

2024年文山州丘北县舍得彝族乡陆良村委会冲子自然村农村
公益事业财政奖补项目

合
同
书

签订地点: 舍得彝族乡人民政府

签订日期: 2024 年 11 月 15 日

甲乙双方按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》和有关制度规定采购、编号为 WSJT2024-10-31 的“2024年文山州丘北县舍得彝族乡陆良村委会冲子自然村农村公益事业财政奖补项目”竞争性磋商采购结果，经双方协定达成一致，签订以下内容：

一、项目实施范围及内容

1、采购、运输工程材料和技术人员（合同供货内容）

2、提供工程技术服务，指导、调度施工人员、机械、材料及相应物资

合同供货内容：乙方负责向甲方供应下表中所列货物

序号	项目名称	规格或型号	数量	单位	单价 (元)	合价 (元)	备注
一	主材						
1	商砼	C25 商砼	2168	m ³	321	695928	
2	施工供水		1800	m ³	24.5	44100	
二	辅材						
1	模版	钢模租赁；型号：长2米，宽20厘米，	2040	m ²	30	61200	
2	沥青	灌缝沥青	498	kg	11	5478	
3	柴油	0#柴油	5	吨	7800	39000	
4	钢筋	12#螺纹钢	2000	kg	44	88000	
三	机械						
1	挖机租赁费	60型挖掘机1台，包含挖机司机及燃油，拖车	60	天	700	42000	

		费。					
2	路面切割机租赁费		30	天	120	3600	
四	技术服务						
1	技术服务	施工现场技术员	60	天	250	15000	
五	合计					994306	

二、合同总价

人民币小写：994306.00 元 大写：玖拾玖万肆仟叁佰零陆元

以上价格为甲方指定地点统一交货以及技术培训、服务、全包干价，并不得再有其他费用。

三、合同价款结算及付款方式：

1. 支付时间：合同签订盖章生效后甲方向乙方支付订金（即：¥294306.00 元，大写：人民币贰拾玖万肆仟叁佰零陆元整）作为预付款，剩余款项（即：¥700000.00 元，大写：人民币柒拾万元整）于到货后一次性付款。

2. 支付方式：甲方通过转账的形式，在收到乙方提供合法有效的发票后于5个工作日内（节假日顺延）支付上述款项。

四、交货时间、交货地点及履约技术服务要求

项目实施期限：2024年11月20日至2024年12月20日；

项目实施地点：丘北县舍得彝族乡陆良村委会冲子自然村；

项目履约技术服务要求：提供工程技术服务、指导、调度施工人员，提供机械、材料及相应物资等（具体见合同供货内容）；

五、甲乙双方的权利和义务

（一）甲方的权利和义务

1. 采购人负责合同签订后项目实施的工作（开展时配备人员进行监管控制）；
2. 采购人组织成立验收组对服务或项目进行验收并签署验收报告；
3. 按合同规定享有乙方提供的货物及项目服务；
4. 按政府采购规范落实采购资金并办理采购资金划拨手续；

（二）乙方的权利和义务

1. 乙方保证按合同规定条款完成甲方项目，提供原装全新并符合合同规定的服务；
2. 保证甲方在合同服务或项目在使用期间不受第三方提出侵犯其版权、商标权和工业设计权的起诉；
3. 负责提供服务和存放运输所必须的场地和条件；
4. 严格遵守招标文件规定及投标文件所承诺的一切规定和条款；
5. 参与甲方共同进行服务和项目的验收；
6. 按合同规定收取合同款项；
7. 乙方应在合同签订前以转账形式向甲方缴存合同价款的3%作为质量保证金。

保质期自本合同生效之日起至全部到货验收合格后一年内。保质期内若无质量问题，甲方将质量保证金（无息）划回乙方账户。如在质保期内因乙方原因造成质量问题，该保证金不予退还，同时按照甲方要求在规定时限内完成整改。

六、以上内容与政府采购监督管理部门审核以及甲方确认采购和乙方投标承诺情况一致并不得改变或放弃。

七、整体项目完成时间或货物送达甲方指定地点并按规范由操作人员按采购人要求履行，时间为合同签订生效后日内。

八、验收及验收标准

货物运输到达甲方指定地点，由乙方提出申请，甲、乙双方应共同进行验收，货

物的质量以及项目服务应符合国家标准及规定，并满足甲方技术要求。经乙方施工现场技术员指导，应实现进村道路硬化全长 3.4km，路面类型为水泥混凝土路面，道路满足路基宽 4.5m，路面宽 3.5m，路面厚度 18cm，混凝土强度为弯拉强度不低于 2.5Mpa。

各项货物具体应达到如下验收标准：

商砼：应符合《混凝土结构工程施工质量验收规范》、《预拌混凝土》等相关的行业规范和验收标准的要求，如强度应符合设计要求、坍落度应在规定范围内、不得有离析、泌水现象等。

施工供水：水质应符合工程用水要求，水压稳定且满足施工需求。

模版：应符合《混凝土结构工程施工质量验收规范》、《建筑施工模板安全技术规范》等相关的行业规范和验收标准的要求，如材质应坚固、耐用、不变形，表面应平整光滑，无明显缺陷、

沥青：应符合《沥青路面施工及验收规范》等相关的行业规范和验收标准的要求，如针入度、软化点、延度等指标应符合设计和规范要求，质量应均匀一致、无杂质。

柴油：应符合国家规定的柴油质量标准，燃烧性能良好，无杂质。

钢筋：应符合《钢筋混凝土用钢》等相关的行业规范和验收标准的要求，钢筋的直径、长度等尺寸应符合要求，具有足够的强度和韧性。

挖机：应满足外观无明显损坏，部件齐全；操作性能良好，各项动作灵活准确；发动机、液压系统等工作正常，无异常声响和渗漏；铲斗、履带等部件完好等要求。

路面切割机：应满足机体完整，无变形、裂纹等；切割片安装牢固，无松动；运转平稳，无明显振动和噪音；切割功能正常，能达到规定的切割深度和宽度等要求。

九、质量保证及售后服务

1. 质量保证期：

对于主材部分：

商砼：自交付验收合格之日起，质量保证期为12个月。在质量保证期内，若发现商砼存在质量问题，如强度不足等，乙方应负责采取相应措施解决问题，如免费提供补充商砼等。

施工供水：不涉及质量保证期，但乙方应确保在施工期间持续稳定供应符合卫生标准的饮用水，如出现供水中断或水质不符合要求等情况，乙方应及时解决。

对于辅材部分：

模版：自交付验收合格之日起，质量保证期为租赁区间。在质量保证期内，若发现模版存在变形、损坏等影响使用的问题，乙方应负责免费更换或维修。

沥青：自交付验收合格之日起，质量保证期为12个月。在质量保证期内，若发现沥青存在开裂、脱落等质量问题，乙方应负责免费提供修补材料或进行修补工作。

柴油：不涉及质量保证期，但乙方应确保供应的柴油符合 0# 柴油的质量标准，如出现质量问题导致机械设备故障等，乙方应承担相应责任。

钢筋：自交付验收合格之日起，质量保证期为租赁区间。在质量保证期内，若发现钢筋存在生锈、强度降低等质量问题，乙方应负责免费更换符合标准的钢筋。

对于机械部分：

挖机租赁费涉及的挖掘机：自到达项目施工现场并验收合格之日起，质量保证期为租赁区间。在质量保证期内，若发现挖掘机存在故障、性能下降等问题，乙方应负责免费维修或提供替换设备，确保项目施工不受影响。

路面切割机租赁费涉及的路面切割机：自到达项目施工现场并验收合格之日起，质量保证期为租赁区间。在质量保证期内，若发现路面切割机存在故障、性能下降等问题，乙方应负责免费维修或提供替换设备，确保项目施工不受影响。

对于技术服务部分：自施工现场技术员完成全部技术服务并验收合格之日起，质量保证期为12个月。在质量保证期内，若甲方对技术服务质量有任何不满或发现

技术服务存在问题，乙方应在接到甲方通知后的1个工作日内响应，3个工作日内到达现场（如有需要），并采取必要的措施解决问题。

2. 在质量保证期内，乙方应免费为甲方提供以下售后服务：

对于货物：如发现货物存在质量问题，乙方应在接到甲方通知后的1个工作日内响应，3个工作日内到达现场（如有需要），并采取必要的维修、更换等措施解决问题。

对于服务：如甲方对服务质量有任何不满或发现服务存在问题，乙方应在接到甲方通知后的1个工作日内响应，3个工作日内与甲方沟通解决方案，并按照约定的方式解决问题。

十、违约责任

乙方所交货物与合同标准不相符合的，甲方有权拒收货物或拒绝验收；逾期交货将向甲方每日偿付合同总额千分之一的违约金。因乙方不能按期完成服务与合同标准不符，使其造成经济损失的，解除合同，赔偿采购人所有损失及农户损失。

由于乙方原因拖延工期的须向甲方每日赔偿中标价款千分之一的违约金，由甲方原因造成履行期延迟的，由甲乙双方商定。

十一、甲方有权拒付合同价以外的任何费用；乙方有权拒绝合同整体范围以外的条件。

十二、甲乙双方在履行合同过程中发生纠纷，应及时向上级相关部门反应，以便相关部门进行协调或处理，若双方及上级部门协商解决不了的，向合同签订地人民法院管辖提起诉讼。

十三、本合同其他未尽事宜，按国家《民法典》有关规定处理。

十四、本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份。

十五、本合同自双方共同签订之日起生效。

甲方（采购人）签章：丘北县舍得彝族乡人民政府 乙方（投标人）签章：丘北宏众建筑工程有限公司

地 址：舍得乡街上 地 址：丘北县盛境誉峰4栋3106室

邮 编：663200 邮 编：663200 5306002074953

法定代表人： 法定代表人：

委托代理人： 委托代理人：

项目负责人：张磊 项目负责人：赵恒江

电 话：15912368072 电 话：19987613230

开户银行：丘北农商行营业部 开户银行：云南农村商业银行股份有限公司

账 号：0700005320570012-1000 账 号：4200025554678012