

评标结果公示表

备案编号：GC530100202400240001001

招标人		昆明市官渡区城中村改造置业有限公司		评标结果公示发布时间		2024-4			
工程名称		关坡片区配套两条市政道路（官渡192号、194号路）110KV、10KV电力通道设计施工一体化							
开标时间		2024年04月17日09时00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		施工费 报价	得分	项目 负责人	企业 业绩	响应招标文件要求的资格能力条件	工期 承诺	质量 承诺	其他 说明
第一中 标 候 选 人	云南耀邦达电 力工程有限公 司（云南宸晟 电力设计咨询 有限公司）	下浮7.30%	85.80分	邓贵政（二 级 建 造 师 云 25320192021 30657）	1.110kV龙坪变110kV网架完善工程 施工；2.迪庆供电局110kV春兴 良线#11-#15号塔迁改项目施工； 3.220kV昌康变110kV接入系统工 程施工；4.昆明长水国际机场改 扩建工程T2航站楼及附属工程一 外电相关工程初设及施工图设 计；5.昆明市官渡6号路等13条新 建道路政府和社会资本合作PPP项 目电力管沟设计-寺瓦路（虹桥路- 东风路延长线）电力通道设 计；6.官渡区19号路电力通道新 建工程设计施工总承包；等	（1）具备有效的营业执照；（2）设计资质：具备建设行政主管部门颁发的工程 设计电力行业（送、变电工程）乙级资质；（3）施工资质：具备建设行政主管部 门颁发的输变电工程专业承包二级资质、承装（修、试）电力设施许可证二级资 质、有效的安全生产许可证。（4）财务要求：投标人具有良好财务状况，具有 2020-2022年经审计机构审计的财务报告及财务报表；（5）业绩要求：投标人企 业业绩符合资格要求。（6）施工项目经理：王营（一级建造师 云 1532018201900781）；（7）设计负责人：赵卓（注册电气工程师 DF165300153）；（8）技术负责人：李星福（高级工程师 001809835）；（9）施 工现场专业（管理）人员配备符合资格要求；（10）信誉要求：投标人信誉满足 招标文件要求并提供相关承诺。	设计工作于2024 年5月完成并完 成审批，施工部 分预计2024年7 月完工，实际工 期应根据道路建 设进度进行调整	（1）设计：按照《关于新建官渡区关坡 片区192号道路及194号道路管线征询的 函》回函（详见附件）进行设计，符合 国家、省市及行业现行的相关标准、规 范。执行中华人民共和国国家标准和电 力行业、南方电网、当地供电部门等制 定的规程、规范。（2）施工：符合设计 要求，满足供电部门相关验收规范及其 他现行相关的标准、规范，工程质量验 收执行现行国家相关标准及规范，按照 供电部门相关要求一次性验收合格。 （3）负责组织本工程通过竣工验收，提 交完整的竣工资料。	无
第二中 标 候 选 人	云南林锦电力 工程有限公司	下浮7.10%	69.80分	李高勇（二 级 建 造 师 云 53202120214 9015）	1.110KV送出线路隐患排 查及整改电力工程合同； 2.110kV变电站设计项 目；3.滇中新区智能科 技产业园改造项目生产用 电电力工程二标段设计及 施工项目	（1）具备有效的营业执照；（2）设计资质：具备建设行政主管部门颁发的工程 设计电力行业（送、变电工程）丙级资质；（3）施工资质：具备建设行政主管部 门颁发的输变电工程专业承包三级资质、承装（修、试）电力设施许可证三级资 质、有效的安全生产许可证。（4）财务要求：投标人具有良好财务状况，具有 2020-2022年经审计机构审计的财务报告及财务报表；（5）业绩要求：投标人企 业业绩符合资格要求。（6）施工项目经理：杨艳青（一级建造师证书 云 1532015201572751）；（7）设计负责人：张兰吉（注册电气工程师 DF215300250）；（8）技术负责人：胡晓春（高级工程师 Y120224051840171822）；（9）施工现场专业（管理）人员配备符合资格要求； （10）信誉要求：投标人信誉满足招标文件要求并提供相关承诺。	设计工作于2024 年5月完成并完 成审批，施工部 分预计2024年7 月完工，实际工 期应根据道路建 设进度进行调整	（1）设计：按照《关于新建官渡区关坡 片区192号道路及194号道路管线征询的 函》回函（详见附件）进行设计，符合 国家、省市及行业现行的相关标准、规 范。执行中华人民共和国国家标准和电 力行业、南方电网、当地供电部门等制 定的规程、规范。（2）施工：符合设计 要求，满足供电部门相关验收规范及其 他现行相关的标准、规范，工程质量验 收执行现行国家相关标准及规范，按照 供电部门相关要求一次性验收合格。 （3）负责组织本工程通过竣工验收，提 交完整的竣工资料。	完全响应 招标文件 要求
第三中 标 候 选 人	云南明宏电力 工程有限公司 （云南正源电 力工程设计有 限公司）	下浮7.00%	66.46分	梁若林（二 级 建 造 师 云 25320222022 06230）	1.云南恒安电力工程有限公司 110kV寸田变电站工程110kV回 线杆塔、线路工程配合劳务分 包；2.昭通供电局 2023 年 35kV 及以上输变电工程第 1 批施工工 程（110kV 寸田变电站工程）电 网工程施工合同；3.国高网 G5612 大理至临沧高速公路南涧 至云县段施工用电设计服务；4. 云南鸿泰博新材料股份有限公司 110KV 变电站增容改造工程；	（1）具备有效的营业执照；（2）设计资质：具备建设行政主管部门颁发的工程 设计电力行业（送、变电工程）丙级资质；（3）施工资质：具备建设行政主管部 门颁发的输变电工程专业承包三级资质、承装（修、试）电力设施许可证三级资 质、有效的安全生产许可证。（4）财务要求：投标人具有良好财务状况，具有 2020-2022年经审计机构审计的财务报告及财务报表；（5）业绩要求：投标人企 业业绩符合资格要求。（6）施工项目经理：梁若林（二级建造师 云 2532022202206230）（7）设计负责人：王显力（注册电气工程师DF164400590）； （8）技术负责人：陈晓刚（工程师 DJ2016099013081）；（9）施工现场专业 （管理）人员配备符合资格要求；（10）信誉要求：投标人信誉满足招标文件要 求并提供相关承诺。	设计工作于2024 年5月完成并完 成审批，施工部 分预计2024年7 月完工，实际工 期应根据道路建 设进度进行调整	（1）设计：按照《关于新建官渡区关坡 片区192号道路及194号道路管线征询的 函》回函（详见附件）进行设计，符合 国家、省市及行业现行的相关标准、规 范。执行中华人民共和国国家标准和电 力行业、南方电网、当地供电部门等制 定的规程、规范。（2）施工：符合设计 要求，满足供电部门相关验收规范及其 他现行相关的标准、规范，工程质量验 收执行现行国家相关标准及规范，按照 供电部门相关要求一次性验收合格。 （3）负责组织本工程通过竣工验收，提 交完整的竣工资料。	/
备注		本项目无否决投标情况。							
经评审否决投标情况									
投标人名称		/							
招标人	同意发布								
经办人： 李发章									

注：1. 此评标结果公示期不少于3日，若对上述公示内容有异议，可向招标人（代理机构）进行书面质疑，对质疑答复不满的，可向官渡区政务服务管理局进行书面投诉。  
2. 此公示经招标人经办人员签字后，中心方可发布。

# 关于对“关坡片区配套两条市政道路(官渡 192 号、194 号路)110KV、10KV 电力通道设计施工一体化”申请发布中标候选人公示的情况说明

昆明市公共资源交易中心：

关坡片区配套两条市政道路（官渡 192 号、194 号路）110KV、10KV 电力通道设计施工一体化于 2024 年 04 月 17 日 09 时 00 分（星期三）在昆明市公共资源交易中心进行了开标、评标，经评标委员会评审，按最后得分情况由高至低推荐了前三名作为中标候选人，评标结束后，我公司将评标结果提交至招标人处，因招标人内部审批流程较多，于 2024 年 04 月 22 日完成了本项目的中标候选人审批流程并将确认资料发至我公司，现申请发布中标候选人公示。

请贵单位予以支持、配合，为感！

云南晨晟招标咨询有限公司

2024 年 04 月 22 日

