

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2025年西湖区海绵城市全过程技术咨询服（HCZX-25227）-标项1

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江省城乡规划设计研究院 | 浙江省建筑设计研究院有限公司 | 浙江大学建筑设计研究院有限公司 | 中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司 |
|----|------|--|------|--------------|----------------|-----------------|---------------------|
| 1 | 商务 | 2020年以来，投标人具有海绵城市建设技术服务类（包括海绵城市建设的项目库梳理、海绵城市专篇编制、实施方案编制、典型案例申报、专项技术审查、协助海绵城市建设全过程管控、示范城市申报、示范城市绩效考核、技术培训等）项目业绩，每个得0.2分，最高得1分。（提供合同并加盖投标人公章，若合同上如未体现签约时间，则提供中标通知书等佐证材料证明业绩时间，否则不得分） | 0-1 | 0.4 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 2 | 商务 | 2020年以来，投标人主编或参编过与本标项服务内容相关的市级及以上的标准、规范、规程、导则、指南、指引等的，每个得0.2分，本项最高得1分。（提供合同或相关证明文件并加盖投标人公章） | 0-1 | 0.6 | 1.0 | 0.8 | 1.0 |
| 3 | 商务 | 2020年以来，项目负责人具有海绵城市建设技术服务类（包括海绵城市建设的项目库梳理、海绵城市专篇编制、实施方案编制、典型案例申报、专项技术审查、协助海绵城市建设全过程管控、示范城市申报、示范城市绩效考核、技术培训等）项目业绩，每个得0.2分，最高得1分。（提供合同并加盖投标人公章，若合同上如未体现签约时间，则提供中标通知书等佐证材料证明业绩时间，否则不得分） | 0-1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 4 | 商务 | （1）项目负责人：项目负责人具有给排水高级工程师职称的得2分，具有注册公用设备工程师（给排水）证书的得1分，本项最高得3分。 （2）项目组成员（不含项目负责人）分别具有环境类专业、给排水专业、水文水资源专业、风景园林专业、道路交通类专业、工程造价类专业高级工程师职称技术人员的，每人计1分，分别具有中级工程师职称的每人计0.5分，相同专业不重复计分，每人最高得1分，本项最高得6分。 （3）项目组成员（不含项目负责人）分别具有注册公用设备工程师（给排水）、注册道路工程师、注册造价工程师、注册城乡规划师、注册咨询工程师证书的，每个专业资格得1分，相同专业不重复得分，累计最高得5分。 上述三项评分需提供证书和对应人员近6个月社保证明，若职称证上未显示专业名称，则提供毕业证书证明专业类别，未按要求提供的不得分。 | 0-14 | 13.0 | 14.0 | 14.0 | 14.0 |
| 5 | 技术 | 根据投标人响应对本项目提出总体服务工作方案，针对工作流程方案详细的工作目的（5分）、工作内容（5分）、工作任务的理解（5分）、认识情况（5分）、可行性服务方案（5分）进行综合评分。 （单项评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-25 | 22.0 | 21.0 | 22.0 | 21.0 |
| 6 | 技术 | （1）根据投标人对项目所在区域的了解及项目的实际要求提出总体工作方案，针对总体方案的科学性、合理性进行综合评分（5分）； （2）建设定期定点技术答疑工作服务方案情况进行综合评分（5分）。 （单项评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-10 | 9.0 | 9.0 | 9.0 | 9.0 |
| 7 | 技术 | 根据服务内容，投标人提供的服务计划内服务项目计划进度、时间安排等的科学性、可行性进行综合评分（5分）； 服务流程的设计符合本项目的实际，结构清晰并形成闭环进行综合评分（5分）。 （单项评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-10 | 9.0 | 9.0 | 9.0 | 9.0 |
| 8 | 技术 | 根据投标人提出的质量保障措施是否具体、合理、可行及针对性进行综合评分（5分）。 （评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | |
|----|----|---|------|------|------|------|------|
| 9 | 技术 | (1) 投标人组织机构及服务质量的保证措施, 是否制定①纪律、②廉政、③安全、④公文管理、⑤档案管理、⑥宣传的内部管理制度, 每个得1分, 最高得6分。 (2) 保密措施等能做到机构健全, 建立完整的工作信息收集、反馈等客户质量保证措施进行综合评分(5分)。 (3) 投标人是否有专门成立的考核组织进行内部考核进行综合评分(5分)。 (2)、(3) 单项评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0) | 0-16 | 13.0 | 13.0 | 13.0 | 14.0 |
| 10 | 技术 | 突发事件应急响应预案进行综合评分(5分)。 (评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0) | 0-5 | 4.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 |
| 11 | 技术 | 根据投标人提供的针对项目建议合理性进行综合评分(2分) (评分范围2, 1.5, 1, 0.5, 0) | 0-2 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 |
| 合计 | | | 0-90 | 77.5 | 79.5 | 80.3 | 81.5 |

专家(签名):

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2025年西湖区海绵城市全过程技术咨询服务（HCZX-25227）-标项1

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江省城乡规划设计研究院 | 浙江省建筑设计研究院有限公司 | 浙江大学建筑设计研究院有限公司 | 中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司 |
|----|------|--|------|--------------|----------------|-----------------|---------------------|
| 1 | 商务 | 2020年以来，投标人具有海绵城市建设技术服务类（包括海绵城市建设的项目库梳理、海绵城市专篇编制、实施方案编制、典型案例申报、专项技术审查、协助海绵城市建设全过程管控、示范城市申报、示范城市绩效考核、技术培训等）项目业绩，每个得0.2分，最高得1分。（提供合同并加盖投标人公章，若合同上如未体现签约时间，则提供中标通知书等佐证材料证明业绩时间，否则不得分） | 0-1 | 0.4 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 2 | 商务 | 2020年以来，投标人主编或参编过与本标项服务内容相关的市级及以上的标准、规范、规程、导则、指南、指引等的，每个得0.2分，本项最高得1分。（提供合同或相关证明文件并加盖投标人公章） | 0-1 | 0.6 | 1.0 | 0.8 | 1.0 |
| 3 | 商务 | 2020年以来，项目负责人具有海绵城市建设技术服务类（包括海绵城市建设的项目库梳理、海绵城市专篇编制、实施方案编制、典型案例申报、专项技术审查、协助海绵城市建设全过程管控、示范城市申报、示范城市绩效考核、技术培训等）项目业绩，每个得0.2分，最高得1分。（提供合同并加盖投标人公章，若合同上如未体现签约时间，则提供中标通知书等佐证材料证明业绩时间，否则不得分） | 0-1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 4 | 商务 | （1）项目负责人：项目负责人具有给排水高级工程师职称的得2分，具有注册公用设备工程师（给排水）证书的得1分，本项最高得3分。 （2）项目组成员（不含项目负责人）分别具有环境类专业、给排水专业、水文水资源专业、风景园林专业、道路交通运输类专业、工程造价类专业高级工程师职称技术人员的，每人计1分，分别具有中级工程师职称的每人计0.5分，相同专业不重复计分，每人最高得1分，本项最高得6分。 （3）项目组成员（不含项目负责人）分别具有注册公用设备工程师（给排水）、注册道路工程师、注册造价工程师、注册城乡规划师、注册咨询工程师证书的，每个专业资格得1分，相同专业不重复得分，累计最高得5分。 上述三项评分需提供证书和对应人员近6个月社保证明，若职称证上未显示专业名称，则提供毕业证书证明专业类别，未按要求提供的不得分。 | 0-14 | 13.0 | 14.0 | 14.0 | 14.0 |
| 5 | 技术 | 根据投标人响应对本项目提出总体服务工作方案，针对工作流程方案详细的工作目的（5分）、工作内容（5分）、工作任务的理解（5分）、认识情况（5分）、可行性服务方案（5分）进行综合评分。 （单项评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-25 | 14.0 | 20.0 | 15.0 | 18.0 |
| 6 | 技术 | （1）根据投标人对项目所在区域的了解及项目的实际要求提出总体工作方案，针对总体方案的科学性、合理性进行综合评分（5分）； （2）建设定期定点技术答疑工作服务方案情况进行综合评分（5分）。 （单项评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-10 | 8.0 | 7.0 | 5.0 | 6.0 |
| 7 | 技术 | 根据服务内容，投标人提供的服务计划内服务项目计划进度、时间安排等的科学性、可行性进行综合评分（5分）； 服务流程的设计符合本项目的实际，结构清晰并形成闭环进行综合评分（5分）。 （单项评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-10 | 6.0 | 8.0 | 6.0 | 7.0 |
| 8 | 技术 | 根据投标人提出的质量保障措施是否具体、合理、可行及针对性进行综合评分（5分）。 （评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 4.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | |
|----|----|---|------|------|------|------|------|
| 9 | 技术 | (1) 投标人组织机构及服务质量的保证措施, 是否制定①纪律、②廉政、③安全、④公文管理、⑤档案管理、⑥宣传的内部管理制度, 每个得1分, 最高得6分。 (2) 保密措施等能做到机构健全, 建立完整的工作信息收集、反馈等客户质量保证措施进行综合评分(5分)。 (3) 投标人是否有专门成立的考核组织进行内部考核进行综合评分(5分)。 (2)、(3) 单项评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0) | 0-16 | 12.0 | 15.0 | 12.0 | 14.0 |
| 10 | 技术 | 突发事件应急响应预案进行综合评分(5分)。 (评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0) | 0-5 | 3.0 | 4.0 | 4.0 | 3.0 |
| 11 | 技术 | 根据投标人提供的针对项目建议合理性进行综合评分(2分) (评分范围2, 1.5, 1, 0.5, 0) | 0-2 | 1.0 | 2.0 | 2.0 | 1.0 |
| 合计 | | | 0-90 | 62.0 | 76.0 | 63.8 | 70.0 |

专家(签名):

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2025年西湖区海绵城市全过程技术咨询服务（HCZX-25227）-标项1

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江省城乡规划设计研究院 | 浙江省建筑设计研究院有限公司 | 浙江大学建筑设计研究院有限公司 | 中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司 |
|----|------|--|------|--------------|----------------|-----------------|---------------------|
| 1 | 商务 | 2020年以来，投标人具有海绵城市建设技术服务类（包括海绵城市建设的项目库梳理、海绵城市专篇编制、实施方案编制、典型案例申报、专项技术审查、协助海绵城市建设全过程管控、示范城市申报、示范城市绩效考核、技术培训等）项目业绩，每个得0.2分，最高得1分。（提供合同并加盖投标人公章，若合同上如未体现签约时间，则提供中标通知书等佐证材料证明业绩时间，否则不得分） | 0-1 | 0.4 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 2 | 商务 | 2020年以来，投标人主编或参编过与本标项服务内容相关的市级及以上的标准、规范、规程、导则、指南、指引等的，每个得0.2分，本项最高得1分。（提供合同或相关证明文件并加盖投标人公章） | 0-1 | 0.6 | 1.0 | 0.8 | 1.0 |
| 3 | 商务 | 2020年以来，项目负责人具有海绵城市建设技术服务类（包括海绵城市建设的项目库梳理、海绵城市专篇编制、实施方案编制、典型案例申报、专项技术审查、协助海绵城市建设全过程管控、示范城市申报、示范城市绩效考核、技术培训等）项目业绩，每个得0.2分，最高得1分。（提供合同并加盖投标人公章，若合同上如未体现签约时间，则提供中标通知书等佐证材料证明业绩时间，否则不得分） | 0-1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 4 | 商务 | （1）项目负责人：项目负责人具有给排水高级工程师职称的得2分，具有注册公用设备工程师（给排水）证书的得1分，本项最高得3分。 （2）项目组成员（不含项目负责人）分别具有环境类专业、给排水专业、水文水资源专业、风景园林专业、道路交通运输类专业、工程造价类专业高级工程师职称技术人员的，每人计1分，分别具有中级工程师职称的每人计0.5分，相同专业不重复计分，每人最高得1分，本项最高得6分。 （3）项目组成员（不含项目负责人）分别具有注册公用设备工程师（给排水）、注册道路工程师、注册造价工程师、注册城乡规划师、注册咨询工程师证书的，每个专业资格得1分，相同专业不重复得分，累计最高得5分。 上述三项评分需提供证书和对应人员近6个月社保证明，若职称证上未显示专业名称，则提供毕业证书证明专业类别，未按要求提供的不得分。 | 0-14 | 13.0 | 14.0 | 14.0 | 14.0 |
| 5 | 技术 | 根据投标人响应对本项目提出总体服务工作方案，针对工作流程方案详细的工作目的（5分）、工作内容（5分）、工作任务的理解（5分）、认识情况（5分）、可行性服务方案（5分）进行综合评分。 （单项评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-25 | 15.0 | 20.0 | 22.0 | 19.0 |
| 6 | 技术 | （1）根据投标人对项目所在区域的了解及项目的实际要求提出总体工作方案，针对总体方案的科学性、合理性进行综合评分（5分）； （2）建设定期定点技术答疑工作服务方案情况进行综合评分（5分）。 （单项评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-10 | 6.0 | 8.0 | 9.0 | 8.0 |
| 7 | 技术 | 根据服务内容，投标人提供的服务计划内服务项目计划进度、时间安排等的科学性、可行性进行综合评分（5分）； 服务流程的设计符合本项目的实际，结构清晰并形成闭环进行综合评分（5分）。 （单项评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-10 | 5.0 | 7.0 | 8.0 | 7.0 |
| 8 | 技术 | 根据投标人提出的质量保障措施是否具体、合理、可行及针对性进行综合评分（5分）。 （评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | |
|----|----|---|------|------|------|------|------|
| 9 | 技术 | (1) 投标人组织机构及服务质量的保证措施, 是否制定①纪律、②廉政、③安全、④公文管理、⑤档案管理、⑥宣传的内部管理制度, 每个得1分, 最高得6分。 (2) 保密措施等能做到机构健全, 建立完整的工作信息收集、反馈等客户质量保证措施进行综合评分(5分)。 (3) 投标人是否有专门成立的考核组织进行内部考核进行综合评分(5分)。 (2)、(3) 单项评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0) | 0-16 | 10.0 | 12.0 | 14.0 | 12.0 |
| 10 | 技术 | 突发事件应急响应预案进行综合评分(5分)。 (评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0) | 0-5 | 3.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 |
| 11 | 技术 | 根据投标人提供的针对项目建议合理性进行综合评分(2分) (评分范围2, 1.5, 1, 0.5, 0) | 0-2 | 1.5 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 合计 | | | 0-90 | 57.5 | 73.0 | 78.8 | 73.0 |

专家(签名):

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2025年西湖区海绵城市全过程技术咨询服务（HCZX-25227）-标项1

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江省城乡规划设计研究院 | 浙江省建筑设计研究院有限公司 | 浙江大学建筑设计研究院有限公司 | 中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司 |
|----|------|--|------|--------------|----------------|-----------------|---------------------|
| 1 | 商务 | 2020年以来，投标人具有海绵城市建设技术服务类（包括海绵城市建设的项目库梳理、海绵城市专篇编制、实施方案编制、典型案例申报、专项技术审查、协助海绵城市建设全过程管控、示范城市申报、示范城市绩效考核、技术培训等）项目业绩，每个得0.2分，最高得1分。（提供合同并加盖投标人公章，若合同上如未体现签约时间，则提供中标通知书等佐证材料证明业绩时间，否则不得分） | 0-1 | 0.4 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 2 | 商务 | 2020年以来，投标人主编或参编过与本标项服务内容相关的市级及以上的标准、规范、规程、导则、指南、指引等的，每个得0.2分，本项最高得1分。（提供合同或相关证明文件并加盖投标人公章） | 0-1 | 0.6 | 1.0 | 0.8 | 1.0 |
| 3 | 商务 | 2020年以来，项目负责人具有海绵城市建设技术服务类（包括海绵城市建设的项目库梳理、海绵城市专篇编制、实施方案编制、典型案例申报、专项技术审查、协助海绵城市建设全过程管控、示范城市申报、示范城市绩效考核、技术培训等）项目业绩，每个得0.2分，最高得1分。（提供合同并加盖投标人公章，若合同上如未体现签约时间，则提供中标通知书等佐证材料证明业绩时间，否则不得分） | 0-1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 4 | 商务 | （1）项目负责人：项目负责人具有给排水高级工程师职称的得2分，具有注册公用设备工程师（给排水）证书的得1分，本项最高得3分。 （2）项目组成员（不含项目负责人）分别具有环境类专业、给排水专业、水文水资源专业、风景园林专业、道路交通运输类专业、工程造价类专业高级工程师职称技术人员的，每人计1分，分别具有中级工程师职称的每人计0.5分，相同专业不重复计分，每人最高得1分，本项最高得6分。 （3）项目组成员（不含项目负责人）分别具有注册公用设备工程师（给排水）、注册道路工程师、注册造价工程师、注册城乡规划师、注册咨询工程师证书的，每个专业资格得1分，相同专业不重复得分，累计最高得5分。 上述三项评分需提供证书和对应人员近6个月社保证明，若职称证上未显示专业名称，则提供毕业证书证明专业类别，未按要求提供的不得分。 | 0-14 | 13.0 | 14.0 | 14.0 | 14.0 |
| 5 | 技术 | 根据投标人响应对本项目提出总体服务工作方案，针对工作流程方案详细的工作目的（5分）、工作内容（5分）、工作任务的理解（5分）、认识情况（5分）、可行性服务方案（5分）进行综合评分。 （单项评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-25 | 25.0 | 25.0 | 23.0 | 25.0 |
| 6 | 技术 | （1）根据投标人对项目所在区域的了解及项目的实际要求提出总体工作方案，针对总体方案的科学性、合理性进行综合评分（5分）； （2）建设定期定点技术答疑工作服务方案情况进行综合评分（5分）。 （单项评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-10 | 9.0 | 10.0 | 10.0 | 9.0 |
| 7 | 技术 | 根据服务内容，投标人提供的服务计划内服务项目计划进度、时间安排等的科学性、可行性进行综合评分（5分）； 服务流程的设计符合本项目的实际，结构清晰并形成闭环进行综合评分（5分）。 （单项评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-10 | 8.0 | 10.0 | 8.0 | 10.0 |
| 8 | 技术 | 根据投标人提出的质量保障措施是否具体、合理、可行及针对性进行综合评分（5分）。 （评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | |
|----|----|---|------|------|------|------|------|
| 9 | 技术 | (1) 投标人组织机构及服务质量的保证措施, 是否制定①纪律、②廉政、③安全、④公文管理、⑤档案管理、⑥宣传的内部管理制度, 每个得1分, 最高得6分。 (2) 保密措施等能做到机构健全, 建立完整的工作信息收集、反馈等客户质量保证措施进行综合评分(5分)。 (3) 投标人是否有专门成立的考核组织进行内部考核进行综合评分(5分)。 (2)、(3) 单项评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0) | 0-16 | 16.0 | 16.0 | 16.0 | 16.0 |
| 10 | 技术 | 突发事件应急响应预案进行综合评分(5分)。 (评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0) | 0-5 | 5.0 | 5.0 | 5.0 | 5.0 |
| 11 | 技术 | 根据投标人提供的针对项目建议合理性进行综合评分(2分) (评分范围2, 1.5, 1, 0.5, 0) | 0-2 | 1.5 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| 合计 | | | 0-90 | 83.5 | 89.0 | 84.8 | 89.0 |

专家(签名):

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2025年西湖区海绵城市全过程技术咨询服务（HCZX-25227）-标项1

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江省城乡规划设计研究院 | 浙江省建筑设计研究院有限公司 | 浙江大学建筑设计研究院有限公司 | 中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司 |
|----|------|--|------|--------------|----------------|-----------------|---------------------|
| 1 | 商务 | 2020年以来，投标人具有海绵城市建设技术服务类（包括海绵城市建设的项目库梳理、海绵城市专篇编制、实施方案编制、典型案例申报、专项技术审查、协助海绵城市建设全过程管控、示范城市申报、示范城市绩效考核、技术培训等）项目业绩，每个得0.2分，最高得1分。（提供合同并加盖投标人公章，若合同上如未体现签约时间，则提供中标通知书等佐证材料证明业绩时间，否则不得分） | 0-1 | 0.4 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 2 | 商务 | 2020年以来，投标人主编或参编过与本标项服务内容相关的市级及以上的标准、规范、规程、导则、指南、指引等的，每个得0.2分，本项最高得1分。（提供合同或相关证明文件并加盖投标人公章） | 0-1 | 0.6 | 1.0 | 0.8 | 1.0 |
| 3 | 商务 | 2020年以来，项目负责人具有海绵城市建设技术服务类（包括海绵城市建设的项目库梳理、海绵城市专篇编制、实施方案编制、典型案例申报、专项技术审查、协助海绵城市建设全过程管控、示范城市申报、示范城市绩效考核、技术培训等）项目业绩，每个得0.2分，最高得1分。（提供合同并加盖投标人公章，若合同上如未体现签约时间，则提供中标通知书等佐证材料证明业绩时间，否则不得分） | 0-1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 |
| 4 | 商务 | （1）项目负责人：项目负责人具有给排水高级工程师职称的得2分，具有注册公用设备工程师（给排水）证书的得1分，本项最高得3分。 （2）项目组成员（不含项目负责人）分别具有环境类专业、给排水专业、水文水资源专业、风景园林专业、道路交通运输类专业、工程造价类专业高级工程师职称技术人员的，每人计1分，分别具有中级工程师职称的每人计0.5分，相同专业不重复计分，每人最高得1分，本项最高得6分。 （3）项目组成员（不含项目负责人）分别具有注册公用设备工程师（给排水）、注册道路工程师、注册造价工程师、注册城乡规划师、注册咨询工程师证书的，每个专业资格得1分，相同专业不重复得分，累计最高得5分。 上述三项评分需提供证书和对应人员近6个月社保证明，若职称证上未显示专业名称，则提供毕业证书证明专业类别，未按要求提供的不得分。 | 0-14 | 13.0 | 14.0 | 14.0 | 14.0 |
| 5 | 技术 | 根据投标人响应对本项目提出总体服务工作方案，针对工作流程方案详细的工作目的（5分）、工作内容（5分）、工作任务的理解（5分）、认识情况（5分）、可行性服务方案（5分）进行综合评分。 （单项评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-25 | 19.0 | 20.0 | 22.0 | 19.0 |
| 6 | 技术 | （1）根据投标人对项目所在区域的了解及项目的实际要求提出总体工作方案，针对总体方案的科学性、合理性进行综合评分（5分）； （2）建设定期定点技术答疑工作服务方案情况进行综合评分（5分）。 （单项评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-10 | 7.0 | 8.0 | 8.0 | 8.0 |
| 7 | 技术 | 根据服务内容，投标人提供的服务计划内服务项目计划进度、时间安排等的科学性、可行性进行综合评分（5分）； 服务流程的设计符合本项目的实际，结构清晰并形成闭环进行综合评分（5分）。 （单项评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-10 | 7.0 | 8.0 | 9.0 | 8.0 |
| 8 | 技术 | 根据投标人提出的质量保障措施是否具体、合理、可行及针对性进行综合评分（5分）。 （评分范围5,4,3,2,1,0） | 0-5 | 3.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 |

技术商务资信评分明细表

| | | | | | | | |
|----|----|---|------|------|------|------|------|
| 9 | 技术 | (1) 投标人组织机构及服务质量的保证措施, 是否制定①纪律、②廉政、③安全、④公文管理、⑤档案管理、⑥宣传的内部管理制度, 每个得1分, 最高得6分。 (2) 保密措施等能做到机构健全, 建立完整的工作信息收集、反馈等客户质量保证措施进行综合评分(5分)。 (3) 投标人是否有专门成立的考核组织进行内部考核进行综合评分(5分)。 (2)、(3) 单项评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0) | 0-16 | 13.0 | 14.0 | 14.0 | 14.0 |
| 10 | 技术 | 突发事件应急响应预案进行综合评分(5分)。 (评分范围5, 4, 3, 2, 1, 0) | 0-5 | 3.0 | 4.0 | 4.0 | 4.0 |
| 11 | 技术 | 根据投标人提供的针对项目建议合理性进行综合评分(2分) (评分范围2, 1.5, 1, 0.5, 0) | 0-2 | 1.0 | 1.0 | 1.5 | 1.5 |
| 合计 | | | 0-90 | 67.0 | 75.0 | 78.3 | 75.5 |

专家(签名):