

此报价为第一轮报价

A包:

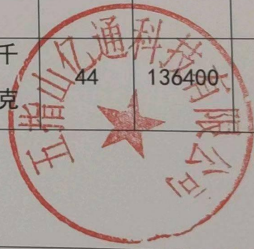
分项价格表

项目名称: 儋州市(含洋浦)2022年农药化肥减量增效项目
 金额单位: 元
 包号: A包

序号	名称	品牌型号	规格和技术要求	单位	数量	单价	总价	备注
1	智能性诱测报仪	锐农 RN-CQ8	1、测报硬件采用太阳能板、昆虫性诱剂及互联网组合而成,进虫孔高度1.0-1.6米范围内任意调节高度;*2、整机功率<5W,太阳能功率≥12,工作电压12,锂电池容量≥10AH 阴雨天可持续工作≥3天;3、可根据靶向害虫的生活习性规律,自定义电网的工作 2、 3、时间;4、软件后台结合太阳光照强弱自动调节一天计数开启时长,支持手控每天计数开启关闭时长,排除阶段性杂虫干扰;*5、运用昆虫性诱剂吸引害虫,通过进虫孔进入诱捕容器内利用双重电网阻杀害虫;6、开放式进虫口,最大量捕捉害虫数量;*7、控制器:雨控、时控、充放电自动保护,对插式防水插头,工作环境温度:(-25℃)-(+60℃)。8、虫害报警:可依据需求自定义设备日捕捉害虫数量告警值,平台将自动以黄色、红色方式告警提示。	2	台	24480	48960	
2	太阳能杀虫灯	政凯电器 ZK-2	1、产品主体尺长(长*宽*高cm):36×36×58, 灯杆尺寸(长*宽*高cm):Φ40×200	150	台	2718	407700	



			2、实用电压:3.2V 3、杀虫灯功率:5-8w 4、太阳能板功率:6v30w 5、电网高压:4800V 6、杀虫撞击面积:0.25m 7、电池组:容量16AH,内置安装方式 8、续航时间:5~7个阴雨天正常工作,每天工作6小时 9、光源灯管:双普LED灯管,波长365+50nm 杀虫方式:电击振频式 11、智能控制:光控/雨控/时控/手动 12、杀虫面积:10-15亩 13、主要材质:塑料外壳+不锈锈钢电网 14、收虫器方式:PC塑料瓶					
3	黄蓝诱虫板	科凯飞	基板具有一定的强度、硬度,双面涂胶、板面不卷曲;常用规格:250×200mm;基板厚度:0.3-0.35mm。	80000	张	3.8	304000	
4	防草布	/	可降解,宽幅1米。	22000	米	2.2	48400	
5	建立水肥一体化示范点	/	微喷、滴灌水肥一体化系统配件,不含安装。	4	100亩	58000	232000	
6	田菁	/	绿肥草种,净度≥95%,发芽率≥80%,水分≤12%。	3100	千克	44	136400	
报价金额合计		大写: <u>壹佰壹拾柒万柒仟肆佰陆拾元整</u> 小写: <u>1177460.00元</u>						



说明:

- 1、使用产品需填写产品品牌;
- 2、本表为合同包内所有货物的报价明细表。栏目中的“单价”为综合单价,包含货物所有隐含的内容,如运输费、保险费、管理费和利润等。“报价金额合计”应与《报

B包:

分项价格表

项目名称: 儋州市(含洋浦)2022年农药化肥减量增效项目
包号: B包

金额单位: 元

序号	名称	品牌	规格和技术要求	单位	数量	单价	总价	备注
1	有机肥	农正丰	规格: 40 公斤/包; 有机质 ≥ 31%, 粉状	吨	980	1140	1117200	
2	氨基寡糖素	翠卉	100 克*60 瓶/件; 剂型: 水剂; 有效成分及含量: 氨基寡糖素 5%	件	100	900	90000	
3	春雷霉素	加伦多	200 克*30 瓶/件; 剂型: 水剂; 有效成分及含量: 春雷霉素 2%	件	100	420	42000	
4	苯醚甲环唑	质环	100 克*60 袋/件; 剂型: 水分散粒剂; 有效成分含量: 苯醚甲环唑 10%	件	100	720	72000	
5	棉铃虫核型多角体病毒	特勤	200 克*30 瓶; 剂型: 悬浮剂; 有效成分含量: 棉铃虫核型多角体病毒 ≥ 20 亿 PIB/毫升	件	134	900	120600	
6	甲维盐	劲控	200 克*30 瓶; 剂型: 悬浮剂; 有效成分含量: 甲维盐(氨基阿维菌素苯甲酸盐) 5%	件	100	1170	117000	
7	乙基多杀菌素	艾绿士	100 毫升*50 瓶; 剂型: 悬浮剂; 有效成分含量: 乙基多杀菌素 33%	件	24	3500	84000	
报价金额合计			大写: 壹佰陆拾肆万贰仟捌佰元整 小写: 1,642,800.00 元					



说明:

1、使用产品需填写产品品牌;

C包:

分项价格表

项目名称: 儋州市(含洋浦)2022年农药化肥减量增效项目
包号: C包

金额单位: 元

序号	名称	规格和技术要求	单位	数量	单价	总价	备注
1	病虫害统防统治	1、植保无人机开展水稻等农作物病虫害统防统治,根据采购人指定地点、时间开展农作物统防统治工作。 2、采用无人机防控,飞手取得从业资质; 3、防控对象及用药:稻飞虱(噻虫嗪、噻嗪酮、球孢白僵菌)、螟虫类(甲维盐、氯虫苯甲酰胺、苏云金杆菌、多杀霉素)、白叶枯病(春雷霉素、中生菌素、噻菌铜、噻霉酮)、稻瘟病(低聚糖素、氨基寡糖素、甲硫·三环唑、苯醚甲环唑)等 4、选用防控药剂以生态友好型药剂为主,可根据水稻病虫害实际发生情况进行调整,不限于以上罗列清单;	亩/次	50000	19.00	950000	
报价金额合计		大写: 玖拾伍万元整 小写: ￥950000.00 元					

供应商名称(盖单位章): 海南飞植保工程有限公司

法定代表人(或经营者)或其委托代理人签字: 李军

日期: 2023 年 4 月 26 日

三、技术响应与偏离表

序号	采购需求		报价响应		响应与偏离
	名称	用户需求	名称	响应内容	
1	本项目的采购需求	<p>★本项目的采购需求,是指采购人(或购买主体)为实现项目目标,拟采购的标的及其需要满足的技术、商务要求。技术要求是指对采购标的的功能和质量要求,包括性能、材料、结构、外观、安全,或者服务内容和标准等。商务要求是指取得采购标的的时间、地点、财务和服务要求,包括交付(实施)的时间(期限)和地点(范围),付款条件(进度和方式),包装和运输,售后服务,保险等。</p>	本项目的采购需求	<p>★本项目的采购需求,是指采购人(或购买主体)为实现项目目标,拟采购的标的及其需要满足的技术、商务要求。技术要求是指对采购标的的功能和质量要求,包括性能、材料、结构、外观、安全,或者服务内容和标准等。商务要求是指取得采购标的的时间、地点、财务和服务要求,包括交付(实施)的时间(期限)和地点(范围),付款条件(进度和方式),包装和运输,售后服务,保险等。</p>	响应



2	<p>★采购人（或购买主体）遵循预算、资产和财务等相关管理制度规定，结合采购项目特点和实际需要并依据部门预算（工程项目概预算）确定采购需求，采购需求可以直接引用相关国家标准、行业标准、地方标准等标准、规范，也可以根据项目目标提出更高的技术要求。</p>	/	<p>★采购人（或购买主体）遵循预算、资产和财务等相关管理制度规定，结合采购项目特点和实际需要并依据部门预算（工程项目概预算）确定采购需求，采购需求可以直接引用相关国家标准、行业标准、地方标准等标准、规范，也可以根据项目目标提出更高的技术要求。</p>	响应
3	<p>政府采购应当有助于实现国家的经济和社会发展政策目标、实现项目绩效目标，采购人（或购买主体）通过确定供应商资格条件、设定评审规则等措施，落实支持创新、绿色发展、中小企业发展等政府采购政策功能。</p> <p>本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业：专业技术服务业。</p>	<p>采购的目的</p> <p>政府采购应当有助于实现国家的经济和社会发展政策目标、实现项目绩效目标，采购人（或购买主体）通过确定供应商资格条件、设定评审规则等措施，落实支持创新、绿色发展、中小企业发展等政府采购政策功能。</p> <p>本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业：专业技术服务业。</p>	<p>采购的目的</p> <p>响应</p>	响应
4	<p>采购清单（拟采购的标的及</p> <p>采购品目名称：病虫害统防统治</p> <p>规格和技术要求：</p> <p>1、植保无人机开展水稻等农作物病虫害统防统治，根据采购人指定地点、时间开展农作</p>	<p>采购清单（拟采购的标的及</p> <p>采购品目名称：病虫害统防统治</p> <p>规格和技术要求：</p> <p>1、植保无人机开展水稻等农作物病虫害统防统治，根据采购人指定地点、时间开展农作</p>	<p>采购清单（拟采购的标的及</p> <p>采购品目名称：病虫害统防统治</p> <p>规格和技术要求：</p> <p>1、植保无人机开展水稻等农作物病虫害统防统治，根据采购人指定地点、时间开展农作</p>	响应

<p>其需要满足的技术、商务要求)</p>	<p>物统防统治工作。 2、采用无人机防控，飞手取得从业资质； 3、防控对象及用药：稻飞虱（噻虫嗪、噻嗪酮、球孢白僵菌）、螟虫类（甲维盐、氯虫苯甲酰胺、苏云金杆菌、多杀霉素）、白叶枯病（春雷霉素、中生菌素、噻菌铜、噻霉酮）、稻瘟病（低聚糖素、氨基寡糖素、甲硫·三环唑、苯醚甲环唑）等 4、选用防控药剂以生态友好型药剂为主，可根据水稻病虫害实际发生情况进行调整，不限于以上罗列清单； 数量： 50000 亩/次</p>	<p>其需要满足的技术、商务要求)</p>	<p>物统防统治工作。 2、采用无人机防控，飞手取得从业资质； 3、防控对象及用药：稻飞虱（噻虫嗪、噻嗪酮、球孢白僵菌）、螟虫类（甲维盐、氯虫苯甲酰胺、苏云金杆菌、多杀霉素）、白叶枯病（春雷霉素、中生菌素、噻菌铜、噻霉酮）、稻瘟病（低聚糖素、氨基寡糖素、甲硫·三环唑、苯醚甲环唑）等 4、选用防控药剂以生态友好型药剂为主，可根据水稻病虫害实际发生情况进行调整，不限于以上罗列清单； 数量： 50000 亩/次</p>
-----------------------	--	-----------------------	--



5	<p>其它要求</p> <p>★（一）供应商（或承接主体）响应本项目采购需求的标的应当符合法律法规、政府采购政策和国家有关规定、国家有关强制性标准。</p> <p>★（二）供应商响应本项目的农药产品，必须是取得合法有效的农药登记证及农药生产许可证，且是向取得合法有效的农药经营许可证的经营者采购的产品。（以上每类防控对象只提供一种药品的农药登记证及农药生产许可证即可。）</p> <p>（三）农药使用者应当严格按照农药的标签标注的使用范围、使用方法和使用剂量、使用技术要求和注意事项以及安全间隔使用农药，不得扩大使用范围，加大用药剂量或者改变使用方法。</p> <p>（四）农药使用者不得使用禁用的农药。</p> <p>★（五）使用的农药产品必须取得海南省农药登记备案；</p> <p>★（六）服务期限：合同签订生效之日起一年。</p> <p>★（七）付款方式：严格按照批准的预算开展政府采购，按</p>	<p>其它要求</p> <p>★（一）供应商（或承接主体）响应本项目采购需求的标的应当符合法律法规、政府采购政策和国家有关规定、国家有关强制性标准。</p> <p>★（二）供应商响应本项目的农药产品，必须是取得合法有效的农药登记证及农药生产许可证，且是向取得合法有效的农药经营许可证的经营者采购的产品。（以上每类防控对象只提供一种药品的农药登记证及农药生产许可证即可。）</p> <p>（三）农药使用者应当严格按照农药的标签标注的使用范围、使用方法和使用剂量、使用技术要求和注意事项以及安全间隔使用农药，不得扩大使用范围，加大用药剂量或者改变使用方法。</p> <p>（四）农药使用者不得使用禁用的农药。</p> <p>★（五）使用的农药产品必须取得海南省农药登记备案；</p> <p>★（六）服务期限：合同签订生效之日起一年。</p> <p>★（七）付款方式：严格按照批准的预算开展政府采购，按</p>	<p>响应</p>
---	--	--	-----------

	<p>时足额支付中小企业款项。若满足合同约定支付条件,采购人(或购买主体)自收到发票后3-5个工作日将资金支付到合同约定的供应商(或承接主体)账户。采购人(或购买主体)不得以机构变动、人员更替、政策调整等理由延迟付款,不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向供应商(或承接主体)付款的条件。</p> <p>★(八)具体服务地点为采购人(或购买主体)指定地点。</p>	<p>时足额支付中小企业款项。若满足合同约定支付条件,采购人(或购买主体)自收到发票后3-5个工作日将资金支付到合同约定的供应商(或承接主体)账户。采购人(或购买主体)不得以机构变动、人员更替、政策调整等理由延迟付款,不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向供应商(或承接主体)付款的条件。</p> <p>★(八)具体服务地点为采购人(或购买主体)指定地点。</p>	
<p>6</p> <p>服务及验收标准</p>	<p>本项目由采购人(或购买主体)自行组织验收。</p> <p>(一)完整细化编制验收方案。采购人(或购买主体)根据项目特点编制验收方案,明确履约验收的主体、时间、方式、程序、内容和验收标准等内容。</p> <p>(二)本项目可以邀请参加本项目的其他供应商或第三方专业机构及专家参与验收,相关验收意见作为验收书的参考材料。政府向社会公众提供的公共服务项目,验收时应当邀请服务对象参与并出具意见,验收结果应当向社会公告。</p> <p>(三)严格按照采购合同开展履约验收。采购人(或购买主体)成立验收小组,按照采购合同的约</p>	<p>本项目由采购人(或购买主体)自行组织验收。</p> <p>(一)完整细化编制验收方案。采购人(或购买主体)根据项目特点编制验收方案,明确履约验收的主体、时间、方式、程序、内容和验收标准等内容。</p> <p>服务及验收标准</p> <p>(二)本项目可以邀请参加本项目的其他供应商或第三方专业机构及专家参与验收,相关验收意见作为验收书的参考材料。政府向社会公众提供的公共服务项目,验收时应当邀请服务对象参与并出具意见,验收结果应当向社会公告。</p> <p>(三)严格按照采购合同开展履约验收。采购人(或购买主体)成立验收小组,按照采购合</p>	<p>响应</p>

定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认：验收内容要包括每一项技术和要求履约情况，验收标准要包括所有客观、量化指标。不能明确客观标准、涉及主观判断的，可以通过在采购人（或购买主体）、使用人中开展问卷调查方式，转化为客观、量化的验收标准。

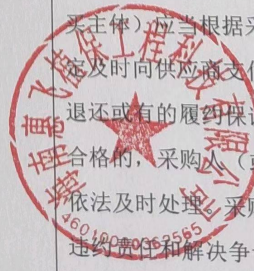
分期实施的采购项目，应当结合分期考核的情况，明确分期验收要求。货物类项目可以根据需要设置出厂检验、到货检验、安装调试检验、配套服务检验等多重检验环节。工程类项目的验收方案应当符合各行业管理部门规定的标准、方法和内容。验收结束后，出具验收书，列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。验收结果与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件相挂钩，履约验收的各项资料应当由采购人存档备查。

（四）严格落实履约验收责任。验收合格的项目，采购人（或购买主体）应当根据采购合同的约定及时向供应商支付采购资金，退还或有的履约保证金，验收不合格的，采购人（或购买主体）依法及时处理。采购合同的履行、违约责任和解决争议的方式等适用《中华人民共和国民法典》，供应商在履约过程中有政府采购法律法规规定的违法

同的约定对每一项技术、服务、安全标准的履约情况进行确认：验收内容要包括每一项技术和要求履约情况，验收标准要包括所有客观、量化指标。不能明确客观标准、涉及主观判断的，可以通过在采购人（或购买主体）、使用人中开展问卷调查方式，转化为客观、量化的验收标准。

分期实施的采购项目，应当结合分期考核的情况，明确分期验收要求。货物类项目可以根据需要设置出厂检验、到货检验、安装调试检验、配套服务检验等多重检验环节。工程类项目的验收方案应当符合各行业管理部门规定的标准、方法和内容。验收结束后，出具验收书，列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收双方共同签署。验收结果与采购合同约定的资金支付及履约保证金返还条件相挂钩，履约验收的各项资料应当由采购人存档备查。

（四）严格落实履约验收责任。验收合格的项目，采购人（或购买主体）应当根据采购合同的约定及时向供应商支付采购资金，退还或有的履约保证金，验收不合格的，采购人（或购买主体）依法及时处理。采购合同的履行、违约责任和解决争议的方式等适用《中华人民共和国民法典》，



	违规情形的,采购人(或购买主体) 及时报告本级政府财政部门。	供应商在履约过程中有政府采购 法律法规规定的违法违规情形 的,采购人(或购买主体)及时 报告本级政府财政部门。	
--	-----------------------------------	--	--

说明：“响应与偏离”应注明“响应”或“偏离”。

供应商名称(盖单位章): 海南惠飞植保工程科技有限公司

法定代表人(或经营者)或其委托代理人签字: 王李军

日期: 2023 年 4 月 26 日

