

## 技术商务评分明细（黄芳）

项目名称：2023-2025年度富春江三桥（柴埠大桥）专业检查项目（YHJS-TLZFCG-2023-020）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	河北中交远洲工程试验检测有限公司	江西省交通运输科学研究院有限公司	北京路桥瑞通科技发展有限公司	江西天域工程检测技术有限公司
1.1	商务	投标人具有有效的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证，且在有效期内的一个得1分，最多得3分（提供认证证书扫描件）。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
1.2	商务	根据中华人民共和国交通运输部最新公布的公路水运工程试验检测信用评价结果，供应商信用评价结果为AA级的得6分，A级的得3分，B级及以下的得0分（无信用评价结果的视为B级）。本项最高6分。（提供相关证明材料扫描件）	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
1.3	商务	自2020年1月1日以来，具有主跨150m及以上斜拉桥定期检查（测）或自2020年1月1日以来，具有主跨150m及以上斜拉桥专项（特殊）检查（测）业绩的，每个得0.5分，最高得1分。注：以合同签订时间为准，需附完整的合同扫描件，如合同中无法体现桥梁概况等关键信息，需提供甲方单位出具的业绩证明。	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
1.4	商务	项目负责人（1人）：项目负责人具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业），且具有高级工程师或副教授级职称的，得1.5分；项目负责人具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业），且具有教授级（正）高级工程师或教授级职称的，得3分。 技术负责人（1人）：技术负责人具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业），且具有高级工程师或副教授级职称的，得1.5分；技术负责人具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业），且具有教授级（正）高级工程师或教授级职称的，得3分； 注：（1）以上人员须提供近三个月的社保证明（不包括离、退休返聘人员）、相关证书材料的扫描件、公路水运工程试验检测管理信息系统中查询结果截图。 （2）若投标人为科研院校下属单位的，以上人员社保证明可提供由本单位或主管单位人事部门出具的在职证明材料。	0-6	6.0	6.0	4.5	3.0
1.5	商务	项目组成员（不含项目负责人和技术负责人）：具有公路水运工程助理试验检测师（桥梁隧道工程）或检测员（桥梁专业）及以上试验检测证书。每人得1分，最高得8分。 A、如项目组成员中具有高级及以上职称，且具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业）每人加2分，最高加4分； B、如项目组成员中具有中级及以上职称，且具有注册一级结构工程师证书的，每人加2分，最高加2分；如组员中具有中级及以上职称，且具有注册二级结构工程师证书的，每人加1分，最高加1分；（本小条最高加2分） C、如项目组成员具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业），且具有桥梁工程专业（或土木工程或结构工程）博士学位的，每人加3分，最高加6分； D、如项目组成员中具有中级职称及以上和安全类证书的，每人加2分，最高加2分； E、如项目组成员中具有中级职称及以上和特种作业操作证（高处作业类别）的，每人加2分，最高加2分。 注：（1）以上人员须提供近三个月的社保证明（不包括离、退休返聘人员）、相关证书材料的扫描件、公路水运工程试验检测管理信息系统中查询结果截图（具备检验、检测类证书的提供公路水运工程试验检测管理信息系统中查询结果截图）。 （2）投标人为科研院校下属企业单位的，以上人员社保证明可提供由本单位或主管单位人事部门出具的在职证明材料。	0-24	14.0	24.0	7.0	8.0

1.6	商务	检测的目的、内容、方法，投标人承诺检测所要达到的成效，由评委根据方案的详实程度、合理程度等情况综合打分。	0-6	3.5	5.0	4.0	4.0
1.7	商务	对本项目管理、检测的重点、难点分析，由评委根据方案的详实程度、合理程度及针对以上问题能够提出的解决办法合理性等情况综合打分。	0-6	3.5	5.0	4.0	4.0
1.8	商务	评委根据投标人针对本项目招标桥梁的个性化方案和管养建议等情况的科学性、可行性由评委综合打分。	0-6	4.0	5.0	3.5	3.5
1.9	商务	信息处理与反馈方案（出具检测成果报告的时间、质量要求），由评委根据方案的详实程度、合理程度等情况综合打分。	0-6	4.0	5.0	3.5	3.5
1.10	商务	质量保证措施（包括对可能发生的问题的处理措施），由评委根据方案的详实程度、合理程度等情况综合打分。	0-6	3.5	5.0	4.0	4.0
1.11	商务	服务方案（包括对桥梁管养合理化建议），由评委根据方案的详实程度、合理程度等情况综合打分。	0-5	3.5	5.0	4.0	4.0
1.12	商务	安全防护措施（包括工程事故预警机制、检测过程安全保证措施），由评委根据方案的详实程度、合理程度等情况综合打分。	0-5	3.5	5.0	4.0	4.0
1.13	商务	根据投标人拟投入本项目的设备仪器（桥梁检测车、登高车等）先进性、合理性综合打分。	0-5	3.5	5.0	4.0	3.5
1.14	商务	售后服务响应时间承诺在1小时内、售后应急服务响应时间承诺在0.5小时内的，得3分，不承诺的不得分。（提供售后服务响应时间、售后应急服务响应时间承诺书）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
1.15	商务	须有本地化服务承诺书，根据投标人本地化服务能力、服务方案、后期对采购人培训计划等情况打分。	0-2	2.0	2.0	1.0	1.0
合计			0-90	63.0	85.0	55.5	51.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（管来根）

项目名称：2023-2025年度富春江三桥（柴埠大桥）专业检查项目（YHJS-TLZFCG-2023-020）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	河北中交远洲工程试验检测有限公司	江西省交通运输科学研究院有限公司	北京路桥瑞通科技发展有限公司	江西天域工程检测技术有限公司
1.1	商务	投标人具有有效的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证，且在有效期内的一个得1分，最多得3分（提供认证证书扫描件）。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
1.2	商务	根据中华人民共和国交通运输部最新公布的公路水运工程试验检测信用评价结果，供应商信用评价结果为AA级的得6分，A级的得3分，B级及以下的得0分（无信用评价结果的视为B级）。本项最高6分。（提供相关证明材料扫描件）	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
1.3	商务	自2020年1月1日以来，具有主跨150m及以上斜拉桥定期检查（测）或自2020年1月1日以来，具有主跨150m及以上斜拉桥专项（特殊）检查（测）业绩的，每个得0.5分，最高得1分。注：以合同签订时间为准，需附完整的合同扫描件，如合同中无法体现桥梁概况等关键信息，需提供甲方单位出具的业绩证明。	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
1.4	商务	项目负责人（1人）：项目负责人具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业），且具有高级工程师或副教授级职称的，得1.5分；项目负责人具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业），且具有教授级（正）高级工程师或教授级职称的，得3分。 技术负责人（1人）：技术负责人具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业），且具有高级工程师或副教授级职称的，得1.5分；技术负责人具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业），且具有教授级（正）高级工程师或教授级职称的，得3分； 注：（1）以上人员须提供近三个月的社保证明（不包括离、退休返聘人员）、相关证书材料的扫描件、公路水运工程试验检测管理信息系统中查询结果截图。 （2）若投标人为科研院校下属单位的，以上人员社保证明可提供由本单位或主管单位人事部门出具的在职证明材料。	0-6	6.0	6.0	4.5	3.0
1.5	商务	项目组成员（不含项目负责人和技术负责人）：具有公路水运工程助理试验检测师（桥梁隧道工程）或检测员（桥梁专业）及以上试验检测证书。每人得1分，最高得8分。 A、如项目组成员中具有高级及以上职称，且具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业）每人加2分，最高加4分； B、如项目组成员中具有中级及以上职称，且具有注册一级结构工程师证书的，每人加2分，最高加2分；如组员中具有中级及以上职称，且具有注册二级结构工程师证书的，每人加1分，最高加1分；（本小条最高加2分） C、如项目组成员具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业），且具有桥梁工程专业（或土木工程或结构工程）博士学位的，每人加3分，最高加6分； D、如项目组成员中具有中级职称及以上和安全类证书的，每人加2分，最高加2分； E、如项目组成员中具有中级职称及以上和特种作业操作证（高处作业类别）的，每人加2分，最高加2分。 注：（1）以上人员须提供近三个月的社保证明（不包括离、退休返聘人员）、相关证书材料的扫描件、公路水运工程试验检测管理信息系统中查询结果截图（具备检验、检测类证书的提供公路水运工程试验检测管理信息系统中查询结果截图）。 （2）投标人为科研院校下属企业单位的，以上人员社保证明可提供由本单位或主管单位人事部门出具的在职证明材料。	0-24	14.0	24.0	7.0	8.0

1.6	商务	检测的目的、内容、方法，投标人承诺检测所要达到的成效，由评委根据方案的详实程度、合理程度等情况综合打分。	0-6	3.5	5.5	4.5	3.5
1.7	商务	对本项目管理、检测的重点、难点分析，由评委根据方案的详实程度、合理程度及针对以上问题能够提出的解决办法合理性等情况综合打分。	0-6	3.5	5.5	4.5	3.5
1.8	商务	评委根据投标人针对本项目招标桥梁的个性化方案和管养建议等情况的科学性、可行性由评委综合打分。	0-6	3.5	5.5	5.0	3.5
1.9	商务	信息处理与反馈方案（出具检测成果报告的时间、质量要求），由评委根据方案的详实程度、合理程度等情况综合打分。	0-6	4.5	5.5	3.2	3.5
1.10	商务	质量保证措施（包括对可能发生的问题的处理措施），由评委根据方案的详实程度、合理程度等情况综合打分。	0-6	4.5	5.5	3.2	3.0
1.11	商务	服务方案（包括对桥梁管养合理化建议），由评委根据方案的详实程度、合理程度等情况综合打分。	0-5	3.0	4.5	3.0	3.5
1.12	商务	安全防护措施（包括工程事故预警机制、检测过程安全保证措施），由评委根据方案的详实程度、合理程度等情况综合打分。	0-5	3.0	4.5	3.0	3.5
1.13	商务	根据投标人拟投入本项目的设备仪器（桥梁检测车、登高车等）先进性、合理性综合打分。	0-5	3.5	4.5	3.0	3.5
1.14	商务	售后服务响应时间承诺在1小时内、售后应急服务响应时间承诺在0.5小时内的，得3分，不承诺的不得分。（提供售后服务响应时间、售后应急服务响应时间承诺书）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
1.15	商务	须有本地化服务承诺书，根据投标人本地化服务能力、服务方案、后期对采购人培训计划等情况打分。	0-2	2.0	2.0	1.0	1.0
合计			0-90	63.0	86.0	53.9	48.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（吴望业）

项目名称：2023-2025年度富春江三桥（柴埠大桥）专业检查项目（YHJS-TLZFCG-2023-020）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	河北中交远洲工程试验检测有限公司	江西省交通运输科学研究院有限公司	北京路桥瑞通科技发展有限公司	江西天域工程检测技术有限公司
1.1	商务	投标人具有有效的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证，且在有效期内的一个得1分，最多得3分（提供认证证书扫描件）。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
1.2	商务	根据中华人民共和国交通运输部最新公布的公路水运工程试验检测信用评价结果，供应商信用评价结果为AA级的得6分，A级的得3分，B级及以下的得0分（无信用评价结果的视为B级）。本项最高6分。（提供相关证明材料扫描件）	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
1.3	商务	自2020年1月1日以来，具有主跨150m及以上斜拉桥定期检查（测）或自2020年1月1日以来，具有主跨150m及以上斜拉桥专项（特殊）检查（测）业绩的，每个得0.5分，最高得1分。注：以合同签订时间为准，需附完整的合同扫描件，如合同中无法体现桥梁概况等关键信息，需提供甲方单位出具的业绩证明。	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
1.4	商务	项目负责人（1人）：项目负责人具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业），且具有高级工程师或副教授级职称的，得1.5分；项目负责人具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业），且具有教授级（正）高级工程师或教授级职称的，得3分。 技术负责人（1人）：技术负责人具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业），且具有高级工程师或副教授级职称的，得1.5分；技术负责人具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业），且具有教授级（正）高级工程师或教授级职称的，得3分； 注：（1）以上人员须提供近三个月的社保证明（不包括离、退休返聘人员）、相关证书材料的扫描件、公路水运工程试验检测管理信息系统中查询结果截图。 （2）若投标人为科研院校下属单位的，以上人员社保证明可提供由本单位或主管单位人事部门出具的在职证明材料。	0-6	6.0	6.0	4.5	3.0
1.5	商务	项目组成员（不含项目负责人和技术负责人）：具有公路水运工程助理试验检测师（桥梁隧道工程）或检测员（桥梁专业）及以上试验检测证书。每人得1分，最高得8分。 A、如项目组成员中具有高级及以上职称，且具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业）每人加2分，最高加4分； B、如项目组成员中具有中级及以上职称，且具有注册一级结构工程师证书的，每人加2分，最高加2分；如组员中具有中级及以上职称，且具有注册二级结构工程师证书的，每人加1分，最高加1分；（本小条最高加2分） C、如项目组成员具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业），且具有桥梁工程专业（或土木工程或结构工程）博士学位的，每人加3分，最高加6分； D、如项目组成员中具有中级职称及以上和安全类证书的，每人加2分，最高加2分； E、如项目组成员中具有中级职称及以上和特种作业操作证（高处作业类别）的，每人加2分，最高加2分。 注：（1）以上人员须提供近三个月的社保证明（不包括离、退休返聘人员）、相关证书材料的扫描件、公路水运工程试验检测管理信息系统中查询结果截图（具备检验、检测类证书的提供公路水运工程试验检测管理信息系统中查询结果截图）。 （2）投标人为科研院校下属企业单位的，以上人员社保证明可提供由本单位或主管单位人事部门出具的在职证明材料。	0-24	14.0	24.0	7.0	8.0

1.6	商务	检测的目的、内容、方法，投标人承诺检测所要达到的成效，由评委根据方案的详实程度、合理程度等情况综合打分。	0-6	3.0	5.0	4.0	4.0
1.7	商务	对本项目管理、检测的重点、难点分析，由评委根据方案的详实程度、合理程度及针对以上问题能够提出的解决办法合理性等情况综合打分。	0-6	3.0	5.0	4.0	4.0
1.8	商务	评委根据投标人针对本项目招标桥梁的个性化方案和管养建议等情况的科学性、可行性由评委综合打分。	0-6	4.0	5.0	2.5	3.0
1.9	商务	信息处理与反馈方案（出具检测报告的时间、质量要求），由评委根据方案的详实程度、合理程度等情况综合打分。	0-6	4.5	5.5	3.5	4.0
1.10	商务	质量保证措施（包括对可能发生的问题的处理措施），由评委根据方案的详实程度、合理程度等情况综合打分。	0-6	4.0	5.5	3.5	4.5
1.11	商务	服务方案（包括对桥梁管养合理化建议），由评委根据方案的详实程度、合理程度等情况综合打分。	0-5	3.0	4.5	2.5	3.0
1.12	商务	安全防护措施（包括工程事故预警机制、检测过程安全保证措施），由评委根据方案的详实程度、合理程度等情况综合打分。	0-5	3.0	4.5	2.5	3.5
1.13	商务	根据投标人拟投入本项目的设备仪器（桥梁检测车、登高车等）先进性、合理性综合打分。	0-5	3.5	4.5	2.5	2.0
1.14	商务	售后服务响应时间承诺在1小时内、售后应急服务响应时间承诺在0.5小时内的，得3分，不承诺的不得分。（提供售后服务响应时间、售后应急服务响应时间承诺书）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
1.15	商务	须有本地化服务承诺书，根据投标人本地化服务能力、服务方案、后期对采购人培训计划等情况打分。	0-2	2.0	2.0	1.0	1.0
合计			0-90	62.0	84.5	49.5	49.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（杨承华）

项目名称：2023-2025年度富春江三桥（柴埠大桥）专业检查项目（YHJS-TLZFCG-2023-020）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	河北中交远洲工程试验检测有限公司	江西省交通运输科学研究院有限公司	北京路桥瑞通科技发展有限公司	江西天域工程检测技术有限公司
1.1	商务	投标人具有有效的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证，且在有效期内的一个得1分，最多得3分（提供认证证书扫描件）。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
1.2	商务	根据中华人民共和国交通运输部最新公布的公路水运工程试验检测信用评价结果，供应商信用评价结果为AA级的得6分，A级的得3分，B级及以下的得0分（无信用评价结果的视为B级）。本项最高6分。（提供相关证明材料扫描件）	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
1.3	商务	自2020年1月1日以来，具有主跨150m及以上斜拉桥定期检查（测）或自2020年1月1日以来，具有主跨150m及以上斜拉桥专项（特殊）检查（测）业绩的，每个得0.5分，最高得1分。注：以合同签订时间为准，需附完整的合同扫描件，如合同中无法体现桥梁概况等关键信息，需提供甲方单位出具的业绩证明。	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
1.4	商务	项目负责人（1人）：项目负责人具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业），且具有高级工程师或副教授级职称的，得1.5分；项目负责人具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业），且具有教授级（正）高级工程师或教授级职称的，得3分。 技术负责人（1人）：技术负责人具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业），且具有高级工程师或副教授级职称的，得1.5分；技术负责人具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业），且具有教授级（正）高级工程师或教授级职称的，得3分； 注：（1）以上人员须提供近三个月的社保证明（不包括离、退休返聘人员）、相关证书材料的扫描件、公路水运工程试验检测管理信息系统中查询结果截图。 （2）若投标人为科研院校下属单位的，以上人员社保证明可提供由本单位或主管单位人事部门出具的在职证明材料。	0-6	6.0	6.0	4.5	3.0
1.5	商务	项目组成员（不含项目负责人和技术负责人）：具有公路水运工程助理试验检测师（桥梁隧道工程）或检测员（桥梁专业）及以上试验检测证书。每人得1分，最高得8分。 A、如项目组成员中具有高级及以上职称，且具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业）每人加2分，最高加4分； B、如项目组成员中具有中级及以上职称，且具有注册一级结构工程师证书的，每人加2分，最高加2分；如组员中具有中级及以上职称，且具有注册二级结构工程师证书的，每人加1分，最高加1分；（本小条最高加2分） C、如项目组成员具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业），且具有桥梁工程专业（或土木工程或结构工程）博士学位的，每人加3分，最高加6分； D、如项目组成员中具有中级职称及以上和安全类证书的，每人加2分，最高加2分； E、如项目组成员中具有中级职称及以上和特种作业操作证（高处作业类别）的，每人加2分，最高加2分。 注：（1）以上人员须提供近三个月的社保证明（不包括离、退休返聘人员）、相关证书材料的扫描件、公路水运工程试验检测管理信息系统中查询结果截图（具备检验、检测类证书的提供公路水运工程试验检测管理信息系统中查询结果截图）。 （2）投标人为科研院校下属企业单位的，以上人员社保证明可提供由本单位或主管单位人事部门出具的在职证明材料。	0-24	14.0	24.0	7.0	8.0

1.6	商务	检测的目的、内容、方法，投标人承诺检测所要达到的成效，由评委根据方案的详实程度、合理程度等情况综合打分。	0-6	4.0	5.0	4.5	4.5
1.7	商务	对本项目管理、检测的重点、难点分析，由评委根据方案的详实程度、合理程度及针对以上问题能够提出的解决办法合理性等情况综合打分。	0-6	4.0	5.0	4.0	4.5
1.8	商务	评委根据投标人针对本项目招标桥梁的个性化方案和管养建议等情况的科学性、可行性由评委综合打分。	0-6	4.5	5.0	4.0	4.0
1.9	商务	信息处理与反馈方案（出具检测成果报告的时间、质量要求），由评委根据方案的详实程度、合理程度等情况综合打分。	0-6	4.5	5.0	4.0	4.0
1.10	商务	质量保证措施（包括对可能发生的问题的处理措施），由评委根据方案的详实程度、合理程度等情况综合打分。	0-6	4.0	5.0	4.0	4.0
1.11	商务	服务方案（包括对桥梁管养合理化建议），由评委根据方案的详实程度、合理程度等情况综合打分。	0-5	3.4	4.0	3.1	3.7
1.12	商务	安全防护措施（包括工程事故预警机制、检测过程安全保证措施），由评委根据方案的详实程度、合理程度等情况综合打分。	0-5	3.4	4.0	3.1	3.7
1.13	商务	根据投标人拟投入本项目的设备仪器（桥梁检测车、登高车等）先进性、合理性综合打分。	0-5	3.7	4.0	3.4	3.1
1.14	商务	售后服务响应时间承诺在1小时内、售后应急服务响应时间承诺在0.5小时内的，得3分，不承诺的不得分。（提供售后服务响应时间、售后应急服务响应时间承诺书）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
1.15	商务	须有本地化服务承诺书，根据投标人本地化服务能力、服务方案、后期对采购人培训计划等情况打分。	0-2	2.0	2.0	1.0	1.0
合计			0-90	65.5	82.0	54.6	52.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（高洪）

项目名称：2023-2025年度富春江三桥（柴埠大桥）专业检查项目（YHJS-TLZFCG-2023-020）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	河北中交远洲工程试验检测有限公司	江西省交通运输科学研究院有限公司	北京路桥瑞通科技发展有限公司	江西天域工程检测技术有限公司
1.1	商务	投标人具有有效的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证，且在有效期内的一个得1分，最多得3分（提供认证证书扫描件）。	0-3	3.0	3.0	3.0	0.0
1.2	商务	根据中华人民共和国交通运输部最新公布的公路水运工程试验检测信用评价结果，供应商信用评价结果为AA级的得6分，A级的得3分，B级及以下的得0分（无信用评价结果的视为B级）。本项最高6分。（提供相关证明材料扫描件）	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
1.3	商务	自2020年1月1日以来，具有主跨150m及以上斜拉桥定期检查（测）或自2020年1月1日以来，具有主跨150m及以上斜拉桥专项（特殊）检查（测）业绩的，每个得0.5分，最高得1分。注：以合同签订时间为准，需附完整的合同扫描件，如合同中无法体现桥梁概况等关键信息，需提供甲方单位出具的业绩证明。	0-1	0.0	1.0	0.0	0.0
1.4	商务	项目负责人（1人）：项目负责人具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业），且具有高级工程师或副教授级职称的，得1.5分；项目负责人具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业），且具有教授级（正）高级工程师或教授级职称的，得3分。 技术负责人（1人）：技术负责人具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业），且具有高级工程师或副教授级职称的，得1.5分；技术负责人具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业），且具有教授级（正）高级工程师或教授级职称的，得3分； 注：（1）以上人员须提供近三个月的社保证明（不包括离、退休返聘人员）、相关证书材料的扫描件、公路水运工程试验检测管理信息系统中查询结果截图。 （2）若投标人为科研院校下属单位的，以上人员社保证明可提供由本单位或主管单位人事部门出具的在职证明材料。	0-6	6.0	6.0	4.5	3.0
1.5	商务	项目组成员（不含项目负责人和技术负责人）：具有公路水运工程助理试验检测师（桥梁隧道工程）或检测员（桥梁专业）及以上试验检测证书。每人得1分，最高得8分。 A、如项目组成员中具有高级及以上职称，且具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业）每人加2分，最高加4分； B、如项目组成员中具有中级及以上职称，且具有注册一级结构工程师证书的，每人加2分，最高加2分；如组员中具有中级及以上职称，且具有注册二级结构工程师证书的，每人加1分，最高加1分；（本小条最高加2分） C、如项目组成员具有公路水运工程试验检测师（桥梁隧道工程专业）或公路工程检测工程师（桥梁专业），且具有桥梁工程专业（或土木工程或结构工程）博士学位的，每人加3分，最高加6分； D、如项目组成员中具有中级职称及以上和安全类证书的，每人加2分，最高加2分； E、如项目组成员中具有中级职称及以上和特种作业操作证（高处作业类别）的，每人加2分，最高加2分。 注：（1）以上人员须提供近三个月的社保证明（不包括离、退休返聘人员）、相关证书材料的扫描件、公路水运工程试验检测管理信息系统中查询结果截图（具备检验、检测类证书的提供公路水运工程试验检测管理信息系统中查询结果截图）。 （2）投标人为科研院校下属企业单位的，以上人员社保证明可提供由本单位或主管单位人事部门出具的在职证明材料。	0-24	14.0	24.0	7.0	8.0

1.6	商务	检测的目的、内容、方法，投标人承诺检测所要达到的成效，由评委根据方案的详实程度、合理程度等情况综合打分。	0-6	4.2	5.8	5.0	4.0
1.7	商务	对本项目管理、检测的重点、难点分析，由评委根据方案的详实程度、合理程度及针对以上问题能够提出的解决办法合理性等情况综合打分。	0-6	4.2	5.8	4.0	5.0
1.8	商务	评委根据投标人针对本项目招标桥梁的个性化方案和管养建议等情况的科学性、可行性由评委综合打分。	0-6	4.8	5.8	4.0	4.5
1.9	商务	信息处理与反馈方案（出具检测报告的时间、质量要求），由评委根据方案的详实程度、合理程度等情况综合打分。	0-6	4.8	5.8	4.0	4.5
1.10	商务	质量保证措施（包括对可能发生的问题的处理措施），由评委根据方案的详实程度、合理程度等情况综合打分。	0-6	4.2	5.8	4.0	5.0
1.11	商务	服务方案（包括对桥梁管养合理化建议），由评委根据方案的详实程度、合理程度等情况综合打分。	0-5	4.2	4.6	3.0	4.0
1.12	商务	安全防护措施（包括工程事故预警机制、检测过程安全保证措施），由评委根据方案的详实程度、合理程度等情况综合打分。	0-5	4.2	4.7	3.0	4.0
1.13	商务	根据投标人拟投入本项目的设备仪器（桥梁检测车、登高车等）先进性、合理性综合打分。	0-5	4.0	4.6	3.8	3.0
1.14	商务	售后服务响应时间承诺在1小时内、售后应急服务响应时间承诺在0.5小时内的，得3分，不承诺的不得分。（提供售后服务响应时间、售后应急服务响应时间承诺书）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
1.15	商务	须有本地化服务承诺书，根据投标人本地化服务能力、服务方案、后期对采购人培训计划等情况打分。	0-2	2.0	2.0	1.0	1.0
合计			0-90	68.6	87.9	55.3	55.0

专家（签名）：

