

中标公示登记表

招标编号：GC530000202400331001001

标段：KYKNSB标

| | | | |
|----------------------------|---|--|---|
| 招标人：中国铁路昆明局集团有限公司滇南铁路建设指挥部 | | 联系人及电话：沙跃宏 0877-6111105 | |
| 工程名称 | | 昆玉扩能改造工程水土保持监理、监测招标（二次） | |
| 招标类别 | 服务 | 招标方式 | 公开招标 |
| 开标时间 | 2024年12月11日9时00分 | 公示时间 | 2024年12月12日至2024年12月15日（不少于三日） |
| 该项目经评标委员会评审，推荐中标候选人情况如下： | | | |
| 中标候选人排序 | 第一名 | 第二名 | 第三名 |
| 名称 | 云南润滇节水技术推广咨询有限公司 | 长江水利委员会长江流域水土保持监测中心站与长江水利水电开发集团（湖北）有限公司联合体 | 北京华夏山川生态环境科技有限公司 |
| 投标报价（元） | 1080000 | 1161637 | 1120000 |
| 得分 | 86.59 | 86.31 | 72.83 |
| 质量 | 符合国家规范和国铁集团现行有关标准（规程）及设计文件要求符合国家和行业标准，满足本项目水土保持报告、批复要求。 | 符合国家规范和国铁集团现行有关标准（规程）及设计文件要求符合国家和行业标准，满足本项目水土保持报告、批复要求。 | 符合国家规范和国铁集团现行有关标准（规程）及设计文件要求符合国家和行业标准，满足本项目水土保持报告、批复要求。 |
| 工期 | 自合同签订之日起至水土保持自主验收合格且通过行政管理部门核查时止。 | 自合同签订之日起至水土保持自主验收合格且通过行政管理部门核查时止。 | 自合同签订之日起至水土保持自主验收合格且通过行政管理部门核查时止。 |
| 项目负责人姓名、证书名称、编号、业绩 | 详见附件 | 详见附件 | 详见附件 |
| 投标人业绩 | 详见附件 | 详见附件 | 详见附件 |
| 评标情况 | 正常 | 正常 | 正常 |
| 获奖信息 | 详见附件 | 详见附件 | 详见附件 |
| 备注 | | 联合体成员单位长江水利委员会长江流域水土保持监测中心站报价580819元，联合体成员单位长江水利水电开发集团（湖北）有限公司报价580818元。 | |
| 中标人： | 云南润滇节水技术推广咨询有限公司 | 中标价（元）： | 1080000 |
| 其他情况说明：无 | | | |

根据《招标投标活动投诉处理办法》（七部委2004年11号令）、《中华人民共和国招标投标法实施条例》和《招标公告和招标公示信息发布管理办法》（发展改革委2017年10号令），在公示期间，所有投标人和其他利害关系人对评标结果有异议的，应以书面形式加盖单位公章和法定代表人或授权委托人签字（应附法定代表人签署的授权委托书）后以纸质文件或电子扫描件的方式向招标人提出。

招标人：中国铁路昆明局集团有限公司滇南铁路建设指挥部

地址：云南省玉溪市红塔区南祥路22号

联系人及电话：沙跃宏 0877-6111105

中国铁路昆明局集团有限公司工程招投标监督管理办公室：0871-66123127

2024年12月12日

3、投标人信息汇总表

投标人信息汇总表

| | |
|-----------|---|
| 投标人名称 | 云南润滇节水技术推广咨询有限公司 |
| 投标人报价 | 小写：1080000.00 元 大写：壹佰零捌万元整 |
| 项目负责人姓名 | 尹炳梅 |
| 项目负责人证书号 | 1710057743/2210000657 |
| 项目负责人业绩 | 1、总监理工程师 （1）新建安宁工业园区大龙山铁路专用线工程（区间+大龙山场）水土保持施工监理/云南润滇节水技术推广咨询有限公司 （2）新建安宁工业园区大龙山铁路专用线工程（区间+大龙山场）水土保持监测 2、监测负责人 （1）成昆铁路昆明至广通段达速扩能改造工程水土保持监测 |
| 投标人资质项及等级 | 水土保持工程施工监理乙级 |
| 企业类似业绩 | 1、新建安宁工业园区大龙山铁路专用线工程（区间+大龙山场）水土保持施工监理 2、新建安宁工业园区大龙山铁路专用线工程（区间+大龙山场）水土保持监测 3、新建铁路昆明至河口线蒙自至河口段工程水土保持监测 4、昆明市轨道交通4号线工程水土保持监测及监理服务 5、国道G361什邦线什运至邦溪段改建工程水土保持监理及监测技术服务合同 6、云南省S37泸沽湖至宁洱高速公路宁蒍至永胜段项目施工期、试运营期水土保持监测 7、宜宾至昭通高速公路彝良（海子）至昭通段水土流失监测（施工期、试运营期、竣工验收期）及水土保持方案变更设计 8、昭通中心城市昭阳西环高速公路工程水土保持监测技术服务 9、芒市至梁河高速公路项目水土保持监测 10、国家高速公路网G56楚雄（广通）至大理高速公路扩容工程水土保持监测 11、临沧临翔至清水河高速公路试运行期水土保持监测技术咨询服务合同 12、昭通至乐山高速公路青龙咀至水田新区段水土保持监测技术服务合同书 |
| 其他证号 | 资质证书号： 水建监资字第22022102B110号 |

投标人信息汇总表



| | |
|-----------|---|
| 投标人名称 | 长江水利委员会长江流域水土保持监测中心站、长江水利水电开发集团(湖北)有限公司联合体 |
| 投标人报价 | 大写：壹佰壹拾陆万壹仟陆佰叁拾柒元整 小写：(¥1161637.00) |
| 项目负责人姓名 | 罗立博 |
| 项目负责人证书号 | 水利工程水土保持工程施工监理工程师（2210033698） 专业技术职称证书（20220120550） |
| 项目负责人业绩 | 新建成都至达州至万州铁路水土保持监理 |
| 投标人资质项及等级 | 水利工程建设监理单位资质等级证书甲级、生产建设项目水土保持监测单位水平评价证书 5 星级 |
| 企业类似业绩 | <ol style="list-style-type: none"> 1、新建合肥至安庆铁路水土保持监理 2、黄冈至黄梅铁路湖北段水土保持监理 3、新建黄冈至黄梅铁路水土保持监测、水土保持设施验收技术评估及报告编制咨询服务 4、湖北石首长江公路大桥水土保持监测及技术评估 5、新建安庆至九江铁路客运专线湖北段水土保持监测 6、新建南昌经景德镇至黄山铁路工程（江西段）水土保持监测监理 7、新建荆门至荆州铁路水土保持监测 8、新建成都至达州至万州铁路水土保持监理 9、宁芜铁路扩能改造工程、合肥派河港铁路物流基地工程水土保持监测监理及验收 10、新建阜阳至蒙城至宿州（淮北）铁路水土保持监测及验收 |
| 其他证号 | / |

投标人信息汇总表

| | |
|-----------|---|
| 投标人名称 | 北京华夏山川生态环境科技有限公司 |
| 投标人报价 | 大写：壹佰壹拾贰万元整（小写：¥1120000.00元） |
| 项目负责人姓名 | 巩琼 |
| 项目负责人证书号 | 监理工程师注册证书（2210028466） |
| 项目负责人业绩 | 团遵联络线工程水土保持监理 |
| 投标人资质项及等级 | 1、水土保持工程施工监理甲级 2、生产建设项目水土保持监测单位水平评价证书 5 星 |
| 企业类似业绩 | 1、团遵联络线工程水土保持监理 2、新建铁力至伊春铁路工程水土保持监测技术服务 3、新建沈阳至白河高速铁路水土保持监理技术服务 4、新建哈尔滨至铁力铁路工程水土保持监测技术服务 |
| 其他证号 | 水土保持资格证书（2013）12237 |

