

## 一、竞标报价表

### 竞标报价表

项目名称：桂平市 2026 年早稻 “一喷多促 ” 项目

项目编号：GGZC2026-C3-810054-GXJY

所投分标：B分标

序号	服务项目名称	服务内容	数量	单位	单价（元）	金额（元）
1	桂平市2026年早稻 “一喷多促” 项目B分标	重点在全市相对连片集中的、适宜开展无人机作业的早稻种植区开展 “一喷多促” 作业。项目实施面积1.75万亩，通过购买社会化专业化喷施服务的方式实施项目，服务费包含肥药剂费用和飞喷作业费用等。项目根据早稻的种植分布情况、乡镇意见等因素，在全市26个乡镇实施（B分标具体实施乡镇由	1	项	609550.00	609550.00



		<p>业主根据实际情况确定），实行“整片、整村、整镇”推进。</p> <p>一、肥药剂配方</p> <p>叶面肥以磷酸二氢钾为主，生长调节剂以赤·吲乙·芸苔或芸苔素内酯为主，配方有3种肥药剂以上。在选择肥药剂配比时，注意避免肥药剂拮抗，根据作物长相长势，优化肥药剂配比方案，确保取得最佳效果。</p> <p>推荐基本配方</p> <p>1. 纯度 99%的磷酸二氢钾（100克/亩）+赤·吲乙·芸苔（3克/亩）或0.01%24-表芸苔素内酯（30克/亩）+1种杀菌剂【28%丙硫菌唑·多菌灵（100克/亩）或17%吡唑醚菌酯·氟环唑</p>			
--	--	--	--	--	--





		<p>（50克/亩）或30%苯甲·丙环唑（50克/亩】</p> <p>2. 纯度 99%的磷酸二氢钾（100克/亩）+0.01%24-表芸苔素内酯（30克/亩）或其他植物生长调节剂硝酸萘乙酸（30克/亩）或1%吲哚诱抗素（30克/亩）+1种杀菌剂【28%丙硫菌唑·多菌灵（100克/亩）或17%吡唑醚菌酯·氟环唑（50克/亩）或30%苯甲·丙环唑（50克/亩）】</p> <p>二、喷施要求</p> <p>（一）喷施时间。</p> <p>2026年6月30日前完成喷施，尽量集中在早稻抽穗破口期或齐穗初期喷施。无人机喷施时避开扬花集中期，避免早稻</p>			
--	--	---	--	--	--



	<p>授粉受到影响。一般选择在无雨天的上午 11:30 前、下午 4:00 后，避开正午高温时段喷施。如喷后 4 个小时内遇到大（中）雨，及时补喷，以保证喷施效果。</p> <p>（二）喷施作业。</p> <p>采用植保无人机喷施时，控制飞行高度和速度，并规划好喷施飞行线路，避免漏喷和重喷；采用大型植保机械喷施时，注意匀速行驶并减少压苗，避免引发倒伏。田边地头、铁路、果园、林带周边植保无人机和大型植保机械作业无法覆盖的地方，采用人工补喷。对选定的水稻喷施区，邻近如种有对药剂敏感的桑蚕和蔬菜</p>			
--	---	--	--	--



	<p>等作物，使用电动喷雾器统一喷施水稻，避免造成影响。</p> <p>（三）喷液量。</p> <p>采用植保无人机作业的，每亩喷液量不少于2升。采用电动喷雾器作业的，亩喷液量达到30升以上。</p> <p>（四）作业要求。</p> <p>无人机飞行速度控制在 3-5 米/秒，飞行高度根据无人机载重量进行调整，飞行高度距作物冠层 2.5-5 米，防止作业时吹断茎秆，作业喷幅在 3-6 米。</p>				
<p>本合同服务费总额合计人民币（大写）：<u>陆拾万玖仟伍佰伍拾元整</u>（小写：¥<u>609550.00</u>）。合同履行期限：2026年6月30日前完成喷施，尽量集中在早稻抽穗破口期或齐穗初期喷施。</p>					
<p>注：1、所有价格均用人民币表示，单位为元，精确到小数点后两位。</p> <p>2、磋商供应商所报价的所有报价表都必须加盖公章并签字，无盖章和签字的报价无效。</p> <p>3、磋商报价为完成本次采购项目的全部费用价格，采用包干制，服务费包含</p>					

人员人工费用、配件费、保险、管理服务成本、法定税费和服务企业的利润等一切应尽费用。

法定代表人（或负责人）或其委托代理人（签字或者电子签名）：



供应商（公章或电子签章）：广西云宝生物科技有限公司

日期：2026 年 6 月 5 日

投 标 报 价 明 细 表

投标人全称（公章）： 广西云宝生物科技有限公司

项目编号及分标： 桂平市2026年早稻“一喷多促”项目（GGZC2026-C3-810054-GXJY）-分标2

供应商名称	名称	总价(总价，元)	合同履行期限：
广西云宝生物科技有限公司	桂平市 2026 年早稻“一喷多促 ”项目B分标	607900	2026年6月30日前完成喷施，尽量集中在早稻抽穗破口期或齐穗初期喷施。