

古蔺县 2023 年油菜种植项目物资（机具）采购（二
次）

采
购
需
求

四川·泸州

古蔺县农业农村局

四川飞成招标代理有限公司

2023 年 10 月 12 日

一、招标项目简介

本项目一个包，拟采购耕地拖拉机、油菜联合收割机各5台，预算金额：200.00万元。

二、定向采购情况

本项目非专门面向中小企业采购，采购标的（古蔺县2023年油菜种植项目物资（机具）采购（二次））所属行业：工业。

三、供应商参加本次政府采购活动，应当在提交投标文件前具备下列条件

1、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件：

- 1.1 具有独立承担民事责任的能力；
- 1.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- 1.3 具有履行合同所必须的设备和专业技术能力；
- 1.4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- 1.5 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- 1.6 法律、行政法规规定的其他条件。

2、本次采购活动要求的特殊资格性条件：

- 2.1 参加采购活动的供应商及其现任法定代表人、主要负责人无行贿犯罪记录；
- 2.2 本次政府采购活动不接受联合体投标。

四、技术参数及要求

（一）项目技术参数

序号	产品名称	参数	数量、单位	备注
		拖拉机： 1、该鉴定单元中机型的合理最小功率代号(马力)： ≥ 100 ； 2、整机驱动型式：轮式； 3、整机外廓尺寸(长×宽×高)mm： $4180 \pm 5\% * 1795 \pm 5\% * 2695 \pm 5\%$ ； 4、轴距或履带接地长 mm：(2120) $\pm 5\%$ ；		

1	拖拉机	<p>5、常用轮距（前轮/后轮）或轨距 mm：1300~1500/1300~1500；</p> <p>6、轮距（前轮/后轮）或轨距 mm：1200~1600/1200~1800；</p> <p>7、离地间隙 mm：350~450；</p> <p>8、离合器壳体前端面至后驱动轴轴心线的水平距离 mm：1100~1200；</p> <p>9、变速箱齿轮副轴孔中心距 mm：90~100；</p> <p>10、使用质量 kg：3200~3250；</p> <p>11、标准配重（前/后） kg：140~210/200~360；</p> <p>12、使用比质量 kg/kW：43~45；</p> <p>13、挡位数（前进/倒退）：12/12；</p> <p>14、主变速挡位数：4；</p> <p>15、副变速挡位数：(1+1)×3；</p> <p>▲16、设计理论速度 Km/h：30~40；</p> <p>17、发动机与主离合器联接方式：直联；</p> <p>18、翻倾防护装置（驾驶室或安全框架）型式：安全框架；</p> <p>19、发动机结构型式：直列、四冲程；</p> <p>20、发动机进气方式：增压；</p> <p>21、发动机气缸数个：4；</p> <p>▲22、发动机标定功率 kW：70~80；</p> <p>23、发动机额定净功率 kW：70~80；</p> <p>▲24、发动机标定转速 r/min：2400±5%；</p> <p>25、发动机冷却方式：水冷；</p> <p>26、空气滤清器型式：湿式/干式；</p> <p>27、转向系型式：全液压；</p> <p>28、转向系转向操纵机构：方向盘（机）；</p> <p>29、转向系转向机构型式：前轮转向；</p> <p>30、传动系箱体、变速箱（器）型式：机械平面组成式；</p> <p>31、主变速位置和换挡方式：机械有级挡；</p> <p>32、副变速换挡方式：机械有级挡；</p>	5台	
---	-----	--	----	--

	<p>33、轮胎数量(前轮/后轮)个: 2/2;</p> <p>34、液压悬挂系统型式: 分置式;</p> <p>35、悬挂装置型式: 后置三点悬挂;</p> <p>36、悬挂装置类别: 2类;</p> <p>37、液压输出组数: 2组;</p> <p>▲38、工作装置安全阀全开压力 MPa: 17.5~20.5;</p> <p>39、动力输出轴花键数目: 8键;</p> <p>40、选装翻倾防护装置整机外廓尺寸(长×宽×高)mm: 4240±5%*1795±5%*2760±5%;</p> <p>▲41、选装翻倾防护装置使用质量 kg: 3260±3%;</p> <p>42、选装翻倾防护装置(驾驶室或安全框架)型式: 简易驾驶室。</p> <p>旋耕机:</p> <p>43、结构型式: 框架型;</p> <p>44、整机^a外形尺寸(长×宽×高)mm: 1100±5%*2580±5%*1100±5%;</p> <p>45、作业速度范围 m/s: 0.5~1.5;</p> <p>▲46、工作幅宽 cm: 220~250;</p> <p>47、耕深 cm: ≥8;</p> <p>48、刀轴型式: 单轴型;</p> <p>49、刀轴连接型式: 花键式;</p> <p>50、传动型式: 中间传动;</p> <p>51、运输方式: 普通型;</p> <p>▲52、刀辊设计转速 r/min: ≥280;</p> <p>▲53、刀辊最大回转半径 mm: ≥240;</p> <p>▲54、刀辊总安装刀数: ≥68把;</p> <p>55、镇压型式: 拖板;</p> <p>56、配套拖拉机标定功率范围 kW: 52~90;</p> <p>57、配套拖拉机动力输出轴转速 r/min: ≥760。</p>		
	<p>联合收割机:</p> <p>▲1、结构型式: 履带自走全喂入式;</p> <p>2、喂入量 kg/s: ≥5.0;</p> <p>▲3、割台宽度 mm: 2050~2200;</p>		

2	联合收割机	<p>4、发动机标定功率 kW: ≥ 90 (国四);</p> <p>5、标定转速 r/min: ≤ 2400;</p> <p>▲6、外形尺寸 (长×宽×高) mm : 5300~5600*2500~2650*2700~3000;</p> <p>7、整机质量 kg: 3500~3900;</p> <p>8、最小离地间隙 mm: 300~320;</p> <p>9、作业速度 km/h: 0~9.5</p> <p>▲10、作业小时生产率 hm²/h: 0.2~1;</p> <p>▲11、单位作业量燃油消耗量 kg/hm²: 10~35;</p> <p>12、割台搅龙型式 : 螺旋扒齿式;</p> <p>13、履带接地压力 kPa: ≤ 25</p> <p>14、拨禾轮型式: 偏心拨齿(弹齿)式</p> <p>15、拨禾轮直径 mm: 900±1mm</p> <p>16、拨禾轮板数个: 5</p> <p>17、主脱粒滚筒型式: 纵向轴流杆齿式/轴流钉齿式;</p> <p>18、主脱粒滚筒外形尺寸(外径 x 长度) mm : 620~640*1950~2250</p> <p>▲19、履带节距 x 节数 x 宽度: 90±1mm*≥ 53 节*450~500mm</p> <p>20、变速机构型式: 液压无级变速器 (HST)</p> <p>21、卸粮方式: 机械自动卸粮;</p> <p>杂粮割台:</p> <p>22、外型尺寸 (长*宽*高 mm) 2250±1%*2440±1%*1220±1%;</p> <p>23、重量 (kg) ≥ 688;</p> <p>24、工作幅宽 (mm) ≥ 2300;</p> <p>25、行数: 5 行;</p> <p>26、行距 (mm) 400。</p>	5 套	
---	-------	---	-----	--

注：1、以上带“▲”号条款为核心参数，无标识参数为一般参数；“▲”号条款要求如下：

1.1 “▲”号条款须提供投标产品的第三方检测机构出具的检测报告；

1.2 “▲”号条款须提供投标产品的彩页资料或测试报告或截图等有效的证

明材料作为技术证明材料；以上两点要求若未响应或者不满足，将作为无效响应处理；

2、一般参数要求如下：

2.1 一般参数以响应文件中“投标产品技术参数应答表”作为实质性审查是否通过的审查标准；若有五条不满足将作为无效响应处理。

3、本项目采购的产品如涉及 3C 认证的，供应商需在响应文件中承诺符合要求，在成交后签订政府采购合同前提供 3C 认证证书复印件加盖供应商鲜章（实质性要求）。

五、商务要求（实质性要求）

1、交货地点：采购人指定地点。

2、交货时间：自合同签订之日起 7 个日历天。

3、付款方式：设备采购到场、安装调试完毕并培训操作人员后经采购人验收合格后，向上级部门申请补助资金的 95%，剩余 5%作为质保金，待质保期满复核验收合格后及时申请拨付。

4、验收标准：按照《财政部关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》（财库【2016】205 号）要求和相关规定验收。

5、质保期：1 年。

泸州市政府采购项目采购合同范本（货物类）

（主要条款）

合同编号：XXXX

甲方：古蔺县农业农村局（采购人）

乙方：XXXXXX（成交人）

见证方：四川飞成招标代理有限公司（代理机构名称）

甲方委托四川飞成招标代理有限公司，对金古蔺县 2023 年油菜种植项目物资（机具）采购（二次）进行采购，于 2023 年**月**日通过公开招标，确定乙方为金古蔺县 2023 年油菜种植项目物资（机具）采购（二次）中标人。为了保护甲乙双方的合法权益，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等相关法律、法规的规定，并严格遵循政府采购项目采购文件的相关规定，经甲乙双方协商一致，订立本合同。

一、项目清单及合同金额（详见报价表，附后）

1. 项目编号：XXXXXX。
2. 项目名称：金古蔺县 2023 年油菜种植项目物资（机具）采购（二次）。
3. 具体内容：XXX。（详见乙方报价表）
4. 合同金额：XXX。（大写：XXXX元整）。

二、付款方式及期限

1. 付款方式：设备采购到场、安装调试完毕经采购人验收合格后，向上级部门申请补助资金的 95%，剩余 5%作为质保金，待质保期满复检验收合格后及时申请拨付；

2. 乙方在收到成交通知书后 5 个工作日内，按照招标文件约定以非现金的形式将履约保证金足额缴入甲方指定的财政专户。凭履约保证金缴纳凭证原件到甲方财务室开具票据，凭开具的票据签订本项目政府采购合同；

3. 待乙方履约完成并经甲方验收合格后，由甲方凭《泸州市政府采购项目验收记录》在 5 个工作日内以非现金形式退还乙方签订合同时缴纳的履约保证金。

三、交货时间、安装地点及交付方式

1. 交货时间：自合同签订之日起 7 个日历天；
2. 交货地点：采购人指定地点；
3. 交付方式：免费送货上门。

四、履约验收

1. 甲方有权到乙方生产场地检查货物质量和生产进度，费用有甲方自行承担。

2. 乙方提供的产品为最新生产的全新的原装正品（含零部件、配件等），表面无划伤、无碰撞痕迹，且权属清楚，不得侵害他人的知识产权。各项指标符合出产国检测标准和出厂标准，各项技术参数符合采购文件要求和乙方响应文件承诺。

3. 乙方所交产品不符合规定或质量不合格的，由乙方负责在合同约定的交货时间内包换，并承担换货而支付的一切费用。乙方不能调换的，按不能交货处理。

4. 乙方应将所提供货物的装箱清单、配件、随机工具、用户使用手册、原厂保修卡等资料交付给甲方，提供的产品若为原装进口产品，应在验收时提供该产品属原装进口的相关凭据。乙方不能完整交付货物及本款规定的单证和工具的，必须负责在合同约定的交货时间内补齐，否则视为未按合同约定交货。

5. 甲方按国家相关标准和本采购文件的相关要求自行组织有关专业人员验收。

(1) 验收标准：按国家有关规定以及甲方采购文件的质量要求和技术指标、乙方的响应文件及承诺与本合同约定标准进行验收；甲乙双方如对质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项，由甲方在采购与投标文件中按质量要求和技术指标比较优胜的原则确定该项的约定标准进行验收；

(2) 验收时如发现所交付的货物有短装、次品、损坏或其它不符合标准及本合同规定之情形者，甲方应做出详尽的现场记录，或由甲乙双方签署备忘录，此现场记录或备忘录可用作补充、缺失和更换损坏部件的有效证据，由此产生的时间延误与有关费用由乙方承担，验收期限相应顺延；

(3) 如质量验收合格，双方签署质量验收报告。

6. 甲方应自乙方履行完合同义务之日起 10 个工作日内组织验收，甲方无故逾期不进行验收工作的，视同验收合格。

五、保修条款、售后服务

乙方应严格遵守售后服务承诺，产品在使用中出现任何问题，甲方与乙方联系，乙方在接到故障电话后_____（时间）内到达现场提供现场服务。有关内容如下：

1. 产品制造商家或供应商设立的售后服务网点清单、服务电话以及维修人员名单；

2. 产品质保期为验收合格后_____年。乙方承诺在保修期内，若发生质量问题，将免费负责更换或维修（同一产品、同一质量问题连续两次维修仍无法正常使用的，乙方必须更换相同型号产品）。在保修期外，以最优惠的价格提供更换、维修；

3. 提供完整的培训计划，说明培训方案、内容、时间、地点、目标、培训人数等；

4. 乙方在响应文件中的其它服务承诺：

(1)

(2)

(3) …… (逐条填入)。

六、相关权利及义务

1. 甲方在验收时对不符合采购文件要求的产品有权拒绝接收和追究违约责任。

2. 见证方有权监督乙方的售后服务，并对乙方的售后服务不符合响应文件承诺内容时加以指出并督促甲方追究乙方责任。

3. 甲方在合同规定期限内履行付款责任。

4. 甲方、见证方对乙方的技术及商业机密予以保密。

5. 甲方有义务并指派专人积极配合乙方进行交货及安装调试工作。

指派人员： 电话：

6. 乙方有权按照合同约定要求甲方及时支付相应合同款项。

7. 乙方有义务按响应文件中的售后服务承诺提供良好的服务。

8. 乙方须指派专人负责与甲方联系售后服务事宜。

指派人员： 电话：

七、违约责任

1. 甲乙双方均应遵守本合同，非因不可抗力而单方面终止执行合同的，将赔偿因违约给对方造成的经济损失，并向对方支付本合同总额 10% 的违约金，如因乙方原因造成的，不予退还履约保证金外，并由甲方提请项目同级财政部门将其列入不良行为记录。

2. 若因乙方原因在合同规定期限内无法交货，甲方有权终止合同，并请示项目同级财政部门（采购股）取消其成交资格，不予退还履约保证金并由乙方向甲方支付合同金额 10% 的违约金，并按照泸州市供应商诚信管理规定进行记分；或经甲、乙双方协商同意继续履行合同，不予退还履约保证金，甲方视情况在延迟交货期内每天按合同总额 3% 的标准收取违约金，并按照泸州市供应商诚信管理规定进行记分。因不可抗力所导致的交货及付款延迟等按照《中华人民共和国民法典》有关条文及本合同第八条处理。

3. 乙方交付的货物质量不符合合同规定的，乙方应向甲方支付合同总价的 5% 的违约金，并须在合同规定的交货时间内更换合格的货物给甲方，否则，视作乙方不能交付货物而违约，按第七条第 2 款进行处理。甲方可将乙方货物交具有法定资格条件的质量技术监督机构检测，检测费用负担原则参照第九条第 1 款。

4. 乙方保证本合同货物的权利无瑕疵，包括货物所有权及知识产权等权利无瑕疵。如任何第三方经法院（或仲裁机构）裁决有权对上述货物主张权利或国家

机关依法对货物进行没收查处的，乙方除应向甲方返还已收款项外，还应另按合同总价的 10%向甲方支付违约金并赔偿因此给甲方造成的一切损失。

5. 乙方应严格遵守服务承诺，如有违约，将赔偿因服务违约给甲方造成的经济损失。若因乙方未按承诺的响应及到场维修时间进行排除故障，甲方有权部分或全部扣除质量保证金；若甲方电话通知乙方，未按承诺时限到场维修，超过 1 天未解决问题的，甲方有权动用质量保证金进行故障处理，并凭票扣除质量保证金，追究服务违约的相关责任，并按照泸州市供应商诚信管理规定进行记分。

6. 验收合格后，甲方应在合同约定的付款期限内及时支付合同款项，如因甲方原因造成付款延误的，乙方视情况在延迟付款期内每天按合同总额 3%的标准收取违约金。

八、不可抗力

甲方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向乙方和见证方、项目同级财政部门通报不能履行或不能完全履行的理由；乙方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应在交货时间到期以前及时向甲方和见证方、项目同级财政部门通报不能履行或不能完全履行的理由；在取得有关主管机关证明以后，可以签订延期履行、部分履行补充合同或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

九、争议

1. 因货物的质量问题发生争议，由具有法定资格条件的质量技术监督机构进行质量鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 合同履行期间，若双方发生争议，双方本着友好合作的态度，对合同履行过程中发生的违约行为进行及时的协商解决或由有关部门调解解决，如不能协商解决可向合同签约地法院通过法律诉讼解决。

十、合同标的减少与追加处理

1. 如因在合同履行过程中有变更，存在减少有关产品数量情况，经甲乙双方书面确认，报项目同级财政部门（采购股）审核同意后，按乙方成交时的固定单价对总价进行调减，并按有关规定签订补充合同。

2. 如因在合同履行过程中，需追加与本合同标的相同的货物或者服务的总价不得超过本合同金额的 10%，在不改变合同条款的前提下，经甲乙双方书面确认，报项目同级财政部门（采购股）审核同意后，按乙方成交时的固定单价对总价进行调增，并按有关规定签订补充合同。

3. 如因在合同履行过程中有变更，甲、乙双方其中一方不同意进行变更的，经双方协商无法达成一致，导致合同无法继续履行的，视为提出变更方违约。

十一、其它事项

1. 甲、乙双方约定其他事项：

(1)

(2)

(3) ……

2. 本合同一式四份，甲方、乙方、见证方各执一份，项目同级财政部门（采购股）执一份。

3. 本合同自签订之日起生效。

4. 本项目的招标文件、投标文件等是本合同的附件，与合同具有同等的法律效力。

5、其它未尽事宜，由双方友好协商解决，并参照《中华人民共和国民法典》有关条款执行。

附：乙方报价表。

甲方（印章）：

甲方代表签字：

地址：

电话：

乙方（印章）：

乙方代表签字：

地址：

电话：

开户银行：

开户账号：

见证方（印章）：

见证方代表签字：

地址：

电话：

日 期： 年 月 日