

评标结果公示表

招标人		昆明地铁建设管理有限公司			评标公示发布时间	2024 年 4 月 19 日
项目名称		长水综合交通枢纽交通配套工程（6 号线三期预留预埋工程）第三方测量及监测项目				
开标时间		2024 年 4 月 18 日 9 时 00 分（北京时间）		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		投标总报价	工期	质量承诺	项目负责人证书名称及证号	得分
第一中标候选人	北京城建勘测设计研究院有限责任公司	投 标 总 报 价： 14555000.00 元； (1) 第三方监测： 7995000.00 元； (2) 第三 方 测 量： 6560000.00 元；	计划工期为 55 个月，具体服务周期需满足工程建设工期要求，招标人有权根据项目实际情况调整服务周期。	第三方测量及监测项目必须严格执行国家现行相关规范、标准和甲方相关管理规定，同时满足长水机场管理方相关规定。	项目负责人：任干；正高级工程师；证书编号：ZGGA22004330；	88.51
		投 标 总 报 价： 1600933.00 元； (1) 第三方监测： 876003.00 元； (2) 第三方测量： 724930.00 元；	计划工期为 55 个月，具体服务周期需满足工程建设工期要求，招标人有权根据项目实际情况调整服务周期。	第三方测量及监测项目必须严格执行国家现行相关规范、标准和甲方相关管理规定，同时满足长水机场管理方相关规定。	项目负责人：刘传新；教授级高级工程师；证书编号：GC-0250704；	78.85
第二中标候选人		苏交科集团股份有限公司		企业类似项目业绩		
		1. 苏州市轨道交通 6 号线工程第三方测量检测与监测项目；2. 昆明市轨道交通 2 号线二期补充工程第三方测量及监测项目；3. 昆明市飞虎大道北段配套市政工程及花渔沟停车场征地拆迁工程建设项目第三方监测；4. 长春市轨道交通 7 号线一期工程第三方测量检测及第三方监测第 1 标段；5. 济南轨道交通 3 号线二期工程第三方监测；6. 郑州市轨道交通 8 号线一期工程第三方监测项目；7. 昆明市轨道交通工程地面平面和高程测量框架网复测项目；8. 南宁市轨道交通 6 号线一期工程第三方测量及线路控制网测量；9. 滁州至南京城际铁路（滁州段）二期工程第三方监测和第三方测量项目；10. 长春市城市轨道交通 4 号线南延线工程第三方测量检测；11. 长春市城市轨道交通 5 号线一期工程第三方测量检测及第三方监测 1 标段；12. 长春市城市轨道交通 9 号线一期工程第三方监测项目；13. 贵阳市轨道交通 3 号线一期工程第三方监测 2 标；14. 太原市轨道交通 1 号线一期工程第三方监测项目（第一标段）；15. 青岛市地铁 15 号线一期工程第三方监测项目五标段；16. 贵阳市轨道交通 S1 线一期工程第三方监测 3 标技术服务；17. 无锡地铁 4 号线二期工程第三方监测服务项目；18. 贵阳市有轨电车示范线（T2 线一期工程）第三方测量及监测项目；19. 长春市城市轨道交通 6 号线工程第三方测量检测第三方监测第 1 标段；				
		1. 南京至句容城际轨道交通工程第三方监测 D.S06.X-TE02-01 标；2. 苏州国际快速物流通道二期工程-南湖路快速路东延工程吴中区段基坑监测项目（NHLDY-JKJC1 标段）；3. 淮塔东路东延一期（解放南路-京沪西线）第三方监测服务；4. 沿山大道一期（泰工路至浦镇大街段）交通及环境提升工程隧道监测；5. 建宁西路过江通道 A5 标项目施工监测工程；6. 长深高速公路连云港至淮安段扩建工程路基沉降与稳定观测项目 LHK-CJ-1 标段；7. 芳白城际工程土建七工区项目监测技术服务；8. 苏州市轨道交通 6 号线工程土建施工项目 VI-TS-04 标；9. 南京地铁 6 号线工程第三方监测 D.006.X-TE02 标；10. 苏州湾隧道一期工程基坑监测项目 SZW-JKJC1 标段；11. 广州铁路枢纽新建广州白云站（棠溪站）工程白云站站房及相关工程基坑第三方监测服务；				

第三 中标 候选人	中铁二院工 程集团有限 责任公司	投 标 总 报 价： 1442744.00 元； (1) 第三方监测： 796484.00 元； (2) 第三方测量： 646260.00 元；	计划工期为 55 个 月，具体服务周期 需满足工程建设工 期要求，招标人有权 根据项目实际情况 调整服务周期。	第三方测量及监 测项目必须严格 执行国家现行相 关规范、标准和 甲方相关管理文 件规定，同时满 足长水机场管理 方相关规定。	项目负责人：梅 照；教授级高级工 程师；证书编 号:3522008354；	1. 沪昆客专贵州段 CKGZTJ-9 标段岗乌隧道 K1953+605~+671 段道床整治施工监测；2. 2016 至 2019 年度上海局运营高铁精测网复测与基础变形监测技术合作项目 9 标（安宁高铁）-2019 年度补充协议；3. 云南省滇中引水工程涉铁项目第三方监测；4. 首钢贵钢老区开发棚户区改造道路地下空间项目涉贵阳轨道交通 2 号线贵钢站及油樟街站“贵钢站区间隧道结构安全保护专项监测”；5. G309 青兰线聊城绕城段改建工程下穿京九铁路立交桥工程第三方监测技术服务；6. S246 临郛线聊城绕城段改建工程上跨京九铁路立交桥工程第三方监测技术服务；7. 地铁 1 号线、2 号线、3 号线、4 号线、5 号线、7 号线、8 号线、10 号线运营期工程结构监测项目；8. 贵阳市轨道交通 1 号线 2021 年至 2025 年运营期结构变形监测；9. 沪昆客专贵州段 CKGZTJ-11 标段光照隧道 K1967.8、K1967.9 段道床整治施工监测；10. 贵阳市轨道交通 3 号线一期工程第三方测量；11. 济南轨道交通 4 号线一期工程第三方测量（二标段）合同；12. 南宁市市郊铁路机场线工程（吴圩机场站~玉洞站）第三方测量及线路控制网测量；13. 市域（郊）铁路成都至德阳线工程第三方测量项目 2 标段；14. 市域（郊）铁路成都至眉山线工程第三方测量项目 1 标段；	78.22
-----------------	------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------

废标情况

云南全测精达科技有限公司不符合招标文件“投标人须知前附表”第 3.2 款“投标报价及最高投标限价要求”。形式性评审不通过。

招标人审核意见	同委办市. 审核人: 徐景
---------	---------------

此评标公示期为 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，可向相关主管部门投诉。  
注：此公示经招标人审核签字后，中心方可发布。