

# 弥渡县新街镇 2024 年以工代赈示范工程（EPC 总承包） 评标结果公示登记表

招标人	弥渡县新街镇人民政府	联系人及联系电话	郭先生 0872-8330046
工程名称	弥渡县新街镇 2024 年以工代赈示范工程（EPC 总承包）		
招标代理	大理亿衡工程管理有限公司		
招标类别	设计、施工、采购总承包	招标方式	公开招标、资格后审
评标办法	综合评估法		
开标时间	2024 年 5 月 9 日 08 时 30 分		
公示时间	2024 年 5 月 10 日-2024 年 5 月 13 日		
工程控制价	设计费：下浮 $\geq 20\%$ ，建安工程费下浮率为 $\geq 1\%$	投标人数量	4 家
拟中标人	大理州四方（集团）有限责任公司（中城恒业设计集团有限公司）	企业资质	建筑工程施工总承包二级、设计建筑工程乙级
中标价	设费计下浮率报价 21.5%，建安工程费下浮率 1.5%	中标人社会信用代码	91532925719464439L、 91520603MAAL34AJ0U
质量要求	<p>（1）设计质量要求：设计符合现行国家、地方及行业相关规范要求并满足招标人就本项目设计提出的要求，并确保成果资料完整、真实准确、清晰有据，设计图满足施工要求并通过图纸审查。（2）施工质量要求：达到设计要求，符合国家、行业及地方现行的相关标准及规范，一次性验收合格。（3）设备采购及安装质量要求：符合现行国家、地方及行业相关规范要求，且满足发包人要求。（4）项目总体要求：设计、施工均须符合《建设项目工程总承包管理规范》GB-T50358-2017 及现行国家有关工程质量的法律、法规、管理标准和有关技术标准等的规定，工程竣工验收合格。项目建筑使用功能和建筑技术经济指标满足招标文件和规划条件要求。</p>		
该工程经评标委员会评审，情况如下：			
第一中标候选人：大理州四方（集团）有限责任公司（中城恒业设计集团有限公司） 中标价：设费计下浮率报价 21.5%，建安工程费下浮率 1.5% 得分：83.98 分 设计负责人：陈博 项目负责人：欧阳汝龙 工期：10 个月（含设计周期）			
第二中标候选人：云南正旭建筑工程有限公司（永忠工程管理（集团）有限公司） 中标价：设费计下浮率报价 22%，建安工程费下浮率 1.35% 得分：77.99 分 设计负责人：王江 项目负责人：邓秀萍 工期：10 个月（含设计周期）			
第三中标候选人：昆明林群建筑工程有限公司（中元天纬集团有限公司） 中标价：设费计下浮率报价 22.48%，建安工程费下浮率 1.05% 得分：75.55 分 设计负责人：李长河 项目负责人：杨枝东 工期：10 个月（含设计周期）			
被否决投标的否决理由：无			
根据《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、法规的规定，现将该项目中标结果予以公示，接受社会监督。如对评标结果有异议，请于公示期以书面形式（或交易系统）向招标人及代理机构提出异议；如对招标人和代理机构的处理结果不服，可继续向其提出异议或以书面形式（或交易系统）向该项目的行政监督部门提出投诉；对行政监督部门的投诉处理决定不服或者行政监督部门逾期未做处理的，可依法申请行政复议或者向人民法院提起行政诉讼。监管部门：弥渡县住房和城乡建设局 0872-3071966			
招标人（代理机构）公章： 2024 年 5 月 9 日			

# 大理州政府网站信息公开审查表

填报日期：2024年5月9日

网站名称	云南省公共资源交易中心、弥渡县人民政府门户网站	
拟公开信息单位	招标人：弥渡县新街镇人民政府 招标代理机构：大理亿衡工程管理有限公司	
信息名称	弥渡县新街镇2024年以工代赈示范工程（EPC总承包） 评标结果公示	
信息形式	<input type="checkbox"/> 公文（文号：_____）	<input checked="" type="checkbox"/> 非公文
信息拟公开时间	<input type="checkbox"/> 长期公开 <input checked="" type="checkbox"/> 定期公开 2024年5月10日至2024年5月13日	
信息内容摘要	详见《评标结果公示登记表》	
起草者、制作者或科室责任人初审意见	拟在云南省公共资源交易中心、弥渡县人民政府门户网站公开。 签字（盖章）：唐树珍 2024年5月9日	
信息公开保密审查负责人、机构审核意见	应予公开依据：已对信息进行保密审查，全文无涉密、敏感及未经权利人同意公开的个人隐私、商业秘密等信息，同意进行公开。 签字（盖章）：邵文斌 2024年5月9日	
信息校对	信息已校对无误，电子版与纸质版内容一致。 签字（盖章）：唐树珍 2024年5月9日	
主要领导审批意见	单位公章： 2024年5月9日	
备注		