

投标邀请书（适用于邀请招标）

凤庆县 2024 年度大中型水利水电工程移民后期扶持项目监理服务

（项目名称）/标段监理投标邀请书

致_____（被邀请单位名称）：

1. 招标条件

1.1 本招标项目凤庆县 2024 年度大中型水利水电工程移民后期扶持项目监理服务（项目名称）已由临沧市搬迁安置办公室、凤庆县搬迁安置办公室（项目审批、核准或备案机关名称）以临搬复（2024）16 号、临搬复（2023）147 号、临搬复（2024）149 号、临搬复（2023）152 号、凤搬办发（2023）7 号、临搬复（2023）71 号、临搬复（2024）15 号、临搬复（2023）150 号、临搬复（2024）13 号、凤搬办发（2023）8 号、临搬复（2023）74 号、临搬复（2024）75 号、（批文名称及编号）批准建设，项目业主为凤庆县搬迁安置办公室，建设资金来自移民专项资金及整合资金，（资金来源），项目出资比例为100%，项目已具备招标条件，现邀请你单位参加/标段施工投标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目名称：凤庆县 2024 年度大中型水利水电工程移民后期扶持项目监理服务

2.2 建设地点：凤庆县内各项目实施乡镇。（大寺乡、新华乡、腰街乡、鲁史镇、郭大寨、小湾镇）

2.3 项目概况：本次招标范围包括凤庆县 2024 年度大中型水利水电工程移民后期扶持项目共计 12 个，建安工程费总投资约 6013.44 万元。

2.4 计划工期：自合同签订之日起至本项目竣工验收、工程竣工资料归档案完成、工程保修期满后为止（施工阶段、审计及移交阶段、保修阶段全程监理；监理服务期限以委托人和监理人签定的合同工期及工期调整约定为准；保修期内的监理服务按国家规定的各分部工程保修期限为准）。

2.5 招标范围：施工阶段、审计及移交阶段、保修阶段的全过程监理服务工作。

2.6 建设内容及规模：凤庆县 2024 年度大中型水利水电工程移民后期扶持项涉及 12 个子项目，分别为：

凤庆县小湾水电站凤庆库区凤庆滇红茶核心原料基地建设项目建设内容及规模：

（一）总体方案：滇红茶核心原料基地内土壤改良项目用地面积共 3800 亩，其中：平河村茶基地土壤改良面积 2180.54 亩，河顺村茶基地土壤改良面积 1619.46 亩。平河村新建茶制所一座，双龙村拆除重建茶制所 1 座。

（二）平河村新建茶制所建设：1.新建茶叶初制所 1 座，建筑面积 1269.20 m²，

钢框架结构，地上两层，建筑高度 8.4m，其中，生产车间 911.99 m²、值班室 15.78 m²、公厕 15.50 m²。2.新建 100m² 高位水池 1 座，结构为钢筋混凝土结构。3.入厂道路混凝土硬化，长度约为 172m，宽度为 4m；厂区场地混凝土硬化 834 m²；新建俯斜式浆砌片石挡土墙长度 115.5m，高度 2m；新建砖砌围墙长度 225.5m，高度 1.85m，0.2 厚；新建排水暗沟 116.6m；新建砖柱、铁艺大门 1 座。4.新建绿化面积 173.14m²；配置 DN40PE 引水管道长度约 3.3km。5.新建变压器 1 座，配备 10KV 电力线路。6.茶叶初制设备购置：茶叶揉捻机 55 型 4 台，40 型 4 台，自动烘干机 1 台，提香机 4 台，朝天锅 4 台，萎凋槽 10 条，色选机（5 层 1 台、3 层 1 台），产品展示柜 1 套，水筛 20 套，元筛机 1 台，静电机 1 台，理条机 2 台，输送带 1 条，升降机 1 台。

（三）双龙村拆除重建茶制所建设：1.规划范围内现状两层建筑全部拆除，拆除面积约 800 m²。2.新建茶叶初制所 1 座，建筑面积 1016.64 m²，钢框架结构，地上两层，建筑高度 8.4m，其中，生产车间 982.13 m²，值班室 15.51 m²，公厕 19 m²。3.新建 100m² 高位水池 1 座，结构为钢筋混凝土结构。4.入厂道路混凝土硬化，长度约为 58m，宽度为 4m；厂区场地混凝土硬化 618.2 m²。5.新建俯斜式浆砌片石挡土墙长度 121m，高度 2m；新建砖砌围墙 165m，高度 1.85m，0.2 厚；新建排水暗沟 110m；安装 DN40PE 引水管道约 3.3km；新建砖柱、铁艺大门 1 座。6.新建 10KV 电力线路约 110m，用电接对门变压器。7.茶叶初制设备购置：茶叶揉捻机 55 型 4 台，40 型 44 台，自动烘干机 1 台，提香机 4 台，朝天锅 4 台，萎凋槽 10 条，产品展示柜 1 套，水筛 20 套，元筛机 1 台，静电机 1 台，理条机 2 台，输送带 1 条，升降机 1 台。

凤庆县小湾水电站凤庆县库区大寺乡河顺村大寨小学、山神牌移民安置区美丽家园·移民新村建设项目建设内容及规模：

（一）肉牛养殖场建设

地点位于河顺村东侧距村庄约 3 公里处的山坡上，规划新建牛舍、隔离牛舍、一体式堆粪棚，配套建设挡墙、给排水、电气等设施工程。肉牛品种初步选择为西门塔尔牛，计划养殖数量 150 头，具体养殖数量和养殖设备及工具由运营企业投资建设，不计入项目建设内容。1.新建牛舍 1 栋（含草料饲料库、青贮池、管理用房），占地面积 1401.06m²，建筑总面积 1999.44m²；基础采用柱下独立基础，结构为钢框架结构，抗震设防烈度 7 度，耐火等级二级；建筑层数为 2 层，单层建筑高度均为 4.5m，一层为牛舍及青贮池，二层为管理用房及草料库；牛舍部分外围护采用栏杆，其他部分采用夹芯板。2.新建隔离牛舍 1 栋，占地面积 53.68m²，建筑总面积 53.68m²；基础采用柱下独立基础，结构为轻型钢架结构，抗震设防烈度 7 度；建筑层数为 1 层，建筑高度 4.5m；隔离牛舍外围护采用栏杆。3.新建一体式堆粪棚 1 栋，占地面积 223.21m²，建筑面积 208.08m²；基础采用柱下独立基础，结构为轻型钢架结构，抗震设防烈度 7 度；建筑高度 3.0m，地上一层，地下一层（粪污池）；外围护采用砖墙。

（二）卫生治理工程

办
留
修
改

1. 规划大寨小学安置点新建垃圾收集房 1 个, 建筑面积 42m², 地上 1 层, 层高 2.6m, 结构采用轻型刚架结构, 侧墙采用加气混凝土砌块砌筑, 建筑风格采用砌体、彩钢瓦等元素进行组合。建筑场地类别为 II 类, 设计使用年限 50 年, 抗震设防烈度 7 度。2. 项目区缺少收集至污水处理设施的汇总管道, 规划铺设污水汇总管 490m (管径 DN300, 包含管沟施工), 管材管采用 DN300HDPE 双壁波纹管, 承插橡胶圈连接, 检查井采用塑料排水检查井。排水管道在主干道下敷设, 管顶最小覆土厚度不小于 0.7m。

(三) 道路工程

规划硬化小寨道路 250.1m。入户路、连接道路不设建设等级, 按现状道路进行路面硬化处理, 宽度根据现状道路宽度确定, 路面为水泥混凝土路面, 结构采用 15cm 厚级配碎石垫层, 20cm 厚 C30 水泥混凝土面层, 路拱横坡 2.0%。

凤庆县小湾水电站凤庆库区大寺乡河顺村大田山安置点美丽家园·移民新村建设项目、项目建设内容及规模:

(一) 人居环境提升工程

规划在大田山安置点主要道路两侧墙壁彩绘民居文化墙, 两侧房屋墙体部分做抹灰刷白, 绘制面积 147m², 彩绘为民族元素, 风格与当地的民俗、历史故事为要点, 结合当地居民生活体现地方特色。

(二) 公共设施工程

规划新建移民议事点活动室 1 栋, 总用地面积 584.78m², 建筑面积 138.44m²; 建筑基础形式为条形基础, 结构为砖混结构, 外墙为实心砖, 上部以白色为主, 灰色为辅的真石漆涂刷, 内隔墙采用 240 实心砖砌筑, 屋面防水等级 II 级; 建筑层数为地上 1 层, 层高 3.3m, 建筑总高 4.5m, 耐火等级为二级, 活动室建筑为 1 个防火分区, 共设置 3 个直接对外疏散口, 建筑设计使用年限 50 年, 抗震设防烈度 7 度; 配建公厕, 外围场地硬化面积 369.6m²。

(三) 基础设施工程

1. 道路工程: 规划改造村内道路一条, 长 93.908m, 宽 2.5m, 在原有土路基础上进行改造硬化, 改造总面积 234.77m², 改造路面为水泥混凝土路面, 采用 15cm 厚级配碎石垫层+20cm 厚 C30 水泥混凝土面层。K0+040~K0+090 段根据现场条件进行线形 3 调整, 其余路段为现状土路面层改造; 硬化场地面积 429.06m²。2. 石挡墙 规划新建块石挡墙长 25m, 平均高度 4m, 采用 C20 毛石砼结构, 挡墙于上面墙处设泄水管, 采用 d=100mm, 孔眼间距 2.5m, 挡土墙分段长度为 10m, 两段间设伸缩缝, 在地形、地质变化及墙高变化较大处设沉降缝, 缝宽 2cm。3. 污水管网工程规划新建污水收集管网 1289m, 其中出户管采用 DN200 HDPE 双壁波纹管 520m, 室外埋地管为 DN300 HDPE 双壁波纹管 769m, 设置管圆形塑料检查井 23 座, 竖槽式砖砌跌水井 12 座, 配建污水处理格栅井、厌氧调节池、复合生态反应床、表流湿地 1 处。安置点雨水经路面排入雨水排水沟, 污水采用管道进行

收集，居民生活污水由出户管排入室外排水管网，经排水管网收集后直接排入污水处理人工湿地。

(四) 绿化、亮化工程

规划在大田山路口至石桥河公路沿线行道树种植，种植棕榈 186 株，凤凰木 179 株，种植间距 5.0m，种植香蕉树 900 株，间距 4.0m。安置点至接漾线道路段安装太阳能路灯 42 盏，路灯选型为 LBD 光源 40W 太阳能路灯，杆高 7m。

凤庆县小湾水电站安置区小湾镇正义村大垭口、团山安置点美丽家园·移民新村建设项目建设内容及规模：

(一) 基础设施建设工程

硬化道路总长 3067.858 m，其中 3.5m 宽硬化道路 2437.55 m，3.0 m 宽硬化道路 630.308 m。1. 硬化道路长 2437.55m，起点坐标 $X=2732180.433$ ， $Y=602888.103$ ，终点坐标为 $X=2733658.031$ ， $Y=603454.735$ ，路面宽度 3.5m，路基宽度 3.5m、4.5m，路面结构为 15cm 厚级配碎石垫层+20cm 厚 C30 水泥混凝土。2. 硬化道路长 630.308m，起点坐标 $X=2734047.192$ ， $Y=603738.063$ ，终点坐标为 $X=2733619.076$ ， $Y=603953.465$ ，路面宽度 3.0m，路基宽度 3.0m，路面结构为 15cm 厚级配碎石垫层+20cm 厚 C30 水泥混凝土。

(二) 风貌提升工程

1. 规划新建文化墙喷绘 207m²，采用具有民族特色和反映当地文化特色的文化墙喷绘，高度为 1.5m。2. 规划对安置点进行绿化，其中，种植云南樟 4 株，凤凰木 3 株，黄花风铃木 22 株，桂花 10 株，红叶石楠 226.3m²，红花檵木 168.97 m²，杜鹃 111.06 m²。

凤庆县小湾水电站库区大寺乡德乐村道路亮化项目建设内容及规模：

参照《城市道路照明设计标准》CJJ45-2019；《道路照明用 LED 灯性能要求》

GB/T24907-2010 等标准，项目区设计安装 6m 杆高 50WLED 截光型灯 133 盏，其中青香园饭庄至大河路段顺道路安装 56 盏；大河至小河路段安装 77 盏。路灯双侧交叉布置，间距 30-40m。

凤庆县小湾水电站安置区新华乡白腊村美丽家园·移民新村建设项目建设内容及规模：

(一) 人居环境提升工程

1. 拆除原有公厕 1 座，恢复绿化。2. 新建垃圾收集房 2 座，建筑面积 45.88m²，层高 2.6m，采用轻型刚架结构，侧墙采用加气混凝土砌块砌筑。3. 配置 240L 成品塑料垃圾桶 10 个。4. 安装 DN200 污水收集出户管 495m。5. 新建排水沟+雨水篦子 10m。6. 对安置点对外连接道路进行沿线绿化。

(二) 道路硬化工程

规划对白腊村栗树小组村内道路进行硬化，硬化长度为 1966.87m。硬化道路分为两段，一段长 1815.485m，道路起点坐标 $X=2739552.974$ ， $Y=607908.591$ ，终点坐标为 $X=2738726.679$ ， $Y=607613.070$ ，路面宽度 3.5m；另一段长 151.384m，道路起点坐标 $X=2739319.917$ ， $Y=607571.552$ ，终点坐标为 $X=2739348.455$ ， $Y=607444.639$ ，路面宽度 3.5m。

路面为 C30 水 泥混凝土路面。

(三) 香水柠檬种植示范区

1.新建机耕路 1 条,道路长 1254.79m。道路起点坐标 $X=2739821.939$, $Y=609166.388$, 终点坐标为 $X=2738897.689$, $Y=609020.290$, 路面宽度 2.5m。2.规划建设香水柠檬种植 150 亩。3.新建 1 栋临时堆放区框架结构棚架, 建筑面积 241.92 m^2 , 建筑高度 3.60m。

凤庆县小湾水电站库区黑惠江片区澳洲坚果产业提质增效项目建设内容及规模:

(一) 鲁史镇犀牛村

规划澳洲坚果仓储设施一座, 占地面积 1069 m^2 , 建筑面积 285.61 m^2 , 高度 6.75m, 门式钢架结构, 主要功能为储藏区、加工区、值班室、配电间等。

(二) 新华乡沙帽村

规划建设三个项目, 其中: 产业道路硬化 3.1km; 澳洲坚果仓储设施一座, 占地面积 1885 m^2 , 建筑面积 445.13 m^2 , 二层, 高度 6.75m, 门式钢架结构, 主要功能为储藏区、加工区、值班室、配电间等; 光伏提水工程一座, 主要建设内容包括分布式光伏, 50 m^3 低位水池一座, 100 m^3 高位水池一座、提水管 1.29km、27.8 m^2 泵房一座。

(三) 新华乡文平村

规划建设一座澳洲坚果收购点, 占地面积 570 m^2 , 建筑面积 102.59 m^2 , 单层, 高度 5.25m, 轻型管桁架结构, 主要功能为收购区、值班室、公厕等。

(四) 诗礼乡安义村

规划建设一座光伏提水工程, 主要包含分布式光伏, 100 m^3 高位水池一座, 提水管 1.8km, 21.52 m^2 泵房一座。

(五) 诗礼乡武伟村

规划建设项目澳洲坚果收购点一座, 占地面积 755 m^2 , 总建筑面积 102.59 m^2 , 单层, 高度 5.25m, 轻型管桁架结构, 主要功能为收购区、值班室、公厕等。

(六) 诗礼乡禄丰村

规划建设三个项目, 其中: 引水灌溉工程一处; 主要道路硬化 3.6km, 支线道路硬化 0.3km; 坚果收购点一座, 占地面积 760 m^2 , 建筑面积 102.59 m^2 , 单层, 高度 5.25m, 轻型管桁架结构, 主要功能为收购区、值班室、公厕等。

(七) 技能培训。

规划聘请相关农业专家进行现场培训。培训每月 1 次, 项目建设期内共完成 10 次, 培训累计培训 30 人次。

凤庆县小湾水电站安置区鲁史镇鲁史新街安置点美丽家园·移民新村建设项目建设内容及规模:

(一) 公共设施建设

公共设施建设位于鲁史新街, 基础设施建设分散于早子组及鲁史村内。其中, 成品党

建宣传栏、健身设施、球场配套设施、活动室配套设施、工具房集中位于鲁史新街现状公建及公共活动场地内，垃圾桶分散布置于鲁史新街安置点及周边范围内适宜位置处。规划购置安装 240L 成品塑料垃圾桶 10 个；混凝土硬化村内现有活动场地地坪 278m²，配设成品篮球架 2 副、球场围网 60m（围网高 4.0m）、太阳能球场照明灯 6 套（选型为 8m 钢杆+2 × 200W 节能型 LED 灯）；公共活动场地内配设成品党建宣传栏 1 组（采用铝合金结构成品宣传栏，单个宣传栏长 2.50m，高 3.2m，三个一组布置）；现状小游园内配设健身设施 1 套（共 4 件）；活动室配置木桌椅 20 套、成品 LED 单色电子屏 1 组（单块尺寸 320mm×160mm，共 42 块）；新村现状活动室旁新建 50.17m² 工具房 1 座（层数为 1 层，层高 3.3m，建筑高度 4.05m，结构为砌体结构，屋面防水等级二级，设计使用年限 50 年，抗震设防烈度 7 度）。

（二）基础设施建设

包括硬化鲁史村现状道路 2 段，以及早子组现状道路共 5.3km，并在适宜的位置配设回车场及错车道。鲁史村 1#道路起点于古镇旅游通道，终点至黄土坡小组活动广场，长 628.173m，标准路段路面宽 3m；2#道路起止点均位于鲁史村上村小组，长 533.487m，标准路段路面宽 3.3m；早子组道路起点于早子小组大蚂蚁地口，终点至某村民老宅旁，长 4149.194m，标准路段路面宽 2.5m。道路在适宜位置配设回车场及错车道。道路建设以现状道路为基础，按照原路宽度进行硬化，纵断、线型基本沿用现状道路，不进行展线、改线，路拱横坡 2.0%。规划对部分路基垮塌进行修复，特殊危险路段增设安全设施。1#、2#道路路面为水泥混凝土路面，垫层为 15cm 厚级配碎（砾）石垫层，面层为 18cm 厚 C30 混凝土面层；早子组道路（K1+825.015~K3+765.037）段占用生态保护红线，该路面采用砂石路面，铺设 15cm 厚级配碎（砾）石。

凤庆县小湾水电站凤庆库区鲁史镇金马村炭山、石城两个安置点美丽家园·移民新村建设项目建设内容及规模：

（一）公共设施工程

规划在两安置点内配备成品垃圾桶及悬臂式垃圾箱，其中石城安置点配备 1 个 5m³ 悬臂式垃圾箱，2 个 240L 成品垃圾桶，炭山安置点配备 2 个 5m³ 悬臂式垃圾箱和 4 个 240L 成品垃圾桶；在炭山安置点内配备会议音响及相关设备 1 套。

（二）绿化及景观建设工程

规划种植红叶石楠 40 m²，杜鹃 20 m²，混播草 66 m²；在两安置点村委会活动广场上新增 9 个成品文化宣传栏，墙体抹灰刷白 100 m²、彩绘 60 m²；石城安置点村委会连接村内主干道上新建水泥混凝土台阶长度 52m，宽度 2m，踏面宽度 0.3m，踢面高度 0.15m，高差较大一侧增加 1.05m 高的防护栏杆。

（三）基础设施工程

1. 道路工程

规划硬化道路总长 4616.55 m, 其中: 1#路 1216.92m, 2#路 545.62m, 3#路 2740.99m, 4#路 113.02m; 路基、路面宽均为 3 米, 路面采用 15cm 厚级配碎石垫层+18cm 厚 C30 水泥混凝土。

2. 排水工程

规划在炭山安置点南侧增加 DN300 污水管道 120m, 接入原有排水检查井, 排水管采用高密度聚乙烯双壁波纹排水管, 弹性密封胶圈承插连接; 在原雨水排水管道末端新建雨水排水管, 将安置点场地及周边的降雨汇水收集并排放, 新建雨水管道沿新增硬化道路下敷设, 排水管道采用 HDPE 双壁波纹管, 管道在转弯处设置塑料排水检查井 8 个, 原管道起点位置设置跌水井 1 座。

3. 亮化工程

规划新增 60 套太阳能路灯, 在硬化路 1#、2#(路沿线安装 30W 节能型 LED 灯 60 套。

凤庆县小湾水电站库区新华乡文平村村组道路硬化建设项目建设内容及规模:

本项目硬化道路 1 条, 道路长 1.21km, 起点为团山岔路口, 止点为齐楼, 设计路面宽度 3.0 米, 道路结构设计为铺筑 15 厘米厚级配碎石基层+18 厘米厚普通水泥混凝土面层。设计路基宽 4.0 米, 路基断面形式为 1×3.0 米行车道+2×0.5 米砂石土路肩。

凤庆县郭大寨水库库区郭大寨乡俐咪民俗产业传承提质建设项目建设内容及规模:

(一) 公共设施建设工程

项目规划新建民俗文化展厅 277.6m², 村民活动中心 216 m²。规划硬化活动场地 1461.61 m², 场地垫层采用 20cm 厚土夹石, 面层采用 C20 混凝土硬面层, 厚度为 20cm; 硬化铺装场地 301.62 m², 场地垫层采用 30cm 厚灰土, 面层采用彩色混凝土砖, 厚度 10cm; 改造及修复花池共计 50 m²; 规划停车位 31 个。

(二) 基础设施建设工程

规划新建道路 70m, 路面宽度 4m, 面层为 18cm 厚 C30 水泥混凝土, 基层为 15cm 厚天然级配碎石或砾石。修复及加固挡墙共计 84m, 挡墙高度 1-3m。

凤庆县郭大寨水库库区郭大寨乡邦贵村产业路硬化建设项目建设内容及规模: 规划对原有道路进行硬化, 硬化道路 2 条总长 1420.792m, 采用小交通量农村公路四级 (II 类) 技术标准, 设计速度 15km/h。

(一) 路基、路面工程。

1#道路长 845.000m, 起点为瓦场, 止点为大清水, 路基宽 4.5m, 路面宽 3.5m, 路基断面为 1×3.5m 行车道+2×0.5m 碎石。路面面层为铺筑 15cm 厚天然级配碎(砾)石基层+18cm C30 水泥混凝土面层, 断面设计为 0.5m 砂石土路肩+3.5m C30 水泥混凝土路面+0.5m 砂石土路肩。2#道路长 575.792m, 起点为大清水岔路口, 止点为大清水洼子, 路基宽 4.0m, 路面宽 3.0m, 路基断面为 1×3.0m 行车道+2×0.5m 碎石。路面面层为铺筑 15cm 厚天然级配碎(砾)石基层+18cm C30 水泥混凝土面层。

(二) 涵洞工程。

规划新建涵洞 18m/3 道。

(三) 道路安全工程沿线设施。

规划设置交通标志 14 块, 安全围栏 85m, 安全警示牌 2 块, 波形护栏 300m, 路面标线 47.25m², 道路立柱 8 根, 减速垄 6.5m。

(四) 农作物晾晒场。

规划新建农作物晾晒场 2229.60m², C30 水泥混凝土面层, 3 级配碎 (砾) 石基层。

(五) 其他工程。

规划设置错车道 200 m², 共 3 处。

[说明本招标项目的建设地点、规模、合同估算价、计划工期、招标范围、标段划分 (如果有) 等]。

3. 投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人须具备建设行政主管部门颁发的工程监理综合资质或房屋建筑工程监理丙级及以上资质或市政公用工程监理丙级及以上资质, 建筑工程或市政公用工程监理类似项目业绩, 总监理工程师须具备建设行政主管部门颁发的注册监理工程师 (房屋建筑工程专业或市政公用工程专业, 注册在本单位) 资格, 其他要求无。

3.2 本次招标 (□接受; ☒ 不接受) 联合体投标。联合体投标的, 应满足下列要求: _____。

3.3 信誉要求: (1) 当前未被建设行政主管部门取消投标资格; (2) 未被“中国执行信息公开网 (<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>)”列入失信被执行人; (3) 根据《云南省住房和城乡建设厅关于印发云南省房屋市政工程安全生产监督管理十九条整治措施的通知》(云建质〔2023〕1号), 对在云南省内发生生产安全责任事故的生产经营单位, 且不具备安全生产条件的, 在云南省行政区域范围内不得参与新的招投标活动; 生产经营单位安全生产条件合格后, 应当逐级向属地行业行政主管部门申请复核, 经省级行业行政主管部门核准通过后, 方可在云南省行政区域范围内参与新的招投标活动。

其他要求: (1) 拟投入本项目的主要人员具备相应资格证书;

(2) 本次招标不接受联合体投标;

(3) 资格审查方式: 资格后审;

4. 招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标者, 请于 2024 年 11 月 15 日至 2024 年 11 月 22 日 23 时, 登录云南省公共资源交易信息网 (地区选择临沧市) (网址: <https://ggzy.vn.gov.cn/homePage#/homePage>), 凭企业数字证书 (CA) 在网上获取招标文件及其它招标资料 (含电子招标文件, 格式为*.JZBJ 和其他附件资料); 未办理企业数字证书 (CA) 的企业需要按照云南省公共资源交易电子认证的要求, 办理企业数字证书 (CA),

并在云南省公共资源交易信息网（地区选择临沧市）完成注册通过后，便可获取招标文件，此为获取招标文件的唯一途径。

4.2 按照《云南省发展和改革委员会等部门关于鼓励减免政府投资项目投标保证金的通知》（云发改交易管理〔2023〕397号）的要求，减免政府投资项目投标保证金，降幅不得低于现收取数额的50%。具体减免金额参照对应项目地区的相关文件为准，并在招标文件中明确减免投标保证金的情况。

4.3 招标文件（含电子招标文件，格式为*.JZBJ等）供投标人下载使用。

4.4 招标人不提供邮购招标文件服务。

4.5 其他要求：未办理企业数字证书（CA）的企业需要按照云南省公共资源交易电子认证的要求，办理企业数字证书（CA），以便获取招标文件，此为获取招标文件的唯一途径。
交易平台技术支持服务电话：010-86483801；在线服务QQ：4009618998。。

5. 投标文件的递交

5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2024 年 12 月 10 日 09 时 00 分。

5.2 电子投标文件递交方式：

网上递交：网上递交网址为：<https://ggzy.vn.gov.cn/homePage#/homePage>，投标人须在投标截止时间前完成所有投标文件的上传。投标人根据拟要投标的项目，按照招标文件要求上传全部投标文件，投标文件上传后须自行检查投标文件的完整性并进行确认签名后，方完成全部投标文件网上上传操作。投标人可自行打印“上传投标文件回执”。投标截止时间前未完成投标文件传输的，视为撤回投标文件。

6. 联系方式

招 标 人：凤庆县搬迁安置办公室
凤庆县凤山镇滇红南路政府
地 址：三楼
邮 编：675900
联 系 人：曹雄
电 话：13988376677
传 真：∕
电子邮件：∕
网 址：∕

招标代理机构：云南嘉晖工程管理有限公司
云南省临沧市临翔区茶苑大厦二
地 址：栋四单元1109室
邮 编：677000
联 系 人：孙志杰、杨东
电 话：18088338588、15126557674
传 真：08832121917
电子邮件：∕
网 址：_____

行政监督单位：凤庆县住房和城乡建设局（填写县级以上住房和城乡建设行政监管机构名称）

监督电话：0883-4262726

2024 年 11 月 13 日