

附件1:

## 沪昆高速昌傅至金鱼石(赣湘界)段改扩建工程等三个项目竣(交)工验收质量检测服务招标中标候选人相关信息

根据《沪昆高速昌傅至金鱼石(赣湘界)段改扩建工程等三个项目竣(交)工验收质量检测服务招标文件》第二章“投标人须知”第7.1款规定,现将本次招标中标候选人相关信息公示如下:

JGJC1 标段

第一中标候选人:

| 一、对质量要求、安全目标和服务期限的响应情况 |  |  |                                 |  |        |                                 |
|------------------------|--|--|---------------------------------|--|--------|---------------------------------|
| 质量要求                   | 检测报告差错率0%, 工作报告准确率100%                 |  |                                 |  |        |                                 |
| 安全目标                   | 不发生一般及以上生产安全事故。                        |  |                                 |  |        |                                 |
| 服务期限                   | 自合同签订之日起至所有竣(交)工验收检测内容完成并通过工程竣(交)工验收止。 |  |                                 |  |        |                                 |
| 二、项目负责人相关信息            |  |  |                                 |  |        |                                 |
| 姓名                     | 年龄                                     | 证书及编号  | 项目业绩                            |  |        |                                 |
| 谢理巍                    | 50岁                                    | 职称证:<br>36202112028861<br>试验检测工程师<br>证:(公路)检师<br>0924883GQ | 序号                              | 项目名称                                       | 项目任职岗位 | 竣(交)工验收质量检测服务的服务期限(时间段)         |
|                        |  |  | 1                               | 萍乡至莲花高速公路新建项目交(竣)工验收质量测试与验算分析技术            | 项目负责人  | 2021年09月15日<br>~<br>2024年12月25日 |
|                        |  |  | 2                               | 大庆至广州国家高速公路江西省南康至龙南段扩容工程交(竣)工验收质量测试与验算分析技术 | 项目负责人  | 2022年10月26日<br>~<br>2022年12月26日 |
|                        |  |  | 3                               | 宜春至遂川高速公路新建项目工程交(竣)工验收质量测试与验算分析技术          | 项目负责人  | 2022年10月25日<br>~<br>2023年1月16日  |
|                        |  |  | 4                               | 德州至上饶高速公路赣皖界至婺源段新建工程交(竣)工验收质量测试与验算分析技术     | 项目负责人  | 2022年11月08日<br>~<br>2023年11月12日 |
| 5                      | G45大广高速吉安至南康段改扩建工程项目交(竣)工验收质量测试与验算分析技术 | 项目负责人  | 2023年06月07日<br>~<br>2024年01月25日 |  |        |                                 |

| 三、投标人业绩 |  |  |             |
|---------|--|--|-------------|
| 序号      | 项目名称                                       | 竣（交）工验收质量检测服务内容及合同金额   | 项目完工时间      |
| 1       | 萍乡至莲花高速公路新建项目交（竣）工验收质量测试与验算分析技术            | 承担项目所有路基工程、路面工程、桥梁工程、隧道工程、交通安全设施工程质量测试与验算分析。项目主线75.294公里，桥梁共57座（全长20628.4米），隧道5座（单洞全长17626米）。<br>合同金额：人民币4004625元（大写：肆佰万肆仟陆佰贰拾伍元整）。  | 2023年12月25日 |
| 2       | 大庆至广州国家高速公路江西省南康至龙南段扩容工程交（竣）工验收质量测试与验算分析技术 | 承担项目所有道路工程（含路基、路面、绿化、房建和交通安全设施等）、桥梁工程、隧道工程质量测试与验算分析。项目全长142.672公里（其中主线六车道132.676公里，小江联络线四车道9.996公里），桥梁共167座全长41911米（其中六车道桥梁30767.38米，四车道及匝道桥梁11143.62米），隧道共8座单洞全长19176米。<br>合同金额：人民币8016322元（大写：捌佰零壹万陆仟叁佰贰拾贰元整）。 | 2022年12月26日 |
| 3       | 宜春至遂川高速公路新建项目工程交（竣）工验收质量测试与验算分析技术          | 承担项目所有道路工程（含路基、路面、绿化、房建和交通安全设施等）、桥梁工程、隧道工程质量测试与验算分析。项目道路全长109.44975公里（其中主线六车道9.7公里），桥梁全长50815米（其中六车道桥梁5000米），隧道4车道单洞长68608.5米，隧道6车道单洞长2300米。<br>合同金额：人民币10261123元（大写：壹仟零贰拾陆万壹仟壹佰贰拾叁元整）。                          | 2023年1月16日  |
| 4       | 德州至上饶高速公路赣皖界至婺源段新建工程交（竣）工验收质量测试与验算分析技术     | 承担项目所有路基工程、桥梁工程、路面工程、隧道工程交通安全设施质量测试与验算分析。项目路线全长40.74公里（其中桥梁全长16100.5米，隧道单洞长度14120.0米）。<br>合同金额：人民币1961126.5元（大写：壹佰玖拾陆万壹仟壹佰贰拾陆元伍角）。   | 2023年11月12日 |
| 5       | G45大广高速吉安至南康段改扩建工程交（竣）工验收质量测试与验算分析技术       | 承担项目所有路基工程、路面工程、桥梁工程、隧道工程、交通安全设施工程质量测试与验算分析。项目道路全长130.857公里（其中主线八车道130.857公里），桥梁共130座全长11920.89米（其中八车道桥梁7690.89米，四车道及匝道桥梁4230米），隧道共6座单洞全长6160.5米。<br>合同金额：人民币5610132元（大写：伍佰陆拾壹万零壹佰叁拾贰元整）。                        | 2024年01月25日 |



2022年12月26日

附件2:

沪昆高速昌傅至金鱼石(赣湘界)段改扩建工程等三个项目竣(交)工验收质量检测服务招标被否决投标的投标人名称、否决原因和依据

无。