松花江下游重点浅滩航道建设工程施工监理招标

中标候选人公示

松花江下游重点浅滩航道建设工程施工监理招标评标工作在黑龙江省交通运输厅的监督下，在黑龙江省公共资源交易中心（地址：哈尔滨市南岗区长江路130号）评标室采取全封闭的形式进行。招标人依据《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国招标投标法实施条例》等相关法律、法规及本项目招标文件的规定，组建本项目评标委员会。

经认真评审，评标委员会推荐出松花江下游重点浅滩航道建设工程施工监理的中标候选人。现将中标候选人予以公示，公示期为3日，公示时间自2025年4月25日至2025年4月28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首先向招标人以书面形式提出异议。投标人或者其他利害关系人对招标人的答复不满意或招标人未答复的，可按照《中华人民共和国招标投标法实施条例》第六十条规定向行政监督部门投诉，投诉书应有明确请求并附相关证明材料。

监督部门：黑龙江省交通运输厅

地址：哈尔滨市南岗区赣水路1号

电话：0451-87560052

招标人：黑龙江省航道事务中心

地 址：哈尔滨市道外区江畔路112号

联系人：佟先生

电 话：0451-51118869

招标代理：北京中交建设工程咨询有限公司

地址：北京市朝阳区北苑路170号凯旋城3号楼0501

邮编：100101

联系人：李先生、杨先生

电话：13144513126

传真：010-59273266

电子邮箱：bjztc5@126.com

2025年4月25日

附件1：

松花江下游重点浅滩航道建设工程施工监理招标评标工作已经结束，现将中标候选人名单公示如下：

| 标段 | 排序 | 投标人名称 | 预期中标价  （元） | 推荐顺序 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ZJ1 | 1 | 广州华申建设工程管理有限公司 | 4,150,000.00 | 第一中标候选人 |
| 2 | 黑龙江黑航工程监理咨询有限公司 | 4,200,000.00 | 第二中标候选人 |
| 3 | 长航监理有限公司（武汉） | 4,047,800.00 | 第三中标候选人 |
| ZJ2 | 1 | 黑龙江黑航工程监理咨询有限公司 | 4,642,900.00 | 第一中标候选人 |
| 2 | 长航监理有限公司（武汉） | 4,482,000.00 | 第二中标候选人 |
| 3 | 广州粤科工程技术有限公司 | 4,665,000.00 | 第三中标候选人 |
| ZJ3 | 1 | 连云港科谊工程建设咨询有限公司 | 4,318,000.00 | 第一中标候选人 |
| 2 | 长航监理有限公司（武汉） | 4,187,300.00 | 第二中标候选人 |
| 3 | 黑龙江黑航工程监理咨询有限公司 | 4,330,000.00 | 第三中标候选人 |

公示信息如下：

**ZJ1标段第一中标候选人：**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 松花江下游重点浅滩航道建设工程施工监理招标 | | | | | | |
| 标段号：ZJ1 | | | | 投标人名称：广州华申建设工程管理有限公司 | | |
| 投标人资质及证书号码：水运工程监理甲级资质/交监水甲粤第002-2019号。  质量要求：工程质量符合《水运工程质量检验标准》（JTS257–2008）；竣（交）工验收依据《航道工程竣工验收规程》（JTS125-2—2024），标段通过交工验收，竣工验收合格。  安全目标：在项目建设过程中坚决杜绝重大、特别重大安全责任事故，避免发生较大安全责任事故，减少一般安全责任事故，实现安全责任事故零死亡。  监理服务期限：本工程施工监理合同签订之日起至工程缺陷责任期（质量保证期）满，其中：施工工期约 36 个月，疏浚工程不设缺陷责任期；水工工程缺陷责任期为1年；其他工程缺陷责任期为1年。 | | | | | | |
| 投标人主要人员信息 | | | | | | |
| 拟担任职务 | | 姓名 | 证书名称及证书编号 | | 个人业绩 | |
| 参加过的类似项目名称 | |
| 总监理工程师 | | 李隆斌 | 证书名称：交通运输部颁发的水运工程监理工程师  证书编号：JSJ200402085 | | 1-长江口南槽航道治理一期工程整治建筑物施工监理 | |
| 2-广东陆丰甲湖湾电厂新建工程（2X1000MW）配套码头及电厂护岸、取排水口施工监理 | |
| 3-华润电力海丰电厂2X1000MW级超超临界燃煤发电机组场平及水运施工监理 | |
| 4-华润电力苍南发电厂2×1000MW超超临界燃煤机组码头、航道工程施工监理 | |
| 5-连云港港连云港区中云台作业区一期工程码头施工监理NHG-JL-MT1合同段 | |
| 投标人业绩 | | | | | | |
| 序号 | 近年完成的类似项目的名称 | | | | | 备注 |
| 1 | 北江（曲江乌石至三水河口）航道扩能升级项目清远枢纽工程（标段一）施工监理 | | | | |  |
| 2 | 崖门出海航道二期工程施工监理 | | | | |  |
| 3 | 广州港环大虎岛公用航道工程II标段施工监理 | | | | |  |
| 4 | 湛江港东海岛港区航道工程施工监理 | | | | |  |
| 5 | 阳江港进港航道改造工程PPP项目施工监理 | | | | |  |
| 6 | 潮州华瀛液化天然气接收站项目配套码头工程施工监理 | | | | |  |
| 7 | 广东华电丰盛汕头电厂“上大压小”新建项目配套码头工程施工监理 | | | | |  |
| 8 | 北海港铁山港东港区榄根作业区进港支航道工程（施工监理标） | | | | |  |

**ZJ1标段第二中标候选人：**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 松花江下游重点浅滩航道建设工程施工监理招标 | | | | | | |
| 标段号：ZJ1 | | | | 投标人名称：黑龙江黑航工程监理咨询有限公司 | | |
| 投标人资质及证书号码：水运工程甲级 交监水甲黑第001-2022号  质量要求：工程质量符合《水运工程质量检验标准》（JTS257–2008）；竣（交）工验收依据《航道工程竣工验收规程》（JTS 125-2—2024），标段通过交工验收，竣工验收合格。  安全目标：在项目建设过程中坚决杜绝重大、特别重大安全责任事故，避免发生较大安全责任事故，减少一般安全责任事故，实现安全责任事故零死亡。  监理服务期限：本工程施工监理合同签订之日起至工程缺陷责任期（质量保证期）满，其中：施工工期约36个月，疏浚工程不设缺陷责任期；水工工程缺陷责任期为1年；其他工程缺陷责任期为 1年。 | | | | | | |
| 投标人主要人员信息 | | | | | | |
| 拟担任职务 | | 姓名 | 证书名称及证书编号 | | 个人业绩 | |
| 参加过的类似项目名称 | |
| 总监理工程师 | | 费熙 | 交通运输部水运工程监理工程师  JSJ200502128  中华人民共和国监理工程师注册证书 交[水]2423002563 | | 沙颍河周口至省界航道升级改造工程第一批03标段（郑埠口复线船闸及附属工程）监理 | |
| 松花江中游浓浓河至三站浅滩航道整治工程施工监理 | |
| 长江中游荆江河段航道整治工程昌门溪至熊家洲段工程施工监理III标段 | |
| 投标人业绩 | | | | | | |
| 序号 | 近年完成的类似项目的名称 | | | | | 备注 |
| 1 | 鸭绿江下游(太平湾至江海分界线)航道二期工程(上段)施工监理 | | | | |  |
| 2 | 泰州港泰兴港区七圩作业区公用码头工程(陆域部分)施工监理 | | | | |  |
| 3 | 沙颍河周口至省界航道升级改造工程第一批03标段  (郑埠口复线船闸及附属工程)监理 | | | | |  |
| 4 | 尼尔基库区航道建设工程施工监理 | | | | |  |
| 5 | 松花江中游浓浓河至三站浅滩航道整治工程施工监理 | | | | |  |
| 6 | 长江中游荆江河段航道整治工程昌门溪至熊家洲段工程施工监理III标段 | | | | |  |
| 7 | 黑龙江上游欧浦等浅滩航道建设工程施工监理 | | | | |  |

**ZJ1标段第三中标候选人：**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 松花江下游重点浅滩航道建设工程施工监理招标 | | | | | | |
| 标段号：ZJ1 | | | 投标人名称：长航监理有限公司（武汉） | | | |
| 投标人资质及证书号码：水运工程监理甲级（交监水甲鄂第003-2022号）  质量要求：工程质量符合《水运工程质量检验标准》（JTS 257–2008）；竣（交）工验收依据《航道工程竣工验收规程》（JTS 125-2—2024），标段通过交工验收，竣工验收合格。  安全目标：在项目建设过程中坚决杜绝重大、特别重大安全责任事故，避免发生较大安全责任事故，减少一般安全责任事故，实现安全责任事故零死亡。  监理服务期限：本工程施工监理合同签订之日起至工程缺陷责任期（质量保证期）满，其中：施工工期约 36 个月，疏浚工程不设缺陷责任期；水工工程缺陷责任期为 1 年；其他工程缺陷责任期为 1 年。 | | | | | | |
| 投标人主要人员信息 | | | | | | |
| 拟担任职务 | | 姓名 | | 证书名称及证书编号 | 个人业绩 | |
| 参加过的类似项目名称 | |
| 总监理工程师 | | 贺威 | | 交通运输部水运工程监理工程师资格证  JSJ1203874  （交[水]2442000092） | 安庆港中心港区长风作业区一期改造工程 | |
| 九江港城西港区赤湖作业区公用码头工程 | |
| 长江南京航道局张家港等3个航道处码头建设工程 | |
| 长江中游荆江河段航道整治工程昌门溪至熊家洲段工程Ⅱ标段 | |
| 投标人业绩 | | | | | | |
| 序号 | 近年完成的类似项目的名称 | | | | | 备注 |
| 1 | 汉江蔡甸汉阳闸至南岸嘴段航道整治工程 | | | | |  |
| 2 | 福建省连江县苔菉中心渔港工程 | | | | |  |
| 3 | 陕西榆林能源集团有限公司华中煤炭铁水联运储配基地码头一期工程施工监理 | | | | |  |
| 4 | 云南水富港扩能工程（中心作业区） | | | | |  |

**ZJ2标段第一中标候选人：**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 松花江下游重点浅滩航道建设工程施工监理招标 | | | | | | |
| 标段号：ZJ2 | | | 投标人名称：黑龙江黑航工程监理咨询有限公司 | | | |
| 投标人资质及证书号码：水运工程甲级 交监水甲黑第001-2022号  质量要求：工程质量符合《水运工程质量检验标准》（JTS257–2008）；竣（交）工验收依据《航道工程竣工验收规程》（JTS 125-2—2024），标段通过交工验收，竣工验收合格。  安全目标：在项目建设过程中坚决杜绝重大、特别重大安全责任事故，避免发生较大安全责任事故，减少一般安全责任事故，实现安全责任事故零死亡。  监理服务期限：本工程施工监理合同签订之日起至工程缺陷责任期（质量保证期）满，其中：施工工期约36个月，疏浚工程不设缺陷责任期；水工工程缺陷责任期为1年；其他工程缺陷责任期为 1年。 | | | | | | |
| 投标人主要人员信息 | | | | | | |
| 拟担任职务 | | 姓名 | | 证书名称及证书编号 | 个人业绩 | |
| 参加过的类似项目名称 | |
| 总监理工程师 | | 费熙 | | 交通运输部水运工程监理工程师  JSJ200502128  中华人民共和国监理工程师注册证书 交[水]2423002563 | 沙颍河周口至省界航道升级改造工程第一批03标段（郑埠口复线船闸及附属工程）监理 | |
| 松花江中游浓浓河至三站浅滩航道整治工程施工监理 | |
| 长江中游荆江河段航道整治工程昌门溪至熊家洲段工程施工监理III标段 | |
| 投标人业绩 | | | | | | |
| 序号 | 近年完成的类似项目的名称 | | | | | 备注 |
| 1 | 鸭绿江下游(太平湾至江海分界线)航道二期工程(上段)施工监理 | | | | |  |
| 2 | 泰州港泰兴港区七圩作业区公用码头工程(陆域部分)施工监理 | | | | |  |
| 3 | 沙颍河周口至省界航道升级改造工程第一批03标段  (郑埠口复线船闸及附属工程)监理 | | | | |  |
| 4 | 尼尔基库区航道建设工程施工监理 | | | | |  |
| 5 | 松花江中游浓浓河至三站浅滩航道整治工程施工监理 | | | | |  |
| 6 | 长江中游荆江河段航道整治工程昌门溪至熊家洲段工程施工监理III标段 | | | | |  |
| 7 | 黑龙江上游欧浦等浅滩航道建设工程施工监理 | | | | |  |

**ZJ2标段第二中标候选人：**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 松花江下游重点浅滩航道建设工程施工监理招标 | | | | | | |
| 标段号：ZJ2 | | | | 投标人名称：长航监理有限公司（武汉） | | |
| 投标人资质及证书号码：水运工程监理甲级（交监水甲鄂第003-2022号）  质量要求：工程质量符合《水运工程质量检验标准》（JTS 257–2008）；竣（交）工验收依据《航道工程竣工验收规程》（JTS 125-2—2024），标段通过交工验收，竣工验收合格。  安全目标：在项目建设过程中坚决杜绝重大、特别重大安全责任事故，避免发生较大安全责任事故，减少一般安全责任事故，实现安全责任事故零死亡。  监理服务期限：本工程施工监理合同签订之日起至工程缺陷责任期（质量保证期）满，其中：施工工期约 36 个月，疏浚工程不设缺陷责任期；水工工程缺陷责任期为 1 年；其他工程缺陷责任期为 1 年。 | | | | | | |
| 投标人主要人员信息 | | | | | | |
| 拟担任职务 | | 姓名 | 证书名称及证书编号 | | 个人业绩 | |
| 参加过的类似项目名称 | |
| 总监理工程师 | | 贺威 | 交通运输部水运工程监理工程师资格证  JSJ1203874  （交[水]2442000092） | | 安庆港中心港区长风作业区一期改造工程 | |
| 九江港城西港区赤湖作业区公用码头工程 | |
| 长江南京航道局张家港等3个航道处码头建设工程 | |
| 长江中游荆江河段航道整治工程昌门溪至熊家洲段工程Ⅱ标段 | |
| 投标人业绩 | | | | | | |
| 序号 | 近年完成的类似项目的名称 | | | | | 备注 |
| 1 | 汉江蔡甸汉阳闸至南岸嘴段航道整治工程 | | | | |  |
| 2 | 福建省连江县苔菉中心渔港工程 | | | | |  |
| 3 | 陕西榆林能源集团有限公司华中煤炭铁水联运储配基地码头一期工程施工监理 | | | | |  |
| 4 | 云南水富港扩能工程（中心作业区） | | | | |  |

**ZJ2标段第三中标候选人：**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 松花江下游重点浅滩航道建设工程施工监理招标 | | | | | | |
| 标段号：ZJ2 | | | | 投标人名称：广州粤科工程技术有限公司 | | |
| 投标人资质及证书号码：水运工程监理甲级/交监粤水甲第201701号  质量要求：工程质量符合《水运工程质量检验标准》（JTS257–2008）；竣（交）工验收依据《航道工程竣工验收规程》（JTS125-2—2024），标段通过交工验收，竣工验收合格。  安全目标：在项目建设过程中坚决杜绝重大、特别重大安全责任事故，避免发生较大安全责任事故，减少一般安全责任事故，实现安全责任事故零死亡。  监理服务期限：本工程施工监理合同签订之日起至工程缺陷责任期（质量保证期）满，其中：施工工期约36个月，疏浚工程不设缺陷责任期；水工工程缺陷责任期为1年；其他工程缺陷责任期为1年。 | | | | | | |
| 投标人主要人员信息 | | | | | | |
| 拟担任职务 | | 姓名 | 证书名称及证书编号 | | 个人业绩 | |
| 参加过的类似项目名称 | |
| 总监理工程师 | | 伍栋 | 交通运输部水运工程监理工程师资格证书  /JSJ1906756 | | 北江（曲江乌石至三水河口）航道扩能升级工程施工监理（标段三）（新建工程） | |
| 揭阳港大南海东岸公共进港航道工程施工监理及工程项目管理（新建工程） | |
| 投标人业绩 | | | | | | |
| 序号 | 近年完成的类似项目的名称 | | | | | 备注 |
| 1 | 北江（曲江乌石至三水河口）航道扩能升级工程施工监理（标段三） | | | | |  |
| 2 | 揭阳港大南海东岸公共进港航道工程施工监理及工程项目管理 | | | | |  |
| 3 | 广州港深水航道拓宽工程II标段施工监理 | | | | |  |

**ZJ3标段第一中标候选人：**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 松花江下游重点浅滩航道建设工程施工监理招标 | | | | | | |
| 标段号：ZJ3 | | | | 投标人名称：连云港科谊工程建设咨询有限公司 | | |
| 投标人资质及证书号码：水运工程监理甲级/交监水甲第013-2006号  质量要求：工程质量符合《水运工程质量检验标准》（JTS 257–2008）；竣（交）工验收依据《航道工程竣工验收规程》（JTS 125-2—2024），标段通过交工验收，竣工验收合格。  安全目标：在项目建设过程中坚决杜绝重大、特别重大安全责任事故，避免发生较大安全责任事故，减少一般安全责任事故，实现安全责任事故零死亡。  监理服务期限：本工程施工监理合同签订之日起至工程缺陷责任期（质量保证期）满，其中：施工工期约 36 个月，疏浚工程不设缺陷责任期；水工工程缺陷责任期为 1 年；其他工程缺陷责任期为 1 年。 | | | | | | |
| 投标人主要人员信息 | | | | | | |
| 拟担任职务 | | 姓名 | 证书名称及证书编号 | | 个人业绩 | |
| 参加过的类似项目名称 | |
| 总监理工程师 | | 张荣喜 | 交通运输部水运监理工程师证/JSJ0902917 | | 南通港吕四港区10万吨级进港航道工程一期工程(南通港吕四港区5万吨级进港航道疏浚工程) | |
| 上合组织（连云港）国际物流园铁路装卸场站工程 | |
| 连云港港徐圩港区集装箱泊位区堆场围堤起步工程施工监理项目 | |
| 江苏LNG接收站水域冲刷抢险维护工程 | |
| 连云港港连云港区庙岭作业区智能化集装箱堆场起步工程（土建工程） | |
| 投标人业绩 | | | | | | |
| 序号 | 近年完成的类似项目的名称 | | | | | 备注 |
| 1 | 连云港港赣榆港区十万吨级航道一期工程 | | | | |  |
| 2 | 连云港港徐圩港区一期工程 | | | | |  |
| 3 | 连云港港徐圩港区四港池43#~45#液体散货泊位工程施工监理项目 | | | | |  |
| 4 | 连云港港徐圩港区液体化工泊位支管廊工程施工监理项目 | | | | |  |
| 5 | 连云港港徐圩港区液体散货泊位区进港航道工程施工监理项目 | | | | |  |
| 6 | 连云港港徐圩港区六港池64#~65#液体散货泊位工程施工监理项目 | | | | |  |
| 7 | 连云港港徐圩港区30万吨级航道延伸段工程 | | | | |  |
| 8 | 连云港港徐圩港区四港池48#~49#液体散货泊位工程施工监理项目 | | | | |  |
| 9 | 盛虹炼化一体化配套港储项目码头工程 | | | | |  |
| 10 | 连云港港赣榆港区一期（起步）工程 | | | | |  |

**ZJ3标段第二中标候选人：**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 松花江下游重点浅滩航道建设工程施工监理招标 | | | | | | |
| 标段号：ZJ3标段 | | | 投标人名称：长航监理有限公司（武汉） | | | |
| 投标人资质及证书号码：水运工程监理甲级（交监水甲鄂第003-2022号）  质量要求：工程质量符合《水运工程质量检验标准》（JTS 257–2008）；竣（交）工验收依据《航道工程竣工验收规程》（JTS 125-2—2024），标段通过交工验收，竣工验收合格。  安全目标：在项目建设过程中坚决杜绝重大、特别重大安全责任事故，避免发生较大安全责任事故，减少一般安全责任事故，实现安全责任事故零死亡。  监理服务期限：本工程施工监理合同签订之日起至工程缺陷责任期（质量保证期）满，其中：施工工期约 36 个月，疏浚工程不设缺陷责任期；水工工程缺陷责任期为 1 年；其他工程缺陷责任期为 1 年。 | | | | | | |
| 投标人主要人员信息 | | | | | | |
| 拟担任职务 | | 姓名 | | 证书名称及证书编号 | 个人业绩 | |
| 参加过的类似项目名称 | |
| 总监理工程师 | | 贺威 | | 交通运输部水运工程监理工程师资格证  JSJ1203874  （交[水]2442000092） | 安庆港中心港区长风作业区一期改造工程 | |
| 九江港城西港区赤湖作业区公用码头工程 | |
| 长江南京航道局张家港等3个航道处码头建设工程 | |
| 长江中游荆江河段航道整治工程昌门溪至熊家洲段工程Ⅱ标段 | |
| 投标人业绩 | | | | | | |
| 序号 | 近年完成的类似项目的名称 | | | | | 备注 |
| 1 | 汉江蔡甸汉阳闸至南岸嘴段航道整治工程 | | | | |  |
| 2 | 福建省连江县苔菉中心渔港工程 | | | | |  |
| 3 | 陕西榆林能源集团有限公司华中煤炭铁水联运储配基地码头一期工程施工监理 | | | | |  |
| 4 | 云南水富港扩能工程（中心作业区） | | | | |  |

**ZJ3标段第三中标候选人：**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 松花江下游重点浅滩航道建设工程施工监理招标 | | | | | | |
| 标段号： ZJ3 | | | 投标人名称：黑龙江黑航工程监理咨询有限公司 | | | |
| 投标人资质及证书号码：水运工程甲级 交监水甲黑第001-2022号  质量要求：工程质量符合《水运工程质量检验标准》（JTS257–2008）；竣（交）工验收依据《航道工程竣工验收规程》（JTS 125-2—2024），标段通过交工验收，竣工验收合格。  安全目标：在项目建设过程中坚决杜绝重大、特别重大安全责任事故，避免发生较大安全责任事故，减少一般安全责任事故，实现安全责任事故零死亡。  监理服务期限：本工程施工监理合同签订之日起至工程缺陷责任期（质量保证期）满，其中：施工工期约36个月，疏浚工程不设缺陷责任期；水工工程缺陷责任期为1年；其他工程缺陷责任期为 1年。 | | | | | | |
| 投标人主要人员信息 | | | | | | |
| 拟担任职务 | | 姓名 | | 证书名称及证书编号 | 个人业绩 | |
| 参加过的类似项目名称 | |
| 总监理工程师 | | 费熙 | | 交通运输部水运工程监理工程师  JSJ200502128  中华人民共和国监理工程师注册证书 交[水]2423002563 | 沙颍河周口至省界航道升级改造工程第一批03标段（郑埠口复线船闸及附属工程）监理 | |
| 松花江中游浓浓河至三站浅滩航道整治工程施工监理 | |
| 长江中游荆江河段航道整治工程昌门溪至熊家洲段工程施工监理III标段 | |
| 投标人业绩 | | | | | | |
| 序号 | 近年完成的类似项目的名称 | | | | | 备注 |
| 1 | 鸭绿江下游(太平湾至江海分界线)航道二期工程(上段)施工监理 | | | | |  |
| 2 | 泰州港泰兴港区七圩作业区公用码头工程(陆域部分)施工监理 | | | | |  |
| 3 | 沙颍河周口至省界航道升级改造工程第一批03标段  (郑埠口复线船闸及附属工程)监理 | | | | |  |
| 4 | 尼尔基库区航道建设工程施工监理 | | | | |  |
| 5 | 松花江中游浓浓河至三站浅滩航道整治工程施工监理 | | | | |  |
| 6 | 长江中游荆江河段航道整治工程昌门溪至熊家洲段工程施工监理III标段 | | | | |  |
| 7 | 黑龙江上游欧浦等浅滩航道建设工程施工监理 | | | | |  |

投标文件被否决的情况：无