

最终报价表

项目名称: 2025 年忻城县高标准农田建设项目(城关镇江平村、泮水村、六华村, 果遂镇果遂社区、花红村, 红渡镇古钵村, 遂意乡联堡村, 古蓬镇龙利村, 欧洞乡林况村、欧洞村、里苗村、安东乡桃源村)地力提升工程

项目编号: LBZC2025-J1-210181-GXJS 竞标人名称: 广西机工工科技有限公司

单位: 元

序号	项目名称	单位 (项)	数量	单价(元)	合价(元)
1	2025 年忻城县高标准农田建设项目(城关镇江平村、泮水村、六华村, 果遂镇果遂社区、花红村, 红渡镇古钵村, 遂意乡联堡村, 古蓬镇龙利村, 欧洞乡林况村、欧洞村、里苗村、安东乡桃源村)地力提升工程	项	1	786700	786700

合计金额: 人民币大写 柒拾捌万陆仟柒佰元整 小写: 786700元

合同履约期限: 自合同签订之日起, 按以下两个阶段履约。

第一阶段: 0.6 万亩改造提升任务待施工工程完工验收后 (具体以完工验收日期为准) 实施, 实施期限 40 个日历日。

第二阶段: 0.4 万亩新建任务待施工工程完工验收后 (具体以完工验收日期为准) 实施, 实施期限 40 个日历日。

品牌: 机工工 ; 绿友; 沃多多。

供应商 (盖公章): 广西机工工科技有限公司

日期: 2026 年 1 月 7 日

最终报价一览表

项目名称: 2025 年忻城县高标准农田建设项目(城关镇江平村、泮水村、六华村, 果遂镇果遂社区、花红村, 红渡镇古钵村, 遂意乡联堡村, 古蓬镇龙利村, 欧洞乡林况村、欧洞村、里苗村、安东乡桃源村)地力提升工程

项目编号: LBZC2025-J1-210181-GXJS 竞标人名称: 广西机工工科技有限公司

单位: 元 (可保留2位有效小数)

0.4 万亩新建								
行政村	采购货物规格及要求	面积(亩)	亩均(kg/亩)	数量(kg)	金额(万元)	品牌	规格型号	合计(万元)
城关镇六华村	紫云英(每亩 2kg) 含播撒等费用水田: 367 亩 商品有机肥有机肥主要技术指标: 有机质含量 (以干基计) ≥30% ; 总养分 (N+P2O5+K2O) 含量 (以干基计) ≥4%;水分(游离水) 含 ≤30% ; PH 为 5.5—8.0。 耕地施用商品有机肥(人工装载、抬运、储存)	367	2	734	2.53	绿友	国标	12.44
安东乡桃源村	紫云英(每亩 2kg) 含播撒等费用水田: 461 亩; 商品有机肥有机肥主要技术指标: 有机质含量 (以干基计) ≥30% ; 总养分 (N+P2O5+K2O) 含量 (以干基计) ≥4%;水分(游离水) 含 ≤30% ; PH 为 5.5—8.0。 耕地施用商品有机肥(人工装载、抬运、储存)	461	2	922	3.18	绿友	国标	15.63
总计	紫云英(每亩 2kg) 含播撒等费用水田: 828 亩; 商品有机肥有机肥主要技术指标: 有机质含量 (以干基计) ≥30% ; 总养分 (N+P2O5+K2O) 含量 (以干基计) ≥4%;水分(游离水) 含 ≤30% ; PH 为 5.5—8.0。	828	2	1656	5.71	绿友	国标	28.07
			150	12420	22.36	沃多	(有机质含量 ≥30% ; 总养分 (N+P2O5+K2O) ≥4%	

0.6 万亩改造提升								
行政村	采购货物规格及要求	面积(亩)	亩均(kg/亩)	数量(kg)	金额(万元)	品牌	规格型号	合计(万元)
城关镇江平村	光叶苕子(每亩 2.0kg) 含播撒等费用 水田: 238 亩 商品有机肥有机肥主要技术指标: 有机质含量(以干基计) ≥30%; 总养分(N+P2O5+K2O)含量(以干基计) ≥4% ; 水分(游离水)含≤30%; PH 为 5.5—8.0。 耕地施用商品有机肥(人工装载、抬运、储存)	水田: 238 亩	2	476	1.12	绿友	国标	3.02
城关镇泮水村	光叶苕子(每亩 2.0kg) 含播撒等费用 水田: 658 亩 商品有机肥有机肥主要技术指标: 有机质含量(以干基计) ≥30%; 总养分(N+P2O5+K2O)含量(以干基计) ≥4% ; 水分(游离水)含≤30%; PH 为 5.5—8.0。 耕地施用商品有机肥(人工装载、抬运、储存)	水田: 658 亩	2	1316	3.10	绿友	国标	8.36
果遂镇果遂社区	光叶苕子(每亩 2.0kg) 含播撒等费用 水田: 0 亩 商品有机肥有机肥主要技术指标: 有机质含量(以干基计) ≥30%; 总养分(N+P2O5+K2O)含量(以干基计) ≥4% ; 水分(游离水)含≤30%; PH 为 5.5—8.0。 耕地施用商品有机肥(人工装载、抬运、储存)	旱地: 1136 亩	0	0	/	/	/	9.09
果遂镇花红村	光叶苕子(每亩 2.0kg) 含播撒等费用 水田: 0 亩 商品有机肥有机肥主要技术指标: 有机质含量(以干基计) ≥30%;	旱地: 1374 亩	0	0	/	/	/	10.99

0.6 万亩改造提升

行政村	采购货物规格及要求	面积(亩)	亩均(kg/亩)	数量(kg)	金额(万元)	品牌	规格型号	合计(万元)	
	总养分(N+P2O5+K2O)含量(以干基计) ≥4% ; 水分(游离水)含≤30%; PH 为 5.5—8.0。 耕地施用商品有机肥(人工装载、抬运、储存)								
红渡镇 吉钵村	光叶苕子(每亩 2.0kg) 含播撒等费用 水田: 415 亩 商品有机肥有机肥主要技术指标: 有机质含量(以干基计) ≥30%; 总养分(N+P2O5+K2O)含量(以干基计) ≥4% ; 水分(游离水)含≤30%; PH 为 5.5—8.0。 耕地施用商品有机肥(人工装载、抬运、储存)	水田: 415 亩	415	2 80	1.96 3.32	绿友 沃多多	国标 有机质含量≥30% ; 总养分(N+P2O5+K2O)≥4%	5.28	
遂意乡 联堡村	光叶苕子(每亩 2.0kg) 含播撒等费用 水田: 657 亩 商品有机肥有机肥主要技术指标: 有机质含量(以干基计) ≥30%; 总养分(N+P2O5+K2O)含量(以干基计) ≥4% ; 水分(游离水)含≤30%; PH 为 5.5—8.0。 耕地施用商品有机肥(人工装载、抬运、储存)	水田: 657 亩	657	2 80	3.10 5.26	绿友 沃多多	国标 有机质含量≥30% ; 总养分(N+P2O5+K2O)≥4%	8.36	
古蓬镇 龙利村	光叶苕子(每亩 2.0kg) 含播撒等费用 水田: 432 亩 商品有机肥有机肥主要技术指标: 有机质含量(以干基计) ≥30%; 总养分(N+P2O5+K2O)含量(以干基计) ≥4% ; 水分(游离水)含≤30%; PH 为 5.5—8.0。 耕地施用商品有机肥(人工装载、抬运、储存)	水田: 432 亩	432	2 80	2.04 3.46	绿友 沃多多	国标 有机质含量≥30% ; 总养分(N+P2O5+K2O)≥4%	5.5	
总计	光叶苕子(每亩 2.0kg) 含播撒等费用		4910	2	4800	11.32	绿友	国标	50.6

0.6 万亩改造提升

行政村	采购货物规格及要求	面积(亩)	亩均(kg/亩)	数量(kg)	金额(万元)	品牌	规格型号	合计(万元)
	<p>水田: 3391.84 亩;</p> <p>商品有机肥有机肥主要技术指标:</p> <p>有机质含量(以干基计) ≥30%;</p> <p>总养分(N+P2O5+K2O)含量(以干基计) ≥4% ;</p> <p>水分(游离水)含≤30%; PH 为 5.5—8.0。</p> <p>耕地施用商品有机肥(人工装载、抬运、储存)</p>	<p>水田: 2400 亩</p> <p>旱地: 2510 亩</p>	80	392800	39.28	沃多多	有机质含量≥30% ; 总养分(N+P2O5+K2O)≥4%	

供应商(盖公章): 广西机工工科技有限公司

日期: 2026 年 1 月 7 日