正常。	
5	安全防护(不漏油、不漏电)	符合 GB/T10280-2008 规定		符合规定	
6	热防护	符合 GB/T10280-2008 规定		符合规定	
7	常风启动	≤ 30		5	
8	超速试验	符合 GB/T10280-2008 规定		符合规定	
9	叶轮静平衡试验	符合 GB/T10280-2008 规定		符合规定	
10	整机装配质量	装配正确、完整, 运动件运转灵活, 不得干涉、阻碍。		装配正确、完整, 运动件运转灵活, 没有干涉、阻碍。	
11	翻斗试验	标定转速下, 向前、后、左、右倾斜 45° 各一次, 各位置停留时间不少于 10s 均能正常工作。		标定转速下, 向前、后、左、右倾斜 45° 各一次, 各位置停留时间大于 10s 均正常工作。	
12	发动机功率和标定转速	符合 GB/T10280-2008 规定		符合规定	发动机标示功率: 79.9cm³
13	一次加油连续工作时间	min	≥ 25	96	
14	耳旁噪声	dB(A)	≤ 105	96	
15	手感振动	m/s²	≤ 30	1.78	
16	净质量	kg	—	9.2	
17	末端风管防火接头方式	—		金属风管	不锈钢风管或因安全风管; 风管应加防电袋



XH-8808型背负式风力灭火机委托检验结果汇总表 (续表)

No: 委检 2405

共 3 页第 2 页

18	减震系统	—		含有 5 个弹簧的减震系统
19	油门扳机	—		带有巡航控制油门机构, 允许操作者在各种位置下锁定油门。
20	外观质量	塑料件表面应光滑, 无裂纹和缩孔等缺陷, 冲压件应完整, 无裂纹和毛刺, 铸件应无缩孔、疏松和变形等缺陷, 焊接件焊缝应平整, 无烧穿、裂纹和漏焊等缺陷, 镀锌层应均匀, 附着牢固, 表面平整。		塑料件表面光滑, 无裂纹和缩孔等缺陷, 冲压件完整, 无裂纹和毛刺, 铸件无缩孔、疏松和变形等缺陷, 焊接件焊缝平整, 无烧穿、裂纹和漏焊等缺陷, 镀锌层均匀, 附着牢固, 表面平整。
21	使用说明书	符合 GB/T10280-2008 规定		符合规定
22	标志与包装	符合 GB/T10280-2008 规定		符合规定



## (二) 便携式水泵--检测报告



No. WTGB202500352



250020344209



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0023

# 检验检测报告

## TEST REPORT



样品名称  
Sample

手提便携式消防泵

型号规格  
Model, Type

CMX-BXSFB-12

委托单位  
Client

深圳市承蒙兴消防器材有限公司

检验检测类别  
Test Kind

委托

国家泵类产品质量检验检测中心（山东）

淄博市检验检测计量研究总院

Zibo Municipal General Institute of Inspection and Metrology



国家泵类产品质量检验检测中心（山东）  
淄博市检验检测计量研究总院  
检验检测报告  
Test Report

共 3 页 第 1 页

样品名称 Sample	手提便携式消防泵	检验检测类别 Test Kind	委托
委托单位 Client	深圳市承蒙兴消防器材有限公司	型号规格 Model, Type	CMX-BXSFB-12
生产单位 Manufacture	深圳市承蒙兴消防器材有限公司	样品等级 Grade	合格品
委托单位地址 Address of	深圳市龙华区龙华街道松和社区 松和新村东二巷4号1601	注册商标 Registered Trademark	承蒙兴
样品数量 Sample Quantity	1台	接样日期 Receipt Date	2025-04-24
样品状态 Sample Descripti	样品完好	生产日期 Producing Date	/
样品批号 Batch No.	/	检验检测时间 Test Date	2025-05-06至 2025-05-07
检验检测环境 Environmental for Test	温度：21℃；湿度：54%；大气 压力：997hpa，水温：12.8℃	委托方授权代表 Client Authorized representative	江发进
检验检测地址 Test Add.	山东省淄博市博山区博山经济开发区		
检验检测依据 Test Standard	GB 6245-2006《消防泵》，GB/T 24673-2021《小型汽油机直联离心泵机组》		
判定依据 Decision Standard	GB 6245-2006《消防泵》，GB/T 24673-2021《小型汽油机直联离心泵机组》		
检验检测项目 Test Item	结构检查；外观质量检查；密封试验；连续运转试验；材料检查；引水时间试验；引水 可靠性试验；性能试验		
检验检测结论 Test Conclusion	经检验，所检项目符合GB 6245-2006《消防泵》，GB/T 24673-2021《小型汽油机直联 离心泵机组》及委托单位所提技术要求。   (Special Stamp of Test Report) 签发日期：2025年05月12日		
备注 Note	1、本报告含封面及声明页，符号“/”表示该项无内容。 2、结果仅适用于收到的样品。		
批准： Approved By	乔念宇	审核： Verified By	史连
		主检： Tested By	李梦鸣

国家泵类产品质量检验检测中心（山东）  
淄博市检验检测计量研究总院  
检验检测报告（续页）

共 3 页 第 2 页

序号	检验检测项目	单位	技术要求	检验检测结果	单项判定
1	结构检查	/	配套动力：单缸二冲程水冷与空气复合冷却的汽油发动机；标示参数：功率/转速：12Hp/12000r/min，排量100cc；油耗2.1L/h；油箱容积25L。	符合	合格
		/	水泵类型：水泵型式为双级不锈钢叶轮离心泵，具有防反转保护结构、减振支撑结构。	符合	
		/	紧固件及自锁装置不应因振动等原因而产生松动。	符合	
		/	操纵机构应轻便可靠。	符合	
		/	进水口直径（mm）：50mm（2.0寸）标准接口	符合	
		/	出水口直径（mm）：40mm（1.5寸）标准接口	符合	
		/	整机净重≤15kg	11kg	
		/	启动方式：手拉启动、储能式一键式电启动、无接触感应控制启停、遥控启动；电源尾部和遥控器都具有感应式磁启动功能（电启动马达与水泵主机一体式）	符合	
		/	发动机冷却方式：闭路循环、强制水冷循环系统（水冷缸头）和自然风冷复合冷却方式	符合	
/	保护性能：发动机应具备高温、断水、超速自动保护装置	符合			
/	具备应急照明灯、直流多功能电源输出端口；启动电源：应具备可反复充电的可拆卸式锂电池，电池标示质量450g，应带有LED灯（照明、爆闪、SOS）、USB接口、5V输出及Type-C充电接口，同时具备汽车应急启动；另可对手机、平板、笔记本电脑、MP3、MP4、数码相机、PDA等产品充电；自带指南针功能；	符合			
2	外观质量检查	/	所有铸件外表面不应有明显的结疤、气孔、砂眼等缺陷。	符合	合格
3	密封试验	/	堵塞泵的进口，关闭出口阀逐步对泵加压至最大工作压力与进口最大允许正压的压力之和的1.1倍，在此压力下保持5min±0.2min，试验过程中泵体及部件不应有渗漏、冒汗缺陷。	无渗漏冒汗缺陷	合格
4	连续运转试验	/	燃油箱容积应能保证在吸深1m时，满足额定流量和额定压力的工况下，连续运转时间应不少于2h。	符合	合格

1  
2  
3  
4

国家泵类产品质量检验检测中心(山东)  
淄博市检验检测计量研究总院  
检验检测报告(续页)

序号	检验检测项目	单位	技术要求	检验检测结果	单项判定
4	连续运转试验	/	在0.8MPa工况压力下,泵体在横向、纵向倾斜90°时可正常工作。在1.2MPa工况压力下,在连续高速运转24小时后,应在30秒内正常启动;	符合	合格
5	材料检查	/	泵壳、泵体和框架采用高强度抗腐蚀铝合金铸造,水泵经过防锈处理;水泵及发动机表面带有防腐涂层,可手提和背负	符合	符合
6	引水时间试验	/	≤40s	6s	合格
7	引水可靠性试验	/	配备自动引水泵或防漏气不锈钢手泵	符合	合格
8	性能试验	/	工况1(1/2喷嘴):压力≥0.3MPa;流量≥4.5L/s	压力:0.32MPa,流量:5.03L/s	合格
		/	工况2(3/8喷嘴):压力≥0.5MPa;流量≥3.8L/s	压力:0.85MPa,流量:4.21L/s	
		/	工况3(1/4喷嘴):压力≥1.0MPa;流量≥3.0L/s	压力:1.22MPa,流量:3.51L/s	
		/	工况4:压力≥1.1MPa;流量≥2.8L/s	压力:1.33MPa,流量:3.01L/s	
		/	吸水深度≥5m	7.00m	
		/	最大扬程≥270m	270.30m	
		/	最大压力≥2.6MPa	2.65MPa	
		/	最大流量≥320L/min	329-11L/min	
		/	射程≥35m	37m	
		/	启动性能:在油路充满燃油的情况下,冷启动时间≤5s;安装有快速启动装置的减压阀	3s	
说明	/				
以下空白					

1. 合格  
2. 合格  
3. 合格  
4. 合格  
5. 合格  
6. 合格  
7. 合格  
8. 合格



# 声 明

- 1、本报告无“检验检测专用章”及无编制、审核、批准人签字无效。
- 2、本报告涂改无效。
- 3、除全文复制外，不得部分复制本报告。
- 4、送样检验检测，本报告结果仅适用于收到的样品，其代表性和真实性由委托方负责。
- 5、委托方不得擅自使用本机构的检验检测结果进行不当宣传。
- 6、如对本报告有异议，对于食品检验检测，请于收到报告之日起7个工作日内向本机构以书面形式提出；对于其它产品检验检测，请于收到报告之日起15日内向本机构以书面形式提出。逾期不予受理。

## STATEMENT

1. This report is invalid without the "Special Seal for Inspection and Testing" and without the signature of the preparer, reviewer, and approver.
2. This report is invalid if altered.
3. This report can only be reproduced in whole and may not be partially reproduced.
4. Sample inspection and testing, the results of this report are only applicable to the received samples, and their representativeness and authenticity are the responsibility of the client.
5. The client shall not use the test and inspection results for improper publicity.
6. If there is any objection concerning the report, for food test and inspection, please submit it in writing to this agency within 7 days upon reception of the

### 联系方式:

山东省淄博市高新区泰美路19甲2号, 电话: 0533-7866105

山东省淄博市高新区柳泉路125号, 电话: 0533-2279088

山东省淄博市张店区昌国西路88号, 电话: 0533 2858000

山东省淄博市张店区柳泉路西二巷1号, 电话: 0533 2302708

山东省淄博市张店区共青团西路98号, 电话: 0533-2302267

网址: <http://www.zbqim.com.cn>



**光州招标**

GUANG ZHOU ZHAO BIAO

**固始县林业局2025年防火物资采购项目**

# **招标资料汇总**

**采购编号：固财磋商采购-2025-45**

**采购单位：固始县林业局**

**代理机构：河南光州招标代理有限公司**

**二〇二五年十月**