长春市绕城高速改扩建工程可行性研究报告编制招标

中标候选人公示（附件内容）

一、中标候选人对服务期限、质量要求、安全目标的响应情况；承诺的项目负责人姓名、个人业绩、相关证书名称和编号；填报的企业项目业绩等内容公示：

标段：01

第一中标候选人：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 投标人全称 | | 陕西省交通规划设计研究院有限公司 | | |
| 投标人资质 | | 工程勘察综合资质甲级、工程设计公路行业甲级、  工程咨询单位甲级资信证书（含公路专业） | | |
| 服务期限 | | 从合同签订之日起至工程可行性研究报告批复为止。其中：工程可行性研究报告初稿于合同签订之日起 3 个月内编制完成；在发包人提出审查意见后 15 日内完成报送审批部门的最后稿；在审批部门组织专家审查提出修改意见后 15 日内完成最终成果文件。 | | |
| 质量要求 | | 符合国家、交通运输部及吉林省关于工程可行性研究报告编制方面  的文件、规定。 | | |
| 安全目标 | | 杜绝发生一般及以上等级生产安全事故。 | | |
| 项目负责人信息 | 拟任职务 | 项目负责人 | 姓名 | 郭江辉 |
| 职称证书编号 | | 其他证书编号（若有） | |
| 陕人职字【2003】645号  No.051385 | | 咨询工程师（投资）登记证书  咨登3220240203030 | |
| 时间 | 参加过的类似工程项目名称 | | 担任职务 |
| 2021.09~2022.07 | 兵马俑专用线公路改扩建工程可行性研究 | | 项目负责人 |
| 2021.06~2022.09 | 国家高速公路西兴线（G3023）西安至兴平段  改扩建工程可行性研究 | | 项目负责人 |
| 2020.03~2022.07 | G65包茂高速陕西境西镇段（曲江立交-太乙宫立交）改扩建项目工程可行性研究 | | 项目负责人 |
| 2019.04~2020.05 | 2019-2023年广西高速公路规划项目前期工作-平果至南宁（南宁段） | | 工可及前期专项研究项目负责人 |
| 2019.04~2022.10 | 2019-2023年广西高速公路规划项目前期工作-柳州绕城高速（罗城至鹿寨段） | | 工可及前期专项研究项目负责人 |
| 2019.04~2022.08 | 2019-2023年广西高速公路规划项目前期工作-上林至宾阳至横县 | | 工可及前期专项研究项目负责人 |
| 投标人项目业绩信息 | 项目名称 | | | |
| 2019-2023年广西高速公路规划项目前期工作-平果至南宁（南宁段） | | | |
| 陕西省鄠邑经周至至眉县高速公路项目工程可行性研究服务 | | | |
| 麟法高速公路项目工程可行性研究报告编制服务 | | | |
| G65包茂高速陕西境西镇段（曲江立交-太乙宫立交）改扩建项目工程可行性研究服务 | | | |
| 2019-2023年广西高速公路规划项目前期工作-柳州绕城高速（罗城至鹿寨段） | | | |
| 2019-2023年广西高速公路规划项目前期工作-上林至宾阳至横县 | | | |
| 兵马俑专用线公路改扩建工程可行性研究 | | | |
| 国家高速公路西兴线（G3023）西安至兴平段改扩建工程可行性研究 | | | |

第二中标候选人：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 投标人全称 | | 吉林省交通规划设计院 | | |
| 投标人资质 | | 工程勘察综合甲级、公路行业甲级、已列入“全国投资项目在线审批监管平台”的工程咨询单位名录中，且备案专业含有公路专业。 | | |
| 服务期限 | | 从合同签订之日起至工程可行性研究报告批复为止。其中：工程可行性研究报告初稿于合同签订之日起3个月内编制完成；在发包人提出审查意见后15日内完成报送审批部门的最后稿；在审批部门组织专家审查提出修改意见后15日内完成最终成果文件。 | | |
| 质量要求 | | 符合国家、交通运输部及吉林省关于可行性研究报告编制方面的文件、规定 | | |
| 安全目标 | | 杜绝发生一般及以上等级生产安全事故 | | |
| 项目负责人信息 | 拟任职务 | 项目负责人 | 姓名 | 纪世奎 |
| 职称证书编号 | | 其他证书编号（若有） | |
| 2023A00184 | | 咨询工程师(投资)登记证书（公路）  咨登0820221228069 | |
| 时间 | 参加过的类似工程项目名称 | | 担任职务 |
| 2015～2020年 | 延吉至长春高速公路大蒲柴河至烟筒山段工程可行性研究 | | 项目负责人 |
| 2013～2020年 | 本溪至集安高速公路桓仁（省界）至集安段工程可行性研究 | | 项目负责人 |
| 2022年 | 长春至榆树高速公路建设项目可行性研究 | | 项目负责人 |
| 投标人项目业绩信息 | 项目名称 | | | |
| 延吉至长春高速公路大蒲柴河至烟筒山段工程可行性研究 | | | |
| 延吉至长春高速公路烟筒山至长春段工程可行性研究 | | | |
| 本溪至集安高速公路桓仁（省界）至集安段工程可行性研究 | | | |
| 长春至榆树高速公路建设项目可行性研究 | | | |

第三中标候选人：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 投标人全称 | | 中交第二公路勘察设计研究院有限公司 | | |
| 投标人资质 | | 列入“全国投资项目在线审批监管平台”中工程咨询单位名录（备案专业含有公路）”；工程设计综合资质甲级；工程勘察综合资质甲级 | | |
| 服务期限 | | 从合同签订之日起至工程可行性研究报告批复为止。其中：工程可行性研究报告初稿于合同签订之日起3个月内编制完成；在发包人提出审查意见后15日内完成报送审批部门的最后稿；在审批部门组织专家审查提出修改意见后15日内完成最终成果文件。 | | |
| 质量要求 | | 符合国家、交通运输部及吉林省关于工程可行性研究报告编制方面的文件、规定。 | | |
| 安全目标 | | 杜绝发生一般及以上等级生产安全事故。 | | |
| 项目负责人信息 | 拟任职务 | 项目负责人 | 姓名 | 李晓斌 |
| 职称证书编号 | | 其他证书编号（若有） | |
| 1191595 | | 咨登2120240413525 | |
| 时间 | 参加过的类似工程项目名称 | | 担任职务 |
| 2016年6月29日~2020年4月1日 | 湖南省沅陵至辰溪、炉红山（湘鄂界）至慈利、黄沙至莽山（湘粤界）、城陵矶、衡阳至永州高速公路工程可行性研究报告编制（第六合同段） | | 项目负责人 |
| 2021年7月15日~2022年12月13日 | 湖南省桂阳至新田（宁远）高速公路工程可行性研究及各专项报告编制GXGK01标段 | | 项目负责人 |
| 2018年10月20日~2021年11月16日 | 牟定至元谋高速公路工程可行性研究报告编制 | | 项目负责人 |
| 投标人项目业绩信息 | 项目名称 | | | |
| 襄阳至宜昌高速公路宜昌段工程可行性研究咨询服务 | | | |
| 湖南省沅陵至辰溪、炉红山（湘鄂界）至慈利、黄沙至莽山（湘粤界）、城陵矶、衡阳至永州高速公路工程可行性研究报告编制（第六合同段） | | | |
| 湖南省桂阳至新田（宁远）高速公路工程可行性研究及各专项报告编制GXGK01标段 | | | |
| 牟定至元谋高速公路工程可行性研究报告编制 | | | |
| 济源至新安高速公路项目JXSJ-1标段（含工程可行性研究及相关专题） | | | |

二、被否决投标的投标人名称、否决依据和原因公示：无