**黑龙江省普通国省干线公路2025年养护工程施工图设计招标评标结果公示**

黑龙江省普通国省干线公路2025年养护工程施工图设计招标评标工作已经结束，现将评标结果公示如下：

SJ1标段

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **排序** | **投标人名称** | **预中标价**  **（元）** | 推荐顺序 |
| 1 | 黑龙江省隆兴公路勘测设计有限公司 | 6863969.00 | 第一中标候选人 |
| 2 | 黑龙江省交通规划设计研究院集团有限公司 | 6829000.00 | 第二中标候选人 |
| 3 | 黑龙江省路畅工程设计有限公司 | 6826230.00 | 第三中标候选人 |

公示信息如下：

**SJ1标段中标候选人**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 标段号 | | | 投标人名称 | | | 投标报价（元） |
| SJ1 | | | 黑龙江省隆兴公路勘测设计有限公司 | | | 6863969.00 |
| 排序 | | | 1 | | | |
| 投标人资质及证书号码 | | | 类型：工程勘察 等级：工程勘察专业类岩土工程乙级、工程勘察专业类工程测量乙级  证书号：B223007051  类型：工程设计 等级：公路行业(公路)专业甲级  证书号：A123007054 | | | |
| 质量要求 | | | 勘察、设计服务质量达到国家及行业相关规范合格标准，通过行政主管部门设计审查并取得批复。 | | | |
| 安全目标 | | | 杜绝重大安全责任事故，避免发生较大安全责任事故，控制一般安全责任事故，实现零死亡。 | | | |
| 勘察设计服务期限 | | | 自合同签订之日起至签发工程竣工验收止，其中：  （1）自合同签订之日起30日内施工图编制完毕，并协助招标人取得施工图设计批复；  （2）施工现场配合服务：从项目开工至项目竣工验收。 | | | |
| 投标人主要人员信息 | | | | | | |
| 拟担任职务 | | 姓名 | | 证书名称 | 证书编号 | |
| 项目负责人 | | 张婷婷 | | 职称证书 | A181110059 | |
| 项目负责人业绩 | | 1省道依兰至宝清公路（S308）北兴农场段大中修工程  2黑龙江省普通国省干线公路质量提升项目一阶段施工图设计S6标段G232国道牙四公路K374+090-K380+480 K398+000-K512+700段（二级路）  3黑龙江省普通国省干线公路2022年养护工程项目一阶段施工图勘察设计  4省道绥棱至拉哈公路绥棱至四海店段改扩建项目初步设计和施工图设计服务 | | | | |
| 投标人业绩 | | | | | | |
| 序号 | 项目名称 | | | | | |
| 1 | 黑龙江省普通国省干线公路质量提升项目一阶段施工图设计S1标段 | | | | | |
| 2 | 国道北京至抚远公路二龙山镇至七星精准农机中心段改扩建工程勘察设计(含初步设计和施工图设计) | | | | | |
| 3 | 省道友谊至宝清公路高家村至永宁村段改扩建工程 | | | | | |
| 4 | 黑龙江省普通国省干线公路质量提升项目一阶段施工图设计S6标段---G232国道牙四公路K374+090-K380+480 K398+000-K512+770段(二级路） | | | | | |
| 5 | 黑龙江省普通国省干线公路2022年养护工程项目一阶段施工图勘察设计 | | | | | |
| 6 | 省道绥棱至拉哈公路绥棱至四海店段改扩建项目初步设计和施工图设计服务 | | | | | |
| 7 | 省道宝清至八五二农场公路万金山至八五二农场七分场段改扩建工程初步勘察设计和施工图勘察设计 | | | | | |

**SJ1标段后备中标候选人**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 标段号 | | | 投标人名称 | | | 投标报价（元） |
| SJ1 | | | 黑龙江省交通规划设计研究院集团有限公司 | | | 6829000.00 |
| 排序 | | | 2 | | | |
| 投标人资质及证书号码 | | | 类型：工程勘察 等级：综合类甲级  证书号：B123005122  类型：工程设计 等级：公路行业甲级  证书号：A123005122 | | | |
| 质量要求 | | | 勘察、设计服务质量达到国家及行业相关规范合格标准，通过行政主管部门设计审查并取得批复。 | | | |
| 安全目标 | | | 杜绝重大安全责任事故，避免发生较大安全责任事故，控制一般安全责任事故，实现零死亡。 | | | |
| 勘察设计服务期限 | | | 自合同签订之日起至签发工程竣工验收止，其中：  （1）自合同签订之日起30日内施工图编制完毕，并协助招标人取得施工图设计批复；  （2）施工现场配合服务：从项目开工至项目竣工验收。 | | | |
| 投标人主要人员信息 | | | | | | |
| 拟担任职务 | | 姓名 | | 证书名称 | 证书编号 | |
| 项目负责人 | | 齐琳 | | 职称证书 | A181210096 | |
| 项目负责人业绩 | | 1吉黑高速山河（吉黑省界）至哈尔滨（永源镇）段工程勘察设计  2哈尔滨至肇源高速公路工程勘察设计  3鹤哈高速鹤岗至伊春段公路建设项目勘察设计（鹤岗至苔青段）  4鹤哈高速鹤岗至伊春段公路建设项目勘察设计（苔青至伊春段）  5哈尔滨都市圈环线西南环段 | | | | |
| 投标人业绩 | | | | | | |
| 序号 | 项目名称 | | | | | |
| 1 | 吉黑高速山河（吉黑省界）至哈尔滨（永源镇）段工程勘察设计 | | | | | |
| 2 | 哈尔滨至肇源高速公路工程勘察设计 | | | | | |
| 3 | 鹤哈高速鹤岗至伊春段公路建设项目勘察设计（鹤岗至苔青段） | | | | | |
| 4 | 鹤哈高速鹤岗至伊春段公路建设项目勘察设计（苔青至伊春段） | | | | | |
| 5 | 哈尔滨都市圈环线西南环段 | | | | | |

**SJ1标段后备中标候选人**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 标段号 | | | 投标人名称 | | | 投标报价（元） |
| SJ1 | | | 黑龙江省路畅工程设计有限公司 | | | 6826230.00 |
| 排序 | | | 3 | | | |
| 投标人资质及证书号码 | | | 类型：工程勘察 等级：工程勘察专业类工程测量甲级  证书号：B123006326  类型：工程勘察 等级：工程勘察专业类岩土工程乙级  证书号：B223006323  类型：工程设计 等级：公路行业（公路、交通工程）甲级  证书号：A123006326 | | | |
| 质量要求 | | | 勘察、设计服务质量达到国家及行业相关规范合格标准，通过行政主管部门设计审查并取得批复。 | | | |
| 安全目标 | | | 杜绝重大安全责任事故，避免发生较大安全责任事故，控制一般安全责任事故，实现零死亡。 | | | |
| 勘察设计服务期限 | | | 自合同签订之日起至签发工程竣工验收止，其中：  （1）自合同签订之日起30日内施工图编制完毕，并协助招标人取得施工图设计批复；  （2）施工现场配合服务：从项目开工至项目竣工验收。 | | | |
| 投标人主要人员信息 | | | | | | |
| 拟担任职务 | | 姓名 | | 证书名称 | 证书编号 | |
| 项目负责人 | | 李军 | | 职称证书 | B991000044 | |
| 项目负责人业绩 | | 1国道同江至哈尔滨公路友谊至集贤段改扩建工程  2黑龙江省高速公路管理局2018年养护工程  3黑龙江省高速公路管理局2019年养护工程  4黑龙江省普通国省干线公路质量提升项目一阶段施工图设计S2标段 | | | | |
| 投标人业绩 | | | | | | |
| 序号 | 项目名称 | | | | | |
| 1 | 黑龙江省普通国省干线公路质量提升项目一阶段施工图设计S2标段 | | | | | |
| 2 | 黑龙江省普通国省干线公路2022年养护工程项目 | | | | | |
| 3 | 黑龙江省普通国省干线2023年养护工程项目 | | | | | |
| 4 | 省道同江至汪清公路桦双界至桦南（驼腰子镇）段改扩建工程 | | | | | |
| 5 | 双鸭山市双鸭山至时代公路项目设计 | | | | | |
| 6 | 省道珍宝岛至当壁镇公路伟光至虎林段改扩建工程 | | | | | |
| 7 | 国道鹤大公路林牡界至柴河道口段改扩建工程 | | | | | |
| 8 | 省道小佳河至亮子河公路绥滨至普阳农场（柳西分场）段改扩建工程 | | | | | |

SJ2标段

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **排序** | **投标人名称** | **预中标价**  **（元）** | 推荐顺序 |
| 1 | 黑龙江省交通规划设计研究院集团有限公司 | 5509000.00 | 第一中标候选人 |
| 2 | 黑龙江省路畅工程设计有限公司 | 5593000.00 | 第二中标候选人 |
| 3 | 中交综合规划设计院有限公司（联合体牵头人）、哈尔滨龙江公路勘察设计有限公司（联合体成员） | 5594296.00 | 第三中标候选人 |

公示信息如下：

**SJ2标段中标候选人**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 标段号 | | | 投标人名称 | | | 投标报价（元） |
| SJ2 | | | 黑龙江省交通规划设计研究院集团有限公司 | | | 5509000.00 |
| 排序 | | | 1 | | | |
| 投标人资质及证书号码 | | | 类型：工程勘察 等级：综合类甲级  证书号：B123005122  类型：工程设计 等级：公路行业甲级  证书号：A123005122 | | | |
| 质量要求 | | | 勘察、设计服务质量达到国家及行业相关规范合格标准，通过行政主管部门设计审查并取得批复。 | | | |
| 安全目标 | | | 杜绝重大安全责任事故，避免发生较大安全责任事故，控制一般安全责任事故，实现零死亡。 | | | |
| 勘察设计服务期限 | | | 自合同签订之日起至签发工程竣工验收止，其中：  （1）自合同签订之日起30日内施工图编制完毕，并协助招标人取得施工图设计批复；  （2）施工现场配合服务：从项目开工至项目竣工验收。 | | | |
| 投标人主要人员信息 | | | | | | |
| 拟担任职务 | | 姓名 | | 证书名称 | 证书编号 | |
| 项目负责人 | | 齐琳 | | 职称证书 | A181210096 | |
| 项目负责人业绩 | | 1吉黑高速山河（吉黑省界）至哈尔滨（永源镇）段工程勘察设计  2哈尔滨至肇源高速公路工程勘察设计  3鹤哈高速鹤岗至伊春段公路建设项目勘察设计（鹤岗至苔青段）  4鹤哈高速鹤岗至伊春段公路建设项目勘察设计（苔青至伊春段）  5哈尔滨都市圈环线西南环段 | | | | |
| 投标人业绩 | | | | | | |
| 序号 | 项目名称 | | | | | |
| 1 | 吉黑高速山河（吉黑省界）至哈尔滨（永源镇）段工程勘察设计 | | | | | |
| 2 | 哈尔滨至肇源高速公路工程勘察设计 | | | | | |
| 3 | 鹤哈高速鹤岗至伊春段公路建设项目勘察设计（鹤岗至苔青段） | | | | | |
| 4 | 鹤哈高速鹤岗至伊春段公路建设项目勘察设计（苔青至伊春段） | | | | | |
| 5 | 哈尔滨都市圈环线西南环段 | | | | | |

**SJ2标段后备中标候选人**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 标段号 | | | 投标人名称 | | | 投标报价（元） |
| SJ2 | | | 黑龙江省路畅工程设计有限公司 | | | 5593000.00 |
| 排序 | | | 2 | | | |
| 投标人资质及证书号码 | | | 类型：工程勘察 等级：工程勘察专业类工程测量甲级  证书号：B123006326  类型：工程勘察 等级：工程勘察专业类岩土工程乙级  证书号：B223006323  类型：工程设计 等级：公路行业（公路、交通工程）甲级  证书号：A123006326 | | | |
| 质量要求 | | | 勘察、设计服务质量达到国家及行业相关规范合格标准，通过行政主管部门设计审查并取得批复。 | | | |
| 安全目标 | | | 杜绝重大安全责任事故，避免发生较大安全责任事故，控制一般安全责任事故，实现零死亡。 | | | |
| 勘察设计服务期限 | | | 自合同签订之日起至签发工程竣工验收止，其中：  （1）自合同签订之日起30日内施工图编制完毕，并协助招标人取得施工图设计批复；  （2）施工现场配合服务：从项目开工至项目竣工验收。 | | | |
| 投标人主要人员信息 | | | | | | |
| 拟担任职务 | | 姓名 | | 证书名称 | 证书编号 | |
| 项目负责人 | | 李军 | | 职称证书 | B991000044 | |
| 项目负责人业绩 | | 1国道同江至哈尔滨公路友谊至集贤段改扩建工程  2黑龙江省高速公路管理局2018年养护工程  3黑龙江省高速公路管理局2019年养护工程  4黑龙江省普通国省干线公路质量提升项目一阶段施工图设计S2标段 | | | | |
| 投标人业绩 | | | | | | |
| 序号 | 项目名称 | | | | | |
| 1 | 黑龙江省普通国省干线公路质量提升项目一阶段施工图设计S2标段 | | | | | |
| 2 | 黑龙江省普通国省干线公路2022年养护工程项目 | | | | | |
| 3 | 黑龙江省普通国省干线2023年养护工程项目 | | | | | |
| 4 | 省道同江至汪清公路桦双界至桦南（驼腰子镇）段改扩建工程 | | | | | |
| 5 | 双鸭山市双鸭山至时代公路项目设计 | | | | | |
| 6 | 省道珍宝岛至当壁镇公路伟光至虎林段改扩建工程 | | | | | |
| 7 | 国道鹤大公路林牡界至柴河道口段改扩建工程 | | | | | |
| 8 | 省道小佳河至亮子河公路绥滨至普阳农场（柳西分场）段改扩建工程 | | | | | |

**SJ2标段后备中标候选人**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 标段号 | | | 投标人名称 | | | 投标报价（元） |
| SJ2 | | | 中交综合规划设计院有限公司（联合体牵头人）、哈尔滨龙江公路勘察设计有限公司（联合体成员） | | | 5594296.00 |
| 排序 | | | 3 | | | |
| 投标人资质及证书号码 | | | 类型：工程勘察 等级：工程勘察专业类(工程测量)甲级。  证书号：B123010562  类型：工程设计 等级：公路行业（公路）专业甲级  证书号：A123004978 | | | |
| 质量要求 | | | 勘察、设计服务质量达到国家及行业相关规范合格标准，通过行政主管部门设计审查并取得批复。 | | | |
| 安全目标 | | | 杜绝重大安全责任事故，避免发生较大安全责任事故，控制一般安全责任事故，实现零死亡。 | | | |
| 勘察设计服务期限 | | | 自合同签订之日起至签发工程竣工验收止，其中：  （1）自合同签订之日起30日内施工图编制完毕，并协助招标人取得施工图设计批复；  （2）施工现场配合服务：从项目开工至项目竣工验收。 | | | |
| 投标人主要人员信息 | | | | | | |
| 拟担任职务 | | 姓名 | | 证书名称 | 证书编号 | |
| 项目负责人 | | 孙彦卓 | | 职称证书 | 2151231 | |
| 项目负责人业绩 | | 1G331线布尔津至哈巴河公路建设项目（EPC模式）  2德江（合兴）至余庆高速公路勘察设计第三合同段  3第十二师S105～国际物流园公路工程设计施工总承包 | | | | |
| 投标人业绩 | | | | | | |
| 序号 | 项目名称 | | | | | |
| 1 | 国道331线淖毛湖至三塘湖公路工程项目设计施工总承包 | | | | | |
| 2 | S340哈尔莫墩至巴音郭楞公路工程（霍尔古吐至红旗牧场岔口段）施工图设计 | | | | | |
| 3 | 德江（合兴）至余庆高速公路勘察设计第三合同段 | | | | | |
| 4 | 策大雅-S340霍尔古吐公路建设项目施工图设计 | | | | | |
| 5 | 第十师北屯市-182团-黄花沟公路工程设计施工总承包（EPC）第三合同段 | | | | | |
| 6 | G331线布尔津至哈巴河公路建设项目（EPC模式） | | | | | |
| 7 | 第十师G331线185团-哈巴河公路施工图设计 | | | | | |
| 8 | 省道兰西至民意公路安达大同界至大兴段改扩建工程勘察设计 | | | | | |
| 9 | 国道黑大公路（G202）孙吴五大连池界至五大连池北安界段  改扩建工程 | | | | | |
| 10 | 省道小亮公路小佳河镇至河北大桥段改扩建工程勘察设计 | | | | | |

SJ3标段

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **排序** | **投标人名称** | **预中标价**  **（元）** | 推荐顺序 |
| 1 | 黑龙江省隆兴公路勘测设计有限公司 | 4844277.00 | 第一中标候选人 |
| 2 | 黑龙江林业设计研究院（联合体牵头人）、华设设计集团股份有限公司（联合体成员） | 4680000.00 | 第二中标候选人 |
| 3 | 黑龙江省路畅工程设计有限公司 | 4817070.00 | 第三中标候选人 |

公示信息如下：

**SJ3标段后备中标候选人**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 标段号 | | | 投标人名称 | | | 投标报价（元） |
| SJ3 | | | 黑龙江省隆兴公路勘测设计有限公司 | | | 4844277.00 |
| 排序 | | | 1 | | | |
| 投标人资质及证书号码 | | | 类型：工程勘察 等级：工程勘察专业类岩土工程乙级、工程勘察专业类工程测量乙级  证书号：B223007051  类型：工程设计 等级：公路行业(公路)专业甲级  证书号：A123007054 | | | |
| 质量要求 | | | 勘察、设计服务质量达到国家及行业相关规范合格标准，通过行政主管部门设计审查并取得批复。 | | | |
| 安全目标 | | | 杜绝重大安全责任事故，避免发生较大安全责任事故，控制一般安全责任事故，实现零死亡。 | | | |
| 勘察设计服务期限 | | | 自合同签订之日起至签发工程竣工验收止，其中：  （1）自合同签订之日起30日内施工图编制完毕，并协助招标人取得施工图设计批复；  （2）施工现场配合服务：从项目开工至项目竣工验收。 | | | |
| 投标人主要人员信息 | | | | | | |
| 拟担任职务 | | 姓名 | | 证书名称 | 证书编号 | |
| 项目负责人 | | 张婷婷 | | 职称证书 | A181110059 | |
| 项目负责人业绩 | | 1省道依兰至宝清公路（S308）北兴农场段大中修工程  2黑龙江省普通国省干线公路质量提升项目一阶段施工图设计S6标段G232国道牙四公路K374+090-K380+480 K398+000-K512+700段（二级路）  3黑龙江省普通国省干线公路2022年养护工程项目一阶段施工图勘察设计  4省道绥棱至拉哈公路绥棱至四海店段改扩建项目初步设计和施工图设计服务 | | | | |
| 投标人业绩 | | | | | | |
| 序号 | 项目名称 | | | | | |
| 1 | 黑龙江省普通国省干线公路质量提升项目一阶段施工图设计S1标段 | | | | | |
| 2 | 国道北京至抚远公路二龙山镇至七星精准农机中心段改扩建工程勘察设计(含初步设计和施工图设计) | | | | | |
| 3 | 省道友谊至宝清公路高家村至永宁村段改扩建工程 | | | | | |
| 4 | 黑龙江省普通国省干线公路质量提升项目一阶段施工图设计S6标段---G232国道牙四公路K374+090-K380+480 K398+000-K512+770段(二级路） | | | | | |
| 5 | 黑龙江省普通国省干线公路2022年养护工程项目一阶段施工图勘察设计 | | | | | |
| 6 | 省道绥棱至拉哈公路绥棱至四海店段改扩建项目初步设计和施工图设计服务 | | | | | |
| 7 | 省道宝清至八五二农场公路万金山至八五二农场七分场段改扩建工程初步勘察设计和施工图勘察设计 | | | | | |

**SJ3标段中标候选人**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 标段号 | | | 投标人名称 | | | 投标报价（元） |
| SJ3 | | | 黑龙江林业设计研究院（联合体牵头人）、华设设计集团股份有限公司（联合体成员） | | | 4680000.00 |
| 排序 | | | 2 | | | |
| 投标人资质及证书号码 | | | 类型：工程勘察 等级：综合甲级资质  证书号：B123000026、B132003518  类型：工程设计 等级：公路行业（公路）专业甲级  证书号：A123000026 | | | |
| 质量要求 | | | 勘察、设计服务质量达到国家及行业相关规范合格标准，通过行政主管部门设计审查并取得批复。 | | | |
| 安全目标 | | | 杜绝重大安全责任事故，避免发生较大安全责任事故，控制一般安全责任事故，实现零死亡。 | | | |
| 勘察设计服务期限 | | | 自合同签订之日起至签发工程竣工验收止，其中：  （1）自合同签订之日起30日内施工图编制完毕，并协助招标人取得施工图设计批复；  （2）施工现场配合服务：从项目开工至项目竣工验收。 | | | |
| 投标人主要人员信息 | | | | | | |
| 拟担任职务 | | 姓名 | | 证书名称 | 证书编号 | |
| 项目负责人 | | 周德斌 | | 职称证书 | A681810024 | |
| 项目负责人业绩 | | 1国道嘉荫至临江公路庆铁界至绥化段改扩建工程勘察设计  2国道嫩双公路富讷界至齐富界段改扩建工程勘察设计 | | | | |
| 投标人业绩 | | | | | | |
| 序号 | 项目名称 | | | | | |
| 1 | 国道嘉荫至临江公路庆铁界至绥化段改扩建工程勘察设计 | | | | | |
| 2 | 国道嫩双公路齐富界至齐齐哈尔段改扩建工程勘察设计项目 | | | | | |
| 3 | 阜兴泰高速公路建湖至兴化段工程可行性研究及勘察设计项目 | | | | | |
| 4 | 焦作至平顶山高速新密至襄城段工程勘察设计 | | | | | |
| 5 | 黑龙江省普通国省干线公路2023年养护工程项目施工图设计SJ3标段 | | | | | |

**SJ3标段后备中标候选人**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 标段号 | | | 投标人名称 | | | 投标报价（元） |
| SJ3 | | | 黑龙江省路畅工程设计有限公司 | | | 4817070.00 |
| 排序 | | | 3 | | | |
| 投标人资质及证书号码 | | | 类型：工程勘察 等级：工程勘察专业类工程测量甲级  证书号：B123006326  类型：工程勘察 等级：工程勘察专业类岩土工程乙级  证书号：B223006323  类型：工程设计 等级：公路行业（公路、交通工程）甲级  证书号：A123006326 | | | |
| 质量要求 | | | 勘察、设计服务质量达到国家及行业相关规范合格标准，通过行政主管部门设计审查并取得批复。 | | | |
| 安全目标 | | | 杜绝重大安全责任事故，避免发生较大安全责任事故，控制一般安全责任事故，实现零死亡。 | | | |
| 勘察设计服务期限 | | | 自合同签订之日起至签发工程竣工验收止，其中：  （1）自合同签订之日起30日内施工图编制完毕，并协助招标人取得施工图设计批复；  （2）施工现场配合服务：从项目开工至项目竣工验收。 | | | |
| 投标人主要人员信息 | | | | | | |
| 拟担任职务 | | 姓名 | | 证书名称 | 证书编号 | |
| 项目负责人 | | 李军 | | 职称证书 | B991000044 | |
| 项目负责人业绩 | | 1国道同江至哈尔滨公路友谊至集贤段改扩建工程  2黑龙江省高速公路管理局2018年养护工程  3黑龙江省高速公路管理局2019年养护工程  4黑龙江省普通国省干线公路质量提升项目一阶段施工图设计S2标段 | | | | |
| 投标人业绩 | | | | | | |
| 序号 | 项目名称 | | | | | |
| 1 | 黑龙江省普通国省干线公路质量提升项目一阶段施工图设计S2标段 | | | | | |
| 2 | 黑龙江省普通国省干线公路2022年养护工程项目 | | | | | |
| 3 | 黑龙江省普通国省干线2023年养护工程项目 | | | | | |
| 4 | 省道同江至汪清公路桦双界至桦南（驼腰子镇）段改扩建工程 | | | | | |
| 5 | 双鸭山市双鸭山至时代公路项目设计 | | | | | |
| 6 | 省道珍宝岛至当壁镇公路伟光至虎林段改扩建工程 | | | | | |
| 7 | 国道鹤大公路林牡界至柴河道口段改扩建工程 | | | | | |
| 8 | 省道小佳河至亮子河公路绥滨至普阳农场（柳西分场）段改扩建工程 | | | | | |

投标文件被否决情况：无

对评审过程中特殊情况的说明：根据招标文件规定，本项目中投标人可以同时对三个标段进行投标，但只允许中标一个标段（兼投不兼中）。黑龙江省隆兴公路勘测设计有限公司在SJ1标段和SJ3标段均为第一中标候选人，黑龙江省隆兴公路勘测设计有限公司投标文件中标段选择顺序为SJ1标段、SJ3标段。评标结果公示期结束后，确定SJ3标段排序第二的投标人黑龙江林业设计研究院（联合体牵头人）、华设设计集团股份有限公司（联合体成员）为SJ3标段中标人。

评标结果公示期不少于3日，公示时间自2025年5月21日至2025年5月26日。投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议的，应当在中标候选人公示期间以书面形式提出。招标人答复后，投标人或者其他利害关系人在异议期内依然存在同样异议的，应按照《中华人民共和国招标投标法实施条例》第六十条、《公路工程建设项目招标投标管理办法》规定向行政监督部门投诉。

**招标投标监督单位：黑龙江省交通运输厅**

电话：0451-87560052

**招标人：黑龙江省公路事业发展中心**

地址：黑龙江省哈尔滨市南岗区一曼街169号

联系人：吕先生

电话：0451-53632209

**招标代理机构：黑龙江省招标有限公司**

地址：黑龙江省哈尔滨市南岗区汉水路180号

联系人：陈飞 温智伟

电话：0451-82364702

电子邮箱：hljszb1\_cf@163.com

2025年5月21日