

中标候选人公示			
招标项目名称	云龙县 2024 年核桃低效林改造项目（EPC 总承包）		
标段编号	GC532900202500163001001	标段名称	云龙县 2024 年核桃低效林改造项目（EPC 总承包）
招标人	云龙县林业和草原局	招标人地址	云龙县诺邓镇
招标联系人	赵工	联系电话	13508720352
招标代理	云南鸿祯工程项目管理有限公司	招标代理地址	大理市下关镇北区惠丰瑞城碧园 3 幢 1 单位 501 室
招标代理联系人	杨江妮	联系电话	13508826404
工程类型	林业工程	开标时间	2025 年 6 月 5 日 09 时 30 分
合同估算价（万元）	800 万元		
公示开始时间	2025 年 6 月 5 日	公示结束时间	2025 年 6 月 8 日
招标方式	公开招标	评标办法	综合评估法
评标结果是否对外发布	对外发布	公示性质	正常
评标情况	详见评标报告		
异议渠道及其他内容	根据《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、法规的规定，现将该项目的中标结果予以公示，接受社会监督如有异议请于公示结束日期前向行政监督部门实名书面投诉。 行政监督部门： 云龙县林业和草原局 监 督 电 话：0872-5520908		
中标候选人信息			
第一中标候选人	云南冠荣建设工程有限公司		
单位代码	91530102MA6PJ9AC0Q		
联合体投标单位	云龙县云投基础设施建设管理有限责任公司（成员单位 1）、大理卓捷林业勘查技术咨询有限公司（成员单位 2）		
联合体代码	91532929MABYA9M23F（成员单位 1）、91532901MA6K7B7415（成员单位 2）		
是否拟中标人	是		
评标排名	1		
价格类型	（下浮率）		
报价	作业设计费投标报价：优惠下浮率 40.00%； 核桃低效林改造工程费投标报价：优惠下浮率 5.18%；		
得分	87.27		
设计项目负责人	杨泽军		
设计项目负责人相关证书名称和编号	设计项目负责人资格：工程师      证书编号：29-B201421009		
工程总承包项目经理	宗玲		

(施工项目负责人)	
工程总承包项目经理 (施工项目负责人) 相关证书名称和编号	工程总承包项目经理(施工项目负责人)资格: 工程师 证书编号: 1202010255
工期(交货期)	2025年12月20日前完成(含设计周期20日历天)
质量	符合招标文件要求
响应招标文件要求的资格能力条件	
投标人资质等级	施工资质: 满足要求 设计资质: 林业调查规划设计资质丙级
信誉要求	满足要求
类似业绩	满足要求
安全生产许可证	(云)JZ安许证字(2021)000395
<b>第二中标候选人</b>	云南宸辉建设环境工程有限公司
单位代码	91530103MA6K3TQ31W
联合体投标单位	云南林野林业勘查设计咨询有限公司(成员单位1)、云龙县云投产业发展有限责任公司(成员单位2)
联合体代码	91530100MA6K76B780(成员单位1)、91532929MAC1ANLR1L(成员单位2)
是否拟中标人	否
评标排名	2
价格类型	(下浮率)
报价	作业设计费投标报价(优惠率): 37.00 %; 核桃低效林改造工程费投标报价(优惠率): 5.68 %;
得分	81.99
设计项目负责人	苏法有
设计项目负责人相关证书名称和编号	设计项目负责人资格: 工程师 证书编号: 滇楚 1772 号
工程总承包项目经理 (施工项目负责人)	赵丽辉
工程总承包项目经理 (施工项目负责人) 相关证书名称和编号	工程总承包项目经理(施工项目负责人)资格: 高级工程师 证书编号: 1710056920
工期(交货期)	2025年12月20日前完成(含设计周期20日历天)
质量	符合招标文件要求
响应招标文件要求的资格能力条件	

投标人资质等级	施工资质：满足要求 设计资质：林业调查规划设计资质丙级
信誉要求	满足要求
类似业绩	满足要求
安全生产许可证	(云)JZ 安许证字〔2019〕002380
<b>第三中标候选人</b>	漾濞县利源特色产业开发有限公司
单位代码	91532922343587798Q
联合体投标单位	云南云绪林业规划管理有限公司
联合体代码	915301005631734747
是否拟中标人	否
评标排名	3
价格类型	(下浮率)
报价	作业设计费投标报价：优惠下浮率 36.00%； 核桃低效林改造工程费投标报价：优惠下浮率 5.98%；
得分	76.12
设计项目负责人	杨雪松
设计项目负责人相关 证书名称和编号	设计项目负责人资格： 工程师      证书编号：0130052220006
工程总承包项目经理 (施工项目负责人)	王永康
工程总承包项目经理 (施工项目负责人)相 关证书名称和编号	工程总承包项目经理(施工项目负责人)资格：工程师      证书编号：/
工期(交货期)	2025 年 12 月 20 日前完成(含设计周期 20 日历天)
质量	符合招标文件要求
响应招标文件要求的资格能力条件	
投标人资质等级	施工资质：满足要求 设计资质：林业调查规划设计资质乙级
信誉要求	满足要求
类似业绩	满足要求
安全生产许可证	/

七、项目管理机构配备

岗位	姓名	性别	出生年月	工作年限	职称	学历	证书及编号（如有）
工程总承包项目经理（施工项目负责人）	宗玲	女	1982年11月	20年	工程师	专科	职称证/1202010255
	杨泽军	男	1987年9月	15年	工程师	专科	林业工程师资格证 29—B201421009
施工人員	敖显福	男	1976年6月	30年	高级工程师	中专	职称证/1710068194
	念恒波	男	1994年11月	9年	/	专科	施工员证 /0532410100002000158
	王涛	男	1992年5月	12年	/	专科	安全生产考核合格证/云建安 C3 (2024) 0019063
	汪阳	男	1998年9月	5年	工程师	本科	质量员证 /0532410900002000062
	罗保英	女	1993年8月	7年	助理工程师	专科	标准员证 /0532311500002000208



李晚梅



	材料员	陈可	男	1987年9月	17年	/	中专	材料员证 /0532111195321001345
	机械员	所映宏	女	1987年3月	9年	工程师	本科	机械员证 /0532311200002000241
	劳务员	李晓梅	女	1995年3月	5年	助理工程师	本科	劳务员证 /0532111395321000804
	资料员	陈庭	男	1985年10月	17年	/	本科	资料员证 /0532411400014000201
	普工	段波	男	1982年6月	24年	助理工程师	专科	助理工程师/29-C2013034
	普工	赵云生	男	1983年5月	22年	工程师	本科	工程师/110201384
	普工	杨文杰	男	1987年11月	20年	/	专科	/
设计人员	质量负责人	赵新文	男	1982年2月	18年	助理工程师	本科	林业调查规划助理工程师 29011A20235
	技术负责人	李富坤	男	1943年4月	45年	高级工程师	/	高级工程师 182001
	林业调查	赵志军	男	1973年12月	15年	助理工程师	中专	林业调查规划助理工程 Y120232051262100004



李晓梅



	林业调查	辉峻钢	男	1986 年 5 月	15 年	工程师	本科	林业工程师 039325
	林业调查	林禹寒	男	2001 年 2 月	3 年	技术员	专科	林业工程技术人员 Y120241051262100001

注：本表可扩展，后附上述人员的身份证、职称证书或资格证书或岗位证书、缴纳养老保险证明材料或外聘合同或劳务合同等的扫描件。工程总承包项目经理（施工项目负责人）、设计负责人的各自简历表后不用再重复附其相关证件。本表将随中标候选人公示一同公布，请各投标人务必真实准确填写此表，否则导致的一切后果由投标人自行承担



李晚梅

(二) 近年施工类似项目情况表

(牵头人：云南冠荣建设工程有限公司)

序号	项目名称	项目描述	项目投资	项目负责人	备注
1	云南省丽江市宁蒗县金沙江干热河谷(滇西)生态保护与修复项目(拉伯乡加泽村、拉伯乡拉伯村、托甸村实施点标段)	人工清理表层土、全面整地、植苗造林乔木、生态保护与修复工程包括人工造林、退化林修复	289.629434万元	姚磊	/
2	宁蒗县 2021 年横断山区水源涵养生物多样性保护项目退化林修复项目(一标段)	通过施工并对恢复区域进行清理、整地、种植、抚育、管护等一系列措施恢复森林植被	358.302583万元	王华	/
3	云南省丽江市金沙江干热河谷(滇西)生态保护与修复项目(宁蒗县 2022 年度)退化林修复一(红桥镇国有林场、黄腊老村、金子沟村、大兴社区实施点标段)	人工清理表层土、全面整地、植苗造林乔木、生态保护与修复工程包括人工造林、退化林修	281.085925万元	李玲	/
4	丽江市金沙江干热河谷(西)生态保护与修复项目(2024 年度)宁蒗县(包件三 1 标段)-翠玉乡傈族普米族乡实施点	清除表土、穴状整地、人工种植松木	387.907724万元	宗玲	/
5	丽江市宁蒗县金沙江干热河谷(滇西)生态保护与修复项目(2024 年度)宁蒗县-草原改良	通过人工清理杂草、管养、施肥等一系列措施	302.154 万元	宗玲	/
6	玉溪市滇中山地石漠化综合治理项目(2024 年度)(第一标段)	退化林修复封山育林 16000.00 亩。退化林修复 32833.00 亩	1173.455643 万元	孔维正	/
7	昆明市金沙江干热河谷(滇西)生态保护与修复项目	项目实施天然林保护与营造林 20 万亩(具体为封山育林	1930.640045 万元	姚磊	/



李晚梅



		20 万亩),布局在翠华镇、皎平渡镇、九龙镇、马鹿塘乡、汤郎乡、乌东德镇、乌蒙乡、雪山乡、则黑乡、中屏镇 10 个乡(镇)。建设围栏 5083 米(其中翠华镇 1236 米、乌东德镇 3019 米、则黑乡 497 米、中屏镇 331 米); 标志碑 10 座; 标志牌 57 块; 实施补植补种 14393.8 亩 (12 个造林模型); 实施封育保护措施 185606.2 亩 (封育类型为乔木型、乔灌型、灌木型; 封育方式实行全封。在封育期内,禁止一切采伐、砍柴、挖药、割草、放牧、狩猎等不利于林木生长、繁殖的人、活动; 封育期限为 4 年半)。具体内容以招标人提供的各项目作业设计、工程量清单及招标人的实际委托为准			
	云南省丽江市金沙江干热河谷(滇西)生态保护与修复项目宁蒗县 2022 年度)退化林	工程量清单:人工清理表层土、全面整地、植苗造林 乔木、	287.763669 万元	包崇剑	/



李晚梅



	修复(大兴社区、红桥镇金子沟村实施点七标段)	生态保护与修复工程包括人工造林、退化林修复			
9	2024 年曲靖市滇东北山地石漠化综合治理（续建）项目珠街街道项目标段	人工造乔木林 342.3 亩，退化林修复 3882.1 亩	293.27 万	沈伟	/

注：1、近年类似项目情况表应附材料见第二章“总则”第 3.5 项。

2、本表将随中标候选人公示一同公布，请各投标人务必真实准确填写此表，否则导致的一切后果由投标人自行承担。



李晚梅

