

金沙江下游乌东德翻坝转运设施建设工程弃渣场选址变更水土保持方案补充报告、弃渣场稳定性评估报告及白水河弃渣场洪水影响评价报告编制服务项目（二次）采购公告

（招标编号：GXCZ-C-24280002）

项目所在地区：云南省，昆明市

一、招标条件

本金沙江下游乌东德翻坝转运设施建设工程弃渣场选址变更水土保持方案补充报告、弃渣场稳定性评估报告及白水河弃渣场洪水影响评价报告编制服务项目（二次）已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为自筹资金 74 万元，招标人为昆明道铁港枢纽开发建设有限公司。本项目已具备招标条件，现招标方式为其它方式。

二、项目概况和招标范围

规模：（1）采购规模：约 74 万元；（2）项目概况：金沙江下游乌东德翻坝转运设施工程主要建设上游洪门渡码头、下游普渡河口码头 2 个码头，新建和改扩建连接上下游码头的翻坝公路路线全长 46.32 公里（其中新建公路里程 33.762 公里）。上游洪门渡码头建设 2 个 3000 吨级泊位，采用“直立式平台+下河斜坡道”布置型式，年吞吐量 150 万吨，年设计通过能力 170 万吨，下游普渡河口码头建设 4 个 3000 吨级泊位，采用“分级直立平台+下河斜坡道”的布置型式，年吞吐量 300 万吨，年设计通过能力 320 万吨。翻坝公路采用三级公路标准建设，设计速度 40 公里/小时，路基宽度 8.5 米，桥涵设计汽车荷载等级采用公路 I 级。

范围：本招标项目划分为 1 个标段，本次招标为其中的：

（001）金沙江下游乌东德翻坝转运设施建设工程弃渣场选址变更水土保持方案补充报告、弃渣场稳定性评估报告及白水河弃渣场洪水影响评价报告编制服务项目（二次）；

三、投标人资格要求

（001 金沙江下游乌东德翻坝转运设施建设工程弃渣场选址变更水土保持方案补充报告、弃渣场稳定性评估报告及白水河弃渣场洪水影响评价报告编制服务项目（二次））的投标人资格能力要求：（1）企业资质要求：竞标人须满足以下 1）或 2）或 3）要求：

1）具有工程设计水利行业丙级及以上资质或中华人民共和国水利部（或云南省水利厅或中国水利水电勘测设计协会）核发的水文水资源调查评价乙级及以上资质证书；

2) 具有工程咨询单位资信证书或全国投资项目在线审批监管平台

(<https://new.tzxm.gov.cn/>) 中工程咨询单位备案名录;

3) 具备中国水土保持学会颁发的《生产建设项目水土保持方案编制单位水平评价证书》。

(2) 企业业绩要求: 竞标人近 5 年(2019 年 1 月至今)至少具有 1 项建设项目水土保持方案编制服务项目业绩和 1 项建设项目洪水影响评价报告编制服务(或弃渣场稳定性评估报告编制服务)项目业绩。

(3) 项目负责人要求: 拟派往本项目的项目负责人须具备高级工程师及以上(含高级)职称; 且近 5 年(2019 年 1 月至今)具有 1 项建设项目水土保持方案编制服务项目业绩或 1 项建设项目弃渣场稳定性评估报告编制服务项目业绩或 1 项建设项目洪水影响评价报告编制服务项目业绩。

(4) 是否接收联合体: 本采购项目不接受联合体参加。

(5) 其他要求:

1) 竞标人须是在中华人民共和国境内注册的独立法人或其他组织。

2) 竞标人没有被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照、没有进入清算程序或被宣告破产, 或其他丧失履约能力的情形。

3) 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位, 不得参加同一包组竞争性比选或者未划分包组的同一采购项目竞争性比选。

4) 竞标人须按照响应文件要求和格式提供“承诺书(竞标人)”。

5) 本采购项目不允许有违法分包及转包。

6) 第一成交候选人的行贿犯罪档案信息查询, 采购人等可以通过“中国裁判文书网”查询相关信息。

7) 本项目由采购人通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)或各级信用信息共享平台查询竞标人是否为失信被执行人, 提供给评审小组。对被列入失信被执行人的竞标人处理方法和评审标准: 不予通过资格审查。

8) 对严重失信主体按照《昆明市严重失信主体公共资源交易领域惩戒实施细则》(昆政规【2019】2 号)及《关于规范失信行为的行政处罚信息在公共资源交易领域失信联合惩戒运用的通知》(昆政务通(2020)9 号)执行。

9) 资格审查: 资格后审。;

本项目不允许联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：从 2024 年 02 月 07 日 09 时 00 分到 2024 年 02 月 23 日 17 时 00 分

获取方式：（1）有兴趣的竞标人可从 2024 年 2 月 7 日至 2024 年 2 月 23 日期间（工作日上午 9：00-12：00 和下午 14：00-17：00 时，法定节假日除外）到云南省昆明市盘龙区环城北路 62 号天和大厦附楼 210-211 室（请自带 U 盘）登记并领取竞争性比选文件。（2）本项目竞争性比选文件售价为人民币 500 元，售后不可退还费用。付款方式为现金或电汇（账户名称：国信招标集团股份有限公司广东分公司，开户行：招商银行广州越秀支行，银行账号：120915168510201）。（3）领取竞争性比选文件时务必提供法定代表人授权书原件、被授权人身份证复印件、营业执照复印件（加盖竞标人公章）。

五、投标文件的递交

递交截止时间：2024 年 02 月 26 日 13 时 00 分

递交方式：昆明市盘龙区北京路 915 号昆明地铁线网控制中心 22 楼会议室。纸质文件递交

六、开标时间及地点

开标时间：2024 年 02 月 26 日 13 时 00 分

开标地点：昆明市盘龙区北京路 915 号昆明地铁线网控制中心 22 楼会议室。

七、其他

1. 采购条件

本竞争性比选项目金沙江下游乌东德翻坝转运设施建设工程弃渣场选址变更水土保持方案补充报告、弃渣场稳定性评估报告及白水河弃渣场洪水影响评价报告编制服务项目（二次）已由昆明市发展和改革委员会以昆发改基础(2023)3 号批准建设，项目业主为昆明道铁港枢纽开发建设有限公司，建设资金来自采购人按政府规定筹资，项目出资比例为 100%，采购人为昆明道铁港枢纽开发建设有限公司。现已具备采购条件，对该项目进行公开竞争性比选。

2. 项目概况及采购范围

2.1 采购内容：金沙江下游乌东德翻坝转运设施建设工程弃渣场选址变更水土保持方案补充报告、弃渣场稳定性评估报告及白水河弃渣场洪水影响评价报告编制服务。

2.2 采购范围：金沙江下游乌东德翻坝转运设施建设工程弃渣场选址变更水土保持方案补充报告、弃渣场稳定性评估报告及白水河弃渣场洪水影响评价报告编制服务，包括但不限于以下内容：①弃渣场选址变更水土保持方案补充报告：成交单位现场调查复核，并对全项目进行土石方平衡分析，并进行弃渣减量化、资源化论证后，确定弃渣场容量、规模，在此基础上明确弃渣场的防护方案，明确工程量及投资；防护方案中应包括新增弃渣场的运渣道路的

防护；依据技术单位编制的施工图设计及《生产建设项目水土保持技术规范》（GB/T50433-2018）编制水土保持方案变更报告书，暂以弃渣场补充报告书为主进行变更，并取得昆明市水务局行政许可决定书；②弃渣场稳定性评估报告：成交单位需通过查阅水土保持方案（含变更）、水土保持设施自验报告对本项目设计的弃渣场开展现场核查，逐个复核弃渣场选址情况，评价水土保持措施的质量和效果。对堆渣量超过 50 万立方米或者最大堆渣高度超过 20 米的弃渣场，还应查阅建设单位提供的稳定性评估报告。”堆渣量超过 50 万立方米或者最大堆渣高度超过 20 米的弃渣场为四级及以上弃渣场，需要进行稳定性评估，该项工作为弃渣结束后进行根据渣场现状进行评估，以确定弃渣场是否达到设计要求；③白水河弃渣场洪水影响评价报告：洪水影响评价涉及重要河道区域的防洪、排涝，根据项目涉及水系情况，开展洪水影响评价工作进行估算，对弃渣场上游汇水面积超过 1km² 的区域需做专题论证报告并评审，开展洪水影响评价工作，编制洪水影响评价报告书；④弃渣场选址：配合完成渣场选址相关工作，主要是配合总包单位选址、踏勘现场并取得选址确认书、集体或个人权属确认书等；⑤按照采购人要求完成的其他工作。

2.3 采购规模：约 74 万元

2.4 资金来源：采购人按政府规定筹资

资金落实情况：已落实

2.5 项目实施地点：昆明市禄劝县

2.6 服务周期：①弃渣场选址变更水土保持方案补充报告编制：自取得弃渣场稳定性评估报告审查意见、洪水影响评价报告批复及选址确认书、集体或个人权属确认书后，60 日内完成水土保持变更报告；②弃渣场稳定性评估报告编制：自签订合同和取得地勘报告 40 日内完成弃渣场稳定性评估；③白水河弃渣场洪水影响评价报告编制：按照采购人要求 25 日内完成洪水影响评价报告编制；④弃渣场选址：按照采购人要求完成。采购人有权根据项目实际情况调整服务周期，但不增加任何费用。

2.7 质量要求：①弃渣场选址变更水土保持方案补充报告编制：符合《生产建设项目水土保持技术规范》（GB/T50433-2018）要求、取得相关主管部门的行政许可决定书，满足项目后续水土保持监测需求并通过项目竣工验收；②弃渣场稳定性评估报告编制：出具足以支撑水土保持变更报告的弃渣场稳定性评估报告，组织专家对评估报告进行评审审查，并取得审查意见；③白水河弃渣场洪水影响评价报告编制：洪水影响评价报告一次性通过相关主管部门审查并取得行政许可决定书；④弃渣场选址：满足采购人要求。

3. 竞标人资格要求

(1) 企业资质要求：竞标人须满足以下 1) 或 2) 或 3) 要求：

1) 具有工程设计水利行业丙级及以上资质或中华人民共和国水利部（或云南省水利厅或中国水利水电勘测设计协会）核发的水文水资源调查评价乙级及以上资质证书；

2) 具有工程咨询单位资信证书或全国投资项目在线审批监管平台

(<https://new.tzxm.gov.cn/>) 中工程咨询单位备案名录；

3) 具备中国水土保持学会颁发的《生产建设项目水土保持方案编制单位水平评价证书》。

(2) 企业业绩要求：竞标人近 5 年(2019 年 1 月至今)至少具有 1 项建设项目水土保持方案编制服务项目业绩和 1 项建设项目洪水影响评价报告编制服务(或弃渣场稳定性评估报告编制服务)项目业绩。

(3) 项目负责人要求：拟派往本项目的项目负责人须具备高级工程师及以上（含高级）职称；且近 5 年(2019 年 1 月至今)具有 1 项建设项目水土保持方案编制服务项目业绩或 1 项建设项目弃渣场稳定性评估报告编制服务项目业绩或 1 项建设项目洪水影响评价报告编制服务项目业绩。

(4) 是否接收联合体：本采购项目不接受联合体参加。

(5) 其他要求：

1) 竞标人须是在中华人民共和国境内注册的独立法人或其他组织。

2) 竞标人没有被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照、没有进入清算程序或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形。

3) 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一包组竞争性比选或者未划分包组的同一采购项目竞争性比选。

4) 竞标人须按照响应文件要求和格式提供“承诺书（竞标人）”。

5) 本采购项目不允许有违法分包及转包。

6) 第一成交候选人的行贿犯罪档案信息查询，采购人等可以通过“中国裁判文书网”查询相关信息。

7) 本项目由采购人通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或各级信用信息共享平台查询竞标人是否为失信被执行人，提供给评审小组。对被列入失信被执行人的竞标人处理方法和评审标准：不予通过资格审查。

8) 对严重失信主体按照《昆明市严重失信主体公共资源交易领域惩戒实施细则》（昆政规【2019】2 号）及《关于规范失信行为的行政处罚信息在公共资源交易领域失信联合惩戒运用的通知》（昆政务通〔2020〕9 号）执行。

9) 资格审查：资格后审。

4. 竞争性比选文件的获取

(1) 有兴趣的竞标人可从2024年2月7日至2024年2月23日期间(工作日上午9:00-12:00和下午14:00-17:00时,法定节假日除外)到云南省昆明市盘龙区环城北路62号天和大厦附楼210-211室(请自带U盘)登记并领取竞争性比选文件。

(2) 本项目竞争性比选文件售价为人民币500元,售后不可退还费用。付款方式为现金或电汇(账户名称:国信招标集团股份有限公司广东分公司,开户行:招商银行广州越秀支行,银行账号:120915168510201)。

(3) 领取竞争性比选文件时务必提供法定代表人授权书原件、被授权人身份证复印件、营业执照复印件(加盖竞标人公章)。

5. 响应文件的递交

(1) 递交响应文件截止时间:2024年2月26日13时00分(北京时间)。逾期递交的响应文件恕不接受。

(2) 响应文件递交地点:昆明市盘龙区北京路915号昆明地铁线网控制中心22楼会议室。

(3) 开启响应文件时间:2024年2月26日13时00分。

6. 发布公告的媒介

本次采购公告在中国招标投标公共服务平台(<http://www.cebpubservice.com>)上发布。

7. 联系方式

采购人:昆明道铁港枢纽开发建设有限公司

地址:云南省昆明市禄劝彝族苗族自治县屏山街道办事处

邮编:650051

联系人:郑先生

电话:15911729522

采购代理:国信招标集团股份有限公司

地址:北京市海淀区首体南路22号国兴大厦10层、云南省昆明市盘龙区环城北路62号天和大厦附楼210-211室

邮编:650051

联系人:王雪松、辛星 电话:13330515728、0871-63332938

八、监督部门

本招标项目的监督部门为昆明道铁港枢纽开发建设有限公司综合纪检室。

九、联系方式

招标人：昆明道铁港枢纽开发建设有限公司

地址：云南省昆明市禄劝彝族苗族自治县屏山街道办事处

联系人：郑先生

电话：15911729522

电子邮件：13330515728@qq.com

招标代理机构：国信招标集团股份有限公司

地址 北京市海淀区首体南路 22 号国兴大厦 10 层、云南省昆明市盘龙区环城北路
62 号天和大厦附楼 210-211 室

联系人：王雪松、辛星

电话：13330515728

电子邮件：13330515728@qq.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：王雪松（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）