

评标结果公示表


备案登记编号: GC530100202500225001001

| | | | | | | | |
|-----------|---|--------------------------------------|---|-------------------|------------------|-------------|--|
| 招标人 | 昆明经济技术开发区建设管理有限公司 | 地址 | 昆明经济技术开发区春漫大道 12 号 | 联系人及电话 | 闵工 0871-68050258 | 公示发布时间 | 2025 年 4 月/8 日 |
| 招标代理机构 | 云南自由贸易试验区昆明片区项目管理咨询有限公司 | 地址 | 昆明经济技术开发区春漫大道 12 号经投集团 7 楼 701 | 联系人及电话 | 王斌 0871-68050757 | 监督部门名称及联系方式 | 昆明经济技术开发区制度创新部 (0871-68163935) |
| 工程名称 | 昆明经开区承接产业转移示范区(清水片区)基础设施配套项目电力工程一期勘察、设计、施工一体化项目 | 行业主管部门 | 昆明经济技术开发区制度创新部 | 招标代理机构是否在失信惩戒记录期内 | 否 | | |
| 开标时间 | 2025 年 4 月 15 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 | 项目总负责人 | 项目总负责人相关证书名称和编号 | 投标保证金 | 综合得分 | 项目工期 | 失信惩戒情况 | 质量承诺 |
| 中标候选人 | 唐毅 | 贰级注册建造师(机电工程)证书编号:云 2532022202315041 | 勘察部分:172 元/进尺米;设计部分:下浮 26.00%;施工部分:结算下浮 2.00% | 90.38 | 总工期 60 日历天 | 无 | 工程勘察质量标准:符合《岩土工程勘察规范(2009 年版)》(GB50021-2001)《岩土工程物探报告编制标准》(CECS 99: 98)《建筑工程勘察文件编制深度规定(试行)》(建质[2003]114 号)《电力岩土工程勘测资料编录技术规程》(DL/T 5093-2016)《工程岩体分级标准》(GB50218-2014)《建筑工程地质勘探与取样技术规程》(JGJ/T87-2012)等国家、地方相关规范、标准,并对提供的勘察、检测成果负终身质量责任;工程设计质量标准:符合国家、地方及行业现行相关标准、规范和规程的要求,确保设计成果资料完整、真实准确,清晰有据,确保初步设计、施工图设计通过相关行政主管部门和供电部门的审批,并取得相关行政主管部门和供电部门的质量责任。工程施工质量标准:符合国家、地方现行相关质量标准、验收标准的要求及评定标准,符合设计标准,一次性验收合格。工程采购质量标准:材料、设备符合设计要求和国家现行相关材料设备的质量标准规定。 |
| 第一推荐中标候选人 | 雄恒电力有限公司(有色勘测工程有限公司、云南电力设计咨询有限公司) | | | | | | 1、信誉要求:本项目对失信被被执行人,按照《关于在招标投标活动中对失信被执行人实施联合惩戒的通知》(法【2016】285 号)执行。通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)或各级信用信息共享平台查询投标人是否为失信被被执行人,提供给评标委员会。经查询该投标人未被列入失信被被执行人。 2、资质要求 雄恒电力有限公司具备工程勘察专业类(岩土工程(勘察))乙级资质证书有效的安全生产许可证,(云)JZ 安许证字[2022]702827;云南电力设计咨询有限公司具备电力行业(送电工程)乙级、电力行业(变电工程)乙级资质证书;雄恒恒盛电力工程有限公司具备电力工程施工总承包贰级资质、承装(修、试)电力施工许可证四级,有效的安全生产许可证,(云)JZ 安许证字[2021]000799。 3、项目负责人资格要求:本项目未对项目负责人资格做具体要求。 4、投标人提供 2022 年—2021 年的经第三方审计的审计报告及财务报表。 5、其他要求:满足招标文件要求。 |
| | | | | | | | 其他 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------|-----------------------------------|-----|-------------------------------------|--|-------|----------|---|--|---|---|
| 第二推荐中标候选人 | 南通博达电力工程有限公司(北京意城瑞耀设计公司) | 熊青松 | 贰级注册建造师(机电工程)证书编号:云2532023202441374 | 勘察部分:170元/进尺米;设计部分:下浮23%;施工部分:结算下浮3% | 84.04 | 总工期60日历天 | 无 | 工程勘察质量标准:符合《岩土工程勘察规范(2009年版)》(GB50021-2001)《岩土工程勘察报告编制标准》(CECS 99:98)《建筑工程勘察文件编制深度规定(试行)》(建质[2003]114号)《电力岩土工程勘察资料编制技术规程》(DL/T 5093-2016)《工程岩体分级标准》(GB50218-2014)《建筑工程地质勘察与取样技术规范》(JGJ/T87-2012)等国家、地方相关规范、标准,并对提供的勘察、检测成果负终身质量责任;工程设计质量标准:符合国家、地方及行业现行相关标准、规范和规程的要求,确保设计成果资料完整、真实准确、清晰有据,确保初步设计、施工图设计通过相关行政主管部门和供电部门的审批,并取得相关行政主管部门和供电部门的批复文件,并对所提供的勘察设计成果负终身质量责任。工程施工质量标准:符合国家、地方现行相关质量标准的要求及评定标准,符合设计要求,一次性验收合格。工程采购质量标准:材料、设备符合设计要求和国家现行相关材料设备的质量标准规定。 | 1、信誉要求:本项目对失信被执行人,按照《关于在招标投标活动中对失信被执行人实施联合惩戒的通知》(法【2016】285号)执行。通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)或各级信用信息共享平台查询投标人是否列入失信被执行人,提供评价仲裁委员会。经查询该投标人未被列入失信被执行人。 2、资质要求 北京意城瑞耀勘测设计有限公司具备工程勘察专业类(岩土工程(勘察))乙级资质证书、电力行业(送电工程)乙级、电力行业(变电工程)乙级设计资质;云南博达通祥电力工程有限公司具备电力工程施工总承包贰级资质、承装(修、试)电力施工许可证、有效的安全生产许可证、(云)J2安许证字[2019]000185。 3、项目负责人资格要求:本项目未对项目负责人业绩做资格要求。 4、投标人提供2021年—2023年的经第三方审计的审计报告及财务报表。 5、其他要求:满足招标文件要求。 | / |
| 第三推荐中标候选人 | 云南博达电力工程有限公司(新疆煤炭设计院有限公司飞地电力有限公司) | 赖力 | 贰级注册建造师(机电工程)证书编号:云2532019202100811 | 勘察部分:168元/进尺米;设计部分:下浮25%;施工部分:结算下浮1.8% | 79.35 | 总工期60日历天 | 无 | 工程勘察质量标准:符合《岩土工程勘察规范(2009年版)》(GB50021-2001)《岩土工程勘察报告编制标准》(CECS 99:98)《建筑工程勘察文件编制深度规定(试行)》(建质[2003]114号)《电力岩土工程勘察资料编制技术规程》(DL/T 5093-2016)《工程岩体分级标准》(GB50218-2014)《建筑工程地质勘察与取样技术规范》(JGJ/T87-2012)等国家、地方相关规范、标准,并对提供的勘察、检测成果负终身质量责任;工程设计质量标准:符合国家、地方及行业现行相关标准、规范和规程的要求,确保设计成果资料完整、真实准确、清晰有据,确保初步设计、施工图设计通过相关行政主管部门和供电部门的审批,并取得相关行政主管部门和供电部门的批复文件,并对所提供的勘察设计成果负终身质量责任。工程施工质量标准:符合国家、地方现行相关质量标准的要求及评定标准,符合设计要求,一次性验收合格。工程采购质量标准:材料、设备符合设计要求和国家现行相关材料设备的质量标准规定。 | 1、信誉要求:本项目对失信被执行人,按照《关于在招标投标活动中对失信被执行人实施联合惩戒的通知》(法【2016】285号)执行。通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)或各级信用信息共享平台查询投标人是否列入失信被执行人,提供评价仲裁委员会。经查询该投标人未被列入失信被执行人。 2、资质要求 新疆煤炭设计院有限责任公司具备工程勘察专业类(岩土工程(勘察))甲级资质证书;云南飞地电力设计有限公司具备电力行业(送电工程)乙级、电力行业(变电工程)乙级设计资质;云南博达通祥电力工程有限公司具备电力工程施工总承包贰级资质、承装(修、试)电力施工许可证三证、有效的安全生产许可证、(云)J2安许证字[2018]000756。 3、项目负责人的资格满足要求。本项目未对项目负责人业绩做资格要求。 4、投标人提供2022年—2021年的经第三方审计的审计报告及财务报表。 5、其他要求:满足招标文件要求。 | / |

备注:

被否决投标人情况

| 序号 | 被否决投标人名称 | 被否决依据和原因 |
|---------|----------|---|
| / | / | |
| 招标人审核意见 | 同意发布 | 审核人（签字）：  |

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。

注：此公示经招标人审核签字后，中心方可发布。

