

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2025-2026黄岩区国省道隧道机电运维及应急保障升级改造项目（HY-HY-04）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江高信技术股份有限公司	浙江逐旭智能科技有限公司	湖州南浔诚品电子科技有限公司
1	商务	投标人具备公路交通工程（公路机电工程）专业承包一级得1分； 投标人具备电子与智能化工程专业承包资质一级得1分； 投标人具备省级安全技术防范行业资信等级一级（设计、施工、维护）的得1分； 投标人具备公路交通工程（公路安全设施）专业承包二级及以上的得1分	0-4	4.0	0.0	0.0
2	商务	投标人具备运行维护业务领域的ITSS信息技术服务运行维护标准二级及以上的得1分。 投标人具备CCID信息系统服务交付能力一级（含信息系统集成实施和运行维护服务）得1分；	0-2	2.0	0.0	0.0
3	商务	自2021年1月1日以来（以合同时间为准），承担过运营期公路隧道管理类项目，每提供一个项目得1分，最高得3分。	0-3	3.0	1.0	0.0
4	商务	拟派项目负责人具有机电工程一级建造师资格、项目负责人安全考核证书（B证）及交通机电工程专业高级工程师证书的得2分，不提供或缺项的不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0
5	商务	拟派技术负责人具有机电二级建造师资格和机电设备专业高级工程师证书的得2分，不提供或缺项的不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0
6	商务	项目组其他技术人员（提供相关认证证书的）配备不少于4人，项目成员具备系统集成项目管理工程师、信息系统项目管理师（高级）、IT服务项目经理（ITSS）、资料员、得4分，每缺一项扣2分，不提供不得分。投标时须同时提供证书复印件与持证人员投标近期社保证明扫描件，未按要求提供的不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
7	商务	项目组其他施工人员（提供相关认证证书的）配备不少于5人，项目成员具备国家注册安全工程师执业证书、设备安装施工员、机械员、设备安装质量员，同时具备由国家安全生产监督管理总局颁发的高处（高空）和电工作业证的，得4分，每缺一项扣2分，不提供不得分。投标时须同时提供证书复印件与持证人员投标近期社保证明扫描件，未按要求提供的不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
8	商务	根据招标文件要求带“★”技术参数符合度进行打分，带“★”技术参数需提交检测证明认证报告，不符合技术参数要求的，每项扣2分，其他未带“★”的技术参数，每发现1处不符合技术参数要求的扣1分，扣完为止（供应商需在《偏离表》中作详细逐项应答，相应参数提供有效的证明材料，未提供或未应答视作负偏离）	0-15	15.0	0.0	0.0
9	技术	根据投标人对整体项目的前期建设情况、现场查看情况、系统组成等熟悉程度等由专家进行打分。一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	4.5	4.0	4.0
10	技术	在理解项目维护目标和需求的基础上，充分考虑合理性、全面性、协调性、完备性等，根据投标人项目的总体维护方案进行打分。一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	4.5	4.0	3.5
11	技术	详细维护服务方案：根据设备维修方案、隧道巡查方案、监控管理方案、清洁维护方案、应急保障方案等进行打分。一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	4.5	3.5	3.0
12	技术	软件运行维护方案：根据软件运行维护计划、维护内容、应急保障方案等进行打分。一档得4分；二档得3.5分；三档得3分；四档得2.5分；五档得2分；六档得1.5分；七档得1分；八档得0.5分；未提及此项不得分。	0-4	4.0	3.5	3.5
13	技术	针对本项目技改部分编写项目实施组织方案、实施质量保障措施、交通组织方案，就如何保障在项目实施期间的实施质量、实施工期、系统应用程度等问题进行合理性和可行性分析，一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	4.5	3.0	3.0
14	技术	根据工期安排计划的及时性、详细程度，确保工期的措施方案等由专家进行打分。一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	4.5	4.0	4.0
15	技术	根据投标人培训方案、售后服务能力、人员配备、售后服务响应时间等，进行打分。一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	4.5	3.0	2.5

技术商务资信评分明细表

合计	0-70	67.0	26.0	23.5
----	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2025-2026黄岩区国省道隧道机电运维及应急保障升级改造项目（HY-HY-04）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江高信技术股份有限公司	浙江逐旭智能科技有限公司	湖州南浔诚品电子科技有限公司
1	商务	投标人具备公路交通工程（公路机电工程）专业承包一级得1分； 投标人具备电子与智能化工程专业承包资质一级得1分； 投标人具备省级安全技术防范行业资信等级一级（设计、施工、维护）的得1分； 投标人具备公路交通工程（公路安全设施）专业承包二级及以上的得1分	0-4	4.0	0.0	0.0
2	商务	投标人具备运行维护业务领域的ITSS信息技术服务运行维护标准二级及以上的得1分。 投标人具备CCID信息系统服务交付能力一级（含信息系统集成实施和运行维护服务）得1分；	0-2	2.0	0.0	0.0
3	商务	自2021年1月1日以来（以合同时间为准），承担过运营期公路隧道管理类项目，每提供一个项目得1分，最高得3分。	0-3	3.0	1.0	0.0
4	商务	拟派项目负责人具有机电工程一级建造师资格、项目负责人安全考核证书（B证）及交通机电工程专业高级工程师证书的得2分，不提供或缺项的不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0
5	商务	拟派技术负责人具有机电二级建造师资格和机电设备专业高级工程师证书的得2分，不提供或缺项的不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0
6	商务	项目组其他技术人员（提供相关认证证书的）配备不少于4人，项目成员具备系统集成项目管理工程师、信息系统项目管理师（高级）、IT服务项目经理（ITSS）、资料员、得4分，每缺一项扣2分，不提供不得分。投标时须同时提供证书复印件与持证人员投标近期社保证明扫描件，未按要求提供的不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
7	商务	项目组其他施工人员（提供相关认证证书的）配备不少于5人，项目成员具备国家注册安全工程师执业证书、设备安装施工员、机械员、设备安装质量员，同时具备由国家安全生产监督管理总局颁发的高处（高空）和电工作业证的，得4分，每缺一项扣2分，不提供不得分。投标时须同时提供证书复印件与持证人员投标近期社保证明扫描件，未按要求提供的不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
8	商务	根据招标文件要求带“★”技术参数符合度进行打分，带“★”技术参数需提交检测证明认证报告，不符合技术参数要求的，每项扣2分，其他未带“★”的技术参数，每发现1处不符合技术参数要求的扣1分，扣完为止（供应商需在《偏离表》中作详细逐项应答，相应参数提供有效的证明材料，未提供或未应答视作负偏离）	0-15	15.0	0.0	0.0
9	技术	根据投标人对整体项目的前期建设情况、现场查看情况、系统组成等熟悉程度等由专家进行打分。一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	3.0	3.0	1.0
10	技术	在理解项目维护目标和需求的基础上，充分考虑合理性、全面性、协调性、完备性等，根据投标人项目的总体维护方案进行打分。一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	3.0	2.0	2.0
11	技术	详细维护服务方案：根据设备维修方案、隧道巡查方案、监控管理方案、清洁维护方案、应急保障方案等进行打分。一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	3.0	2.0	1.0
12	技术	软件运行维护方案：根据软件运行维护计划、维护内容、应急保障方案等进行打分。一档得4分；二档得3.5分；三档得3分；四档得2.5分；五档得2分；六档得1.5分；七档得1分；八档得0.5分；未提及此项不得分。	0-4	3.0	2.0	1.0
13	技术	针对本项目技改部分编写项目实施组织方案、实施质量保障措施、交通组织方案，就如何保障在项目实施期间的实施质量、实施工期、系统应用程度等问题进行合理性和可行性分析，一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	4.0	4.0	4.0
14	技术	根据工期安排计划的及时性、详细程度，确保工期的措施方案等由专家进行打分。一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	4.0	3.0	4.0
15	技术	根据投标人培训方案、售后服务能力、人员配备、售后服务响应时间等，进行打分。一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	4.0	4.0	4.0

技术商务资信评分明细表

合计	0-70	60.0	21.0	17.0
----	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2025-2026黄岩区国省道隧道机电运维及应急保障升级改造项目（HY-HY-04）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江高信技术股份有限公司	浙江逐旭智能科技有限公司	湖州南浔诚品电子科技有限公司
1	商务	投标人具备公路交通工程（公路机电工程）专业承包一级得1分； 投标人具备电子与智能化工程专业承包资质一级得1分； 投标人具备省级安全技术防范行业资信等级一级（设计、施工、维护）的得1分； 投标人具备公路交通工程（公路安全设施）专业承包二级及以上的得1分	0-4	4.0	0.0	0.0
2	商务	投标人具备运行维护业务领域的ITSS信息技术服务运行维护标准二级及以上的得1分。 投标人具备CCID信息系统服务交付能力一级（含信息系统集成实施和运行维护服务）得1分；	0-2	2.0	0.0	0.0
3	商务	自2021年1月1日以来（以合同时间为准），承担过运营期公路隧道管理类项目，每提供一个项目得1分，最高得3分。	0-3	3.0	1.0	0.0
4	商务	拟派项目负责人具有机电工程一级建造师资格、项目负责人安全考核证书（B证）及交通机电工程专业高级工程师证书的得2分，不提供或缺项的不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0
5	商务	拟派技术负责人具有机电二级建造师资格和机电设备专业高级工程师证书的得2分，不提供或缺项的不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0
6	商务	项目组其他技术人员（提供相关认证证书的）配备不少于4人，项目成员具备系统集成项目管理工程师、信息系统项目管理师（高级）、IT服务项目经理（ITSS）、资料员、得4分，每缺一项扣2分，不提供不得分。投标时须同时提供证书复印件与持证人员投标近期社保证明扫描件，未按要求提供的不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
7	商务	项目组其他施工人员（提供相关认证证书的）配备不少于5人，项目成员具备国家注册安全工程师执业证书、设备安装施工员、机械员、设备安装质量员，同时具备由国家安全生产监督管理总局颁发的高处（高空）和电工作业证的，得4分，每缺一项扣2分，不提供不得分。投标时须同时提供证书复印件与持证人员投标近期社保证明扫描件，未按要求提供的不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
8	商务	根据招标文件要求带“★”技术参数符合度进行打分，带“★”技术参数需提交检测证明认证报告，不符合技术参数要求的，每项扣2分，其他未带“★”的技术参数，每发现1处不符合技术参数要求的扣1分，扣完为止（供应商需在《偏离表》中作详细逐项应答，相应参数提供有效的证明材料，未提供或未应答视作负偏离）	0-15	15.0	0.0	0.0
9	技术	根据投标人对整体项目的前期建设情况、现场查看情况、系统组成等熟悉程度等由专家进行打分。一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	4.0	2.0	2.0
10	技术	在理解项目维护目标和需求的基础上，充分考虑合理性、全面性、协调性、完备性等，根据投标人项目的总体维护方案进行打分。一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	4.0	2.5	2.0
11	技术	详细维护服务方案：根据设备维修方案、隧道巡查方案、监控管理方案、清洁维护方案、应急保障方案等进行打分。一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	4.0	3.0	2.0
12	技术	软件运行维护方案：根据软件运行维护计划、维护内容、应急保障方案等进行打分。一档得4分；二档得3.5分；三档得3分；四档得2.5分；五档得2分；六档得1.5分；七档得1分；八档得0.5分；未提及此项不得分。	0-4	3.0	2.0	2.0
13	技术	针对本项目技改部分编写项目实施组织方案、实施质量保障措施、交通组织方案，就如何保障在项目实施期间的实施质量、实施工期、系统应用程度等问题进行合理性和可行性分析，一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	4.0	2.5	2.0
14	技术	根据工期安排计划的及时性、详细程度，确保工期的措施方案等由专家进行打分。一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	4.0	2.5	2.0
15	技术	根据投标人培训方案、售后服务能力、人员配备、售后服务响应时间等，进行打分。一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	4.0	2.5	2.0

技术商务资信评分明细表

合计	0-70	63.0	18.0	14.0
----	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2025-2026黄岩区国省道隧道机电运维及应急保障升级改造项目（HY-HY-04）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江高信技术股份有限公司	浙江逐旭智能科技有限公司	湖州南浔诚品电子科技有限公司
1	商务	投标人具备公路交通工程（公路机电工程）专业承包一级得1分； 投标人具备电子与智能化工程专业承包资质一级得1分； 投标人具备省级安全技术防范行业资信等级一级（设计、施工、维护）的得1分； 投标人具备公路交通工程（公路安全设施）专业承包二级及以上的得1分	0-4	4.0	0.0	0.0
2	商务	投标人具备运行维护业务领域的ITSS信息技术服务运行维护标准二级及以上的得1分。 投标人具备CCID信息系统服务交付能力一级（含信息系统集成实施和运行维护服务）得1分；	0-2	2.0	0.0	0.0
3	商务	自2021年1月1日以来（以合同时间为准），承担过运营期公路隧道管理类项目，每提供一个项目得1分，最高得3分。	0-3	3.0	1.0	0.0
4	商务	拟派项目负责人具有机电工程一级建造师资格、项目负责人安全考核证书（B证）及交通机电工程专业高级工程师证书的得2分，不提供或缺项的不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0
5	商务	拟派技术负责人具有机电二级建造师资格和机电设备专业高级工程师证书的得2分，不提供或缺项的不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0
6	商务	项目组其他技术人员（提供相关认证证书的）配备不少于4人，项目成员具备系统集成项目管理工程师、信息系统项目管理师（高级）、IT服务项目经理（ITSS）、资料员、得4分，每缺一项扣2分，不提供不得分。投标时须同时提供证书复印件与持证人员投标近期社保证明扫描件，未按要求提供的不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
7	商务	项目组其他施工人员（提供相关认证证书的）配备不少于5人，项目成员具备国家注册安全工程师执业证书、设备安装施工员、机械员、设备安装质量员，同时具备由国家安全生产监督管理总局颁发的高处（高空）和电工作业证的，得4分，每缺一项扣2分，不提供不得分。投标时须同时提供证书复印件与持证人员投标近期社保证明扫描件，未按要求提供的不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
8	商务	根据招标文件要求带“★”技术参数符合度进行打分，带“★”技术参数需提交检测证明认证报告，不符合技术参数要求的，每项扣2分，其他未带“★”的技术参数，每发现1处不符合技术参数要求的扣1分，扣完为止（供应商需在《偏离表》中作详细逐项应答，相应参数提供有效的证明材料，未提供或未应答视作负偏离）	0-15	15.0	0.0	0.0
9	技术	根据投标人对整体项目的前期建设情况、现场查看情况、系统组成等熟悉程度等由专家进行打分。一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	5.0	3.5	3.0
10	技术	在理解项目维护目标和需求的基础上，充分考虑合理性、全面性、协调性、完备性等，根据投标人项目的总体维护方案进行打分。一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	4.5	3.5	3.0
11	技术	详细维护服务方案：根据设备维修方案、隧道巡查方案、监控管理方案、清洁维护方案、应急保障方案等进行打分。一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	5.0	4.0	3.0
12	技术	软件运行维护方案：根据软件运行维护计划、维护内容、应急保障方案等进行打分。一档得4分；二档得3.5分；三档得3分；四档得2.5分；五档得2分；六档得1.5分；七档得1分；八档得0.5分；未提及此项不得分。	0-4	4.0	4.0	3.0
13	技术	针对本项目技改部分编写项目实施组织方案、实施质量保障措施、交通组织方案，就如何保障在项目实施期间的实施质量、实施工期、系统应用程度等问题进行合理性和可行性分析，一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	5.0	3.0	4.0
14	技术	根据工期安排计划的及时性、详细程度，确保工期的措施方案等由专家进行打分。一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	5.0	4.0	3.0
15	技术	根据投标人培训方案、售后服务能力、人员配备、售后服务响应时间等，进行打分。一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	5.0	4.0	4.0

技术商务资信评分明细表

合计	0-70	69.5	27.0	23.0
----	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2025-2026黄岩区国省道隧道机电运维及应急保障升级改造项目（HY-HY-04）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江高信技术股份有限公司	浙江逐旭智能科技有限公司	湖州南浔诚品电子科技有限公司
1	商务	投标人具备公路交通工程（公路机电工程）专业承包一级得1分； 投标人具备电子与智能化工程专业承包资质一级得1分； 投标人具备省级安全技术防范行业资信等级一级（设计、施工、维护）的得1分； 投标人具备公路交通工程（公路安全设施）专业承包二级及以上的得1分	0-4	4.0	0.0	0.0
2	商务	投标人具备运行维护业务领域的ITSS信息技术服务运行维护标准二级及以上的得1分。 投标人具备CCID信息系统服务交付能力一级（含信息系统集成实施和运行维护服务）得1分；	0-2	2.0	0.0	0.0
3	商务	自2021年1月1日以来（以合同时间为准），承担过运营期公路隧道管理类项目，每提供一个项目得1分，最高得3分。	0-3	3.0	1.0	0.0
4	商务	拟派项目负责人具有机电工程一级建造师资格、项目负责人安全考核证书（B证）及交通机电工程专业高级工程师证书的得2分，不提供或缺项的不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0
5	商务	拟派技术负责人具有机电二级建造师资格和机电设备专业高级工程师证书的得2分，不提供或缺项的不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0
6	商务	项目组其他技术人员（提供相关认证证书的）配备不少于4人，项目成员具备系统集成项目管理工程师、信息系统项目管理师（高级）、IT服务项目经理（ITSS）、资料员、得4分，每缺一项扣2分，不提供不得分。投标时须同时提供证书复印件与持证人员投标近期社保证明扫描件，未按要求提供的不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
7	商务	项目组其他施工人员（提供相关认证证书的）配备不少于5人，项目成员具备国家注册安全工程师执业证书、设备安装施工员、机械员、设备安装质量员，同时具备由国家安全生产监督管理总局颁发的高处（高空）和电工作业证的，得4分，每缺一项扣2分，不提供不得分。投标时须同时提供证书复印件与持证人员投标近期社保证明扫描件，未按要求提供的不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
8	商务	根据招标文件要求带“★”技术参数符合度进行打分，带“★”技术参数需提交检测证明认证报告，不符合技术参数要求的，每项扣2分，其他未带“★”的技术参数，每发现1处不符合技术参数要求的扣1分，扣完为止（供应商需在《偏离表》中作详细逐项应答，相应参数提供有效的证明材料，未提供或未应答视作负偏离）	0-15	15.0	0.0	0.0
9	技术	根据投标人对整体项目的前期建设情况、现场查看情况、系统组成等熟悉程度等由专家进行打分。一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	4.0	3.0	3.0
10	技术	在理解项目维护目标和需求的基础上，充分考虑合理性、全面性、协调性、完备性等，根据投标人项目的总体维护方案进行打分。一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	4.0	3.0	3.0
11	技术	详细维护服务方案：根据设备维修方案、隧道巡查方案、监控管理方案、清洁维护方案、应急保障方案等进行打分。一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	4.0	3.0	3.0
12	技术	软件运行维护方案：根据软件运行维护计划、维护内容、应急保障方案等进行打分。一档得4分；二档得3.5分；三档得3分；四档得2.5分；五档得2分；六档得1.5分；七档得1分；八档得0.5分；未提及此项不得分。	0-4	3.0	2.0	2.0
13	技术	针对本项目技改部分编写项目实施组织方案、实施质量保障措施、交通组织方案，就如何保障在项目实施期间的实施质量、实施工期、系统应用程度等问题进行合理性和可行性分析，一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	4.0	3.0	3.0
14	技术	根据工期安排计划的及时性、详细程度，确保工期的措施方案等由专家进行打分。一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	4.0	3.0	3.0
15	技术	根据投标人培训方案、售后服务能力、人员配备、售后服务响应时间等，进行打分。一档得5分；二档得4.5分；三档得4分；四档得3.5分；五档得3分；六档得2.5分；七档得2分；八档得1.5分；九档得1分；十档得0.5分；未提及此项不得分。	0-5	4.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

合计	0-70	63.0	21.0	20.0
----	------	------	------	------

专家（签名）：