

评标结果公示

进场交易编号:GC530100202300102001												
招标人		昆明春融房地产开发有限公司						招标人地址		云南省昆明市呈贡区东实巷上海东盟大厦C座14楼		
招标联系人		杨老师						联系电话		18087547102		
招标代理机构		云南润滇工程技术咨询有限公司						招标代理机构地址		云南省昆明市西山区永昌街道办事处采莲路共信时代广场B幢21楼		
招标代理联系人		王老师						联系电话		15911593785		
监督部门名称及联系方式		呈贡区公共资源交易监督管理委员会办公室：0871-67483553										
工程名称		呈贡区“龙一地块”城市棚户区A7地块改造项目周边配套管网工程							行业主管部门		昆明市呈贡区住房和城乡建设局	
开标时间		2023年02月27日10时30分						开标地点		昆明市公共资源交易中心		
招标方式		公开招标						评标办法		综合评估法		
中标候选人名称		项目负责人	项目负责人相关证书名称和编号	技术负责人	技术负责人相关证书名称和编号	投标报价(万元)	综合评分得分	失信惩戒情况	工期(交货期)	质量要求	业绩	
第一中标候选人	大理市第五建筑工程有限公司	李创能	二级建造师注册证书(市政公用工程), 编号:云2532016202169342; 安全生产考核合格证书, 编号:云建安B(2017)0000054-29	李鸿翀	工程师(市政工程), 编号:29-B3104842	1062.641193	66.37	无	90日历天	工程质量符合设计文件要求、满足国家规范及验收标准, 按《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB50300-2013)、《云南省建筑工程施工质量验收统一规程》DBJ53/T-23-2014、《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)、《城镇道路工程施工及质量验收规范》(CJJ1-2008)、等国家、行业、地方现行相关规范, 一次性验收合格。	项目负责人业绩: 大理经济技术开发区天井片区排水(雨水)防涝工程-城市雨水泵站及管网工程。 企业业绩: 大理经济技术开发区天井片区排水(雨水)防涝工程-城市雨水泵站及管网工程。	
第二中标候选人	云南威恒建筑工程有限公司	冯利娟	二级建造师注册证书(市政公用工程), 编号:云2532017202128836; 安全生产考核合格证书, 编号:云建安B(2017)0000536-00	聂建平	高级工程师(市政工程), 编号:011042768	1071.235366	65.08	无	90日历天	工程质量符合设计文件要求、满足国家规范及验收标准, 按《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB50300-2013)、《云南省建筑工程施工质量验收统一规程》DBJ53/T-23-2014、《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)、《城镇道路工程施工及质量验收规范》(CJJ1-2008)、等国家、行业、地方现行相关规范, 一次性验收合格。	项目负责人业绩: 澄江市抚仙湖全流域截污治污及健康水循环建设项目一龙街片区II期(四标段)。 企业业绩: 澄江市抚仙湖全流域截污治污及健康水循环建设项目一龙街片区II期(四标段)。	
第三中标候选人	云南桥润建筑工程有限公司	周志琴	二级建造师注册证书(市政公用工程), 编号:云2532019202165809; 安全生产考核合格证书, 编号:云建安B(2021)0000134-33	谢冬	工程师(市政工程), 编号:363201405229	1060.204257	62.83	无	90日历天	工程质量符合设计文件要求、满足国家规范及验收标准, 按《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB50300-2013)、《云南省建筑工程施工质量验收统一规程》DBJ53/T-23-2014、《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)、《城镇道路工程施工及质量验收规范》(CJJ1-2008)、等国家、行业、地方现行相关规范, 一次性验收合格。	项目负责人业绩: 异龙湖湖内植物残体、残清理工-异龙湖水生植物残体打工程(2021年)项目。 企业业绩: 1、异龙湖湖内植物残体、残清理工-异龙湖水生植物残体打工程(2021年)项目; 2、2022年异龙镇大水村委会人居环境综合整治项目EPC总承包。	
备注		无。										
废标情况												
无												
招标人审核意见:		<div>同意发布</div> <div>审核人: 夏欢</div>										
此公示期不少于3日, 若对上述公示有异议, 可在公示期内向招标人进行质疑, 对质疑答复不满的, 可到同级公管局、行业主管部门投诉。												