


中标候选人公示

招标项目名称	东航昆明长水机场基地扩建项目机务维修区工程（一期）施工勘察		
标段编号：	GC530100202500468001001	标段名称：	东航昆明长水机场基地扩建项目机务维修区工程（一期）施工勘察
招标人：	东方航空技术有限公司	招标人地址：	上海市长宁区空港三路99号1幢
招标联系人：	韩苹苹	联系电话：	0871-63155686
招标代理：	云南禹信招标代理有限公司	招标代理地址：	昆明市五华区科普路固地尚诚商务中心B座21楼
招标代理联系人：	林娟、杨金龙	招标代理联系电话：	13330462418/0871-67169993
公共资源交易行业分类：	房屋建筑工程	工程类型：	勘察
合同估算价(万元)：	855.982，228	开标时间：	2025-07-11 09:00
拦标价(费率或单价等)：	投标人所报下浮率不得低于63.50%	监督部门及联系方式：	云南滇中新区政务服务管理局 0871-67336722
公示开始时间：	2025-7-14 17:00	公示结束时间：	2025-7-17 17:00
招标方式：	公开招标	评标办法：	综合评估法
评标结果是否对外发布：	对外发布	公示性质：	正常
拟中标人情况说明：	按招标文件的规定，评标委员会推荐3名中标候选人。本项目推荐顺序如下： 第一中标候选人：建研地基基础工程有限责任公司； 第二中标候选人：云南省曲靖市设计研究院有限责任公司； 第三中标候选人：中国有色金属工业昆明勘察设计院有限公司。		
评标情况：	本项目无投标单位被否决投标。		
异议、投诉、监督渠道及其他内容：	若对上述公示有异议，可在公示期内向招标人或招标代理机构进行质疑，联系方式：0871-63155686/13330462418/0871-67169993，对质疑答复不满的可投诉至云南滇中新区政务服务管理局（0871-67336722）。		
中标候选人信息			
第一中标候选人：	建研地基基础工程有限责任公司		
单位代码：	91110000710929674D		
联合体投标单位：	无		
联合体投标单位代码：	无		
是否拟中标人：	是		
评标排名：	1		
价格类型：	下浮率		
报价：	《工程勘察设计收费标准》（计价格(2002)10号）下浮66.45%		
得分：	82.64		
项目负责人：	倪克闯		
项目负责人相关证书名称和编号：	注册土木工程师（岩土）（注册编号：AY20181101293）		
项目负责人业绩：	本项目资格要求对项目负责人业绩无要求。		
工期（交货期）：	本项目服务周期为90日历天，具体以进场通知为准；计划开始日期：2025年7月30日，计划结束日期：2025年10月28日。后续服务为全过程服务，直至项目竣工验收为止。		

质量:	符合东航资产投资管理有限公司相关规章制度、《岩土工程勘察规范（2009年版）》（GB50021-2001）、《工程勘察通用规范》（GB55017-2021）、《云南省岩土工程勘察规程》（DBJ 53/T-128-2022）、《土工试验方法标准》（GB/T 50123-2019）、《建筑地基基础设计规范》（GB50007-2011）、《岩土工程勘察报告编制标准》（CECS99:98）《房屋建筑和市政基础设施工程勘察文件编制深度规定（2020年版）》等国家、行业及地方现行标准及规范。提交质量合格的勘察成果并通过审查，并满足设计及施工的要求。并且满足招标文件第五章《技术标准》要求。
响应招标文件要求的资格能力条件	
投标人资质等级:	工程勘察专业类（岩土工程）甲级资质。
信誉要求:	投标人未处于被责令停业或财产被接管、冻结、破产状态；没有受到取消投标资格的行政处罚；不存在骗取中标和严重违约及重大工程质量问题。
企业类似业绩:	本项目资格要求对投标人企业类似业绩无要求。
第二中标候选人:	云南省曲靖市设计研究院有限责任公司
单位代码:	9153030043171577XH
联合体投标单位:	无
联合体投标单位代码:	无
是否拟中标人:	否
评标排名:	2
价格类型:	下浮率
报价:	《工程勘察设计收费标准》（计价格(2002) 10 号）下浮 64.50%
得分:	63.31
项目负责人:	邓仁宗
项目负责人相关证书名称和编号:	注册土木工程师（岩土）（注册编号：AY20065300093）
项目负责人业绩:	本项目资格要求对项目负责人业绩无要求。
工期（交货期）:	本项目服务周期为 90 日历天，具体以进场通知为准；计划开始日期：2025 年 7 月 30 日，计划结束日期：2025 年 10 月 28 日。
质量:	符合东航资产投资管理有限公司相关规章制度、《岩土工程勘察规范（2009年版）》（GB50021-2001）、《工程勘察通用规范》（GB55017-2021）、《云南省岩土工程勘察规程》（DBJ 53/T-128-2022）、《土工试验方法标准》（GB/T 50123-2019）、《建筑地基基础设计规范》（GB50007-2011）、《岩土工程勘察报告编制标准》（CECS99:98）《房屋建筑和市政基础设施工程勘察文件编制深度规定（2020年版）》等国家、行业及地方现行标准及规范。提交质量合格的勘察成果并通过审查，并满足设计及施工的要求。具体详见第五章《技术标准》。
响应招标文件要求的资格能力条件	
投标人资质等级:	工程勘察专业类（岩土工程）甲级资质。
信誉要求:	投标人未处于被责令停业或财产被接管、冻结、破产状态；没有受到取消投标资格的行政处罚；不存在骗取中标和严重违约及重大工程质量问题。
企业类似业绩:	本项目资格要求对投标人企业类似业绩无要求。
第三中标候选人:	中国有色金属工业昆明勘察设计院有限公司
单位代码:	91530000216525578C
联合体投标单位:	无

联合体投标单位代码：	无
是否拟中标人：	否
评标排名：	3
价格类型：	下浮率
报价：	《工程勘察设计收费标准》（计价格(2002) 10 号）下浮 70.14%
得分：	62.79
项目负责人：	成词峰
项目负责人相关证书名称和编号：	注册土木工程师（岩土）（注册编号：AY20175300413）
项目负责人业绩：	本项目资格要求对项目负责人业绩无要求。
工期（交货期）：	本项目服务周期为 90 日历天，具体以进场通知为准；计划开始日期：2025 年 7 月 30 日，计划结束日期：2025 年 10 月 28 日。
质量：	符合东航资产投资管理有限公司相关规章制度、《岩土工程勘察规范（2009 年版）》（GB50021-2001）、《工程勘察通用规范》（GB55017-2021）、《云南省岩土工程勘察规程》（DBJ 53/T-128-2022）、《土工试验方法标准》（GB/T 50123-2019）、《建筑地基基础设计规范》（GB50007-2011）、《岩土工程勘察报告编制标准》（CECS99:98）《房屋建筑和市政基础设施工程勘察文件编制深度规定（2020 年版）》等国家、行业及地方现行标准及规范。提交质量合格的勘察成果并通过审查，并满足设计及施工的要求。具体详见第五章《技术标准》。
响应招标文件要求的资格能力条件	
投标人资质等级：	工程勘察综合资质甲级
信誉要求：	投标人未处于被责令停业或财产被接管、冻结、破产状态；没有受到取消投标资格的行政处罚；不存在骗取中标和严重违约及重大工程质量问题。
企业类似业绩：	本项目资格要求对投标人企业类似业绩无要求。
招标人审核意见	<p>同意发布。</p> <p style="text-align: right;">审核人： </p>