

## 一、对本项目第二章《采购需求》技术要求的响应表：

序号	采购文件要求（注明章节及条款号）	响应文件响应内容	偏离说明
1	<p>一、服务主要内容：</p> <p>（1）完成双季稻轮作面积 7600 亩。</p> <p>（2）发放技术资料 0.8 万份、宣传横幅 20 条。</p> <p>（3）建立 5 个示范基地，安装示范基地示范牌 5 块。</p> <p>（4）开展田间试验。全区在种植区域设置 5 个田间试验，开展种植绿肥翻压还田对比试验，对试验小区进行取土化验。</p> <p>（5）耕地质量变化监测。在轮作区域设立 5 个效果监测点，进行种植前后土壤化验分析，开展耕地质量监测评价。</p> <p>二、实施范围</p> <p>在覃塘街道、樟木镇、黄练镇、蒙公镇、三里镇、五里镇、石卡镇、大岭乡等 8 个乡镇实施双季稻轮作面积 7600 亩。</p> <p>具体分布如下：</p> <p>（1）覃塘街道 1200 亩；示范基地 1 个；面积：100 亩；</p> <p>（2）樟木镇 1000 亩；</p> <p>（3）蒙公镇 1200 亩；示范基地 1 个；面积：500 亩（油菜花）</p> <p>（4）黄练镇 800 亩；</p> <p>（5）三里镇 1000 亩；示范基地 1 个；面积：100 亩；</p> <p>（6）五里镇 1100 亩；示范基地 1 个；面积：100 亩；</p> <p>（7）石卡镇 900 亩；</p> <p>（8）大岭乡 600 亩；示范基地 1 个；面积：100 亩；</p> <p>三、服务形式</p> <p>（1）种子供应</p> <p>苕子种子：22800 斤；技术规格要求：净度<math>\geq 97\%</math>，纯度<math>\geq 96\%</math>，芽率<math>\geq 80\%</math>，水分<math>\leq 10\%</math>，绿肥种子，质量</p>	<p>一、服务主要内容：</p> <p>（1）完成双季稻轮作面积 7600 亩。</p> <p>（2）发放技术资料 0.8 万份、宣传横幅 20 条。</p> <p>（3）建立 5 个示范基地，安装示范基地示范牌 5 块。</p> <p>（4）开展田间试验。全区在种植区域设置 5 个田间试验，开展种植绿肥翻压还田对比试验，对试验小区进行取土化验。</p> <p>（5）耕地质量变化监测。在轮作区域设立 5 个效果监测点，进行种植前后土壤化验分析，开展耕地质量监测评价。</p> <p>二、实施范围</p> <p>在覃塘街道、樟木镇、黄练镇、蒙公镇、三里镇、五里镇、石卡镇、大岭乡等 8 个乡镇实施双季稻轮作面积 7600 亩。</p> <p>具体分布如下：</p> <p>（1）覃塘街道 1200 亩；示范基地 1 个；面积：100 亩；</p> <p>（2）樟木镇 1000 亩；</p> <p>（3）蒙公镇 1200 亩；示范基地 1 个；面积：500 亩（油菜花）</p> <p>（4）黄练镇 800 亩；</p> <p>（5）三里镇 1000 亩；示范基地 1 个；面积：100 亩；</p> <p>（6）五里镇 1100 亩；示范基地 1 个；面积：100 亩；</p> <p>（7）石卡镇 900 亩；</p> <p>（8）大岭乡 600 亩；示范基地 1 个；面积：100 亩；</p> <p>三、服务形式</p> <p>（1）种子供应</p> <p>苕子种子：22800 斤；技术规格要求：净度<math>\geq 97\%</math>，纯度<math>\geq 96\%</math>，芽率<math>\geq 80\%</math>，水分<math>\leq 10\%</math>，绿肥种子，质量</p>	无偏离

<p>达到 GB8080-2010 国家标准。 油菜种子：3800 斤；技术规格要求：净度<math>\geq 97\%</math>，纯度<math>\geq 96\%</math>，芽率<math>\geq 80\%</math>，水分<math>\leq 10\%</math>，油菜种子，质量达 GB8080-2010 国家标准。 质量要求：提供的种子质量符合国家标准。成交供应商在提交种子前必须向采购人提供有资质检验机构出具的种子检验报告。种子到货验收后，由采购人随机抽样送检，如检验报告种子质量不符合国家质量标准的采购人有权终止合同并全部退货。抽检所产生的费用全部由成交供应商负责。</p> <p>（2）技术推广服务</p> <p>①技术资料：技术资料、宣传海报、横幅等；</p> <p>②示范观摩、技术培训、专家指导等（包括技术培训会、农民培训会、动员会等）；</p> <p>③安装示范牌：各绿肥示范片竖立宣传牌，其他由采购人指定；</p> <p>④效果监测点：配合农业农村局做好耕地质量变化监测评价工作，在区域内市选取 5 个乡镇，每个乡镇选取 1 个点开展耕地质量变化监测工作，并出具土壤检测报告；</p> <p>⑤建立示范片区，核心区包含种子、种植、施肥、日常管理等，开展田间技术指导及跟踪服务。</p> <p>⑥组织专家验收：组织相关专家进行项目验收，组织专家进行现场核验及报告形式验收，验收产生费用由成交供应商负责。</p> <p>（3）其他服务内容需求</p> <p>本项目实施期间，成交供应商必须派驻专人现场管理，且节假日期间必须安排人员现场跟进。</p> <p>（4）成交供应商除了要提供绿肥种子外，还需配合覃塘区农业农村局做好苕子以及油菜示范种植；配合覃塘区农业农村局做好宣传培训，派出工作人员开展播种、生长管护指导等工作，并协助覃塘区市农业农村局做好</p>	<p>达到 GB8080-2010 国家标准。 油菜种子：3800 斤；技术规格要求：净度<math>\geq 97\%</math>，纯度<math>\geq 96\%</math>，芽率<math>\geq 80\%</math>，水分<math>\leq 10\%</math>，油菜种子，质量达 GB8080-2010 国家标准。 质量要求：提供的种子质量符合国家标准。成交供应商在提交种子前必须向采购人提供有资质检验机构出具的种子检验报告。种子到货验收后，由采购人随机抽样送检，如检验报告种子质量不符合国家质量标准的采购人有权终止合同并全部退货。抽检所产生的费用全部由成交供应商负责。</p> <p>（2）技术推广服务</p> <p>①技术资料：技术资料、宣传海报、横幅等；</p> <p>②示范观摩、技术培训、专家指导等（包括技术培训会、农民培训会、动员会等）；</p> <p>③安装示范牌：各绿肥示范片竖立宣传牌，其他由采购人指定；</p> <p>④效果监测点：配合农业农村局做好耕地质量变化监测评价工作，在区域内市选取 5 个乡镇，每个乡镇选取 1 个点开展耕地质量变化监测工作，并出具土壤检测报告；</p> <p>⑤建立示范片区，核心区包含种子、种植、施肥、日常管理等，开展田间技术指导及跟踪服务。</p> <p>⑥组织专家验收：组织相关专家进行项目验收，组织专家进行现场核验及报告形式验收，验收产生费用由成交供应商负责。</p> <p>（3）其他服务内容需求</p> <p>本项目实施期间，成交供应商必须派驻专人现场管理，且节假日期间必须安排人员现场跟进。</p> <p>（4）成交供应商除了要提供绿肥种子外，还需配合覃塘区农业农村局做好苕子以及油菜示范种植；配合覃塘区农业农村局做好宣传培训，派出工作人员开展播种、生长管护指导等工作，并协助覃塘区市农业农村局做好</p>
--	--

<p>项目验收和资料台账收集整理工作。</p> <p>四、工作要求</p> <p>(1) 成交供应商应根据项目工作内容、要求及实现目标，制定详细的项目实施方案。</p> <p>(2) 实施过程加强工作档案管理，及时将实施方案、实施情况、面积到户花名册、验收报告、工作总结等有关文档和照片资料归档立案，装订成册。加强工作调度，及时将相关信息上报管理单位，并提交监测及土壤检验报告。</p> <p>(3) 解决绿肥种植使用过程中可能存在的质量、技术问题。</p> <p>五、验收要求：</p> <p>(1) 成交供应商必须协助覃塘区农业农村局组织有关单位及专家开展绿肥种植面积核验和测产，由验收组出具面积核验和测产报告。</p> <p>(2) 成交供应商完成绿肥种子供应及项目实施等并整理完善台账后，向覃塘区农业农村局申请验收，并协助覃塘区农业农村局组织专家组召开项目验收会。</p>	<p>项目验收和资料台账收集整理工作。</p> <p>四、工作要求</p> <p>(1) 成交供应商应根据项目工作内容、要求及实现目标，制定详细的项目实施方案。</p> <p>(2) 实施过程加强工作档案管理，及时将实施方案、实施情况、面积到户花名册、验收报告、工作总结等有关文档和照片资料归档立案，装订成册。加强工作调度，及时将相关信息上报管理单位，并提交监测及土壤检验报告。</p> <p>(3) 解决绿肥种植使用过程中可能存在的质量、技术问题。</p> <p>五、验收要求：</p> <p>(1) 成交供应商必须协助覃塘区农业农村局组织有关单位及专家开展绿肥种植面积核验和测产，由验收组出具面积核验和测产报告。</p> <p>(2) 成交供应商完成绿肥种子供应及项目实施等并整理完善台账后，向覃塘区农业农村局申请验收，并协助覃塘区农业农村局组织专家组召开项目验收会。</p>	
--	--	--

注：（1）本表应对采购文件第二章《采购需求》中所列技术要求进行响应，并根据响应情况在“偏离说明”栏填写正偏离或负偏离及原因，完全符合的填写“无偏离”。

（2）第二章《采购需求》中的总体要求无需响应。

（3）偏离认定说明详见评审方法及标准。

（4）本表可扩展。

供应商名称(电子签章)： 广西贵港市汇农森农业科技有限公司

日 期： 2026 年 01 月 04 日