

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：三门县横渡镇二座水库安全鉴定项目（三招采-2021-GK079-2号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江禹川勘测设计有限公司	浙江海盛程水利工程有限公司	浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院）
1	商务资信	单位资质：①投标人具有水利工程质量检测（岩土工程、混凝土工程、金属结构、机械电气、量测）甲级资质的，每项得1.5分；乙级资质的，每项得1分，本项最高得7.5分。 ②投标人同时具有工程测量、地理信息系统工程测绘甲级资质证书的，得2.5分，有1项或2项为乙级资质的，得1分，本项最高2.5分。 （资质证书须在有效期内，提供证书扫描件）	0-10	1	0	0
2	商务资信	单位荣誉：投标人自2018年1月1日以来获得过省部级及以上水利类科技进步奖项的，每项得1分，获得过地市级水利类科技进步奖项的，每项得0.5分；本项最高得3分（提供获奖证书或证明材料，时间以获奖证书或证明材料上的时间为准；同一项目获多项奖项的，按最高级别计列，不累计加分）。	0-3	0.5	0	1
3	商务资信	单位认证证书：投标人具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书和职业健康安全管理体系认证证书的（认证范围包括水利水电、工程测量、地理信息，三者缺一不可），每一项得1分，最高得3分。（提供上述证书扫描件）。	0-3	1	3	0
4	商务资信	单位业绩：①自2018年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过中型及以上水库大坝安全鉴定的，每个合同得1分，承担小型水库大坝安全鉴定的，每个合同得0.5分，最高得4分。 （提供合同或中标通知书扫描件） ②自2018年1月1日以来（以标准发布时间为准），参与过省级水利工程管理地方标准起草的，每项得1分，最高3分（提供证明材料扫描件）。	0-7	1.5	0	0
5.1	技术	根据项目实际确定的水库安全鉴定方案是否全面、是否切实可行，鉴定方案总体思路是否清晰、完整，方法是否科学、可行等几方面进行评判。 优秀10-15分、良好5-9.9分，一般0-4.9分。	0-15	10	7	9
5.2	技术	本项目重点及难点问题的理解认识，并提供解决方案；优7-10分，良3-6.9分，一般及以下0-2.9分。	0-10	10	7	9
5.3	技术	进度计划控制措施是否先进，是否具有客观实际性、科学高效性、合理性等方面进行评判；优4-5分，良2-3.9分，一般及以下0-1.9分。	0-5	4	1	2
5.4	技术	质量保证措施和体系合理性、科学性；优4-5分，良2-3.9分，一般及以下0-1.9分。	0-5	4	1	1
5.5	技术	根据安全鉴定需要，拟投入本项目的相关仪器设备配套是否齐全，优2-3分，良1-1.9分，一般及以下0-0.9分。	0-3	2	0	0
6.1	技术	项目负责人具有水利行业教授级高级工程师技术职称的得3分，高级工程师职称的得2分，中级职称的得1分。（须提供相关人员投标截止日上溯近3个月的社保缴纳证明材料及技术人员相关证书扫描件。）	0-3	2	1	3
6.2	技术	拟派项目组成员（不含项目负责人）具有工程测量、水工结构、水文水资源、岩土工程、水利安全、水利工程质量检测等专业高级工程师及以上技术职称的，每类得1分，同类不累计计分，最高得6分。（专业以职称证书为准，提供投标截止日上溯近3个月投标人为其缴纳的社保证明及技术人员相关证书扫描件。）	0-6	3	1	4
6.3	技术	项目组成员参与编写水库安全鉴定或运行管理等省级标准及以上的，每项得2分，最高4分。（提供证明材料扫描件）	0-4	0	0	0

7	商务 资信	服务能力：①投标人自有实验室通过浙江省质量技术监督局计量认证的，得3分，没有不得分。（提供计量认证证书扫描件） ②投标人具有的水库隐患探测类技术入选省级及以上水利新技术推广指导目录，且在有效期内的，得3分。（提供证书扫描件）	0-6	0	0	0
合计			0-80	39	21	29

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：三门县横渡镇二座水库安全鉴定项目（三招采-2021-GK079-2号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江禹川勘测设计有限公司	浙江海盛水利工程有限公司	浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院）
1	商务资信	单位资质：①投标人具有水利工程质量检测（岩土工程、混凝土工程、金属结构、机械电气、量测）甲级资质的，每项得1.5分；乙级资质的，每项得1分，本项最高得7.5分。 ②投标人同时具有工程测量、地理信息系统工程测绘甲级资质证书的，得2.5分，有1项或2项为乙级资质的，得1分，本项最高2.5分。 （资质证书须在有效期内，提供证书扫描件）	0-10	1	0	0
2	商务资信	单位荣誉：投标人自2018年1月1日以来获得过省部级及以上水利类科技进步奖项的，每项得1分，获得过地市级水利类科技进步奖项的，每项得0.5分；本项最高得3分（提供获奖证书或证明材料，时间以获奖证书或证明材料上的时间为准；同一项目获多项奖项的，按最高级别计列，不累计加分）。	0-3	0.5	0	1
3	商务资信	单位认证证书：投标人具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书和职业健康安全管理体系认证证书的（认证范围包括水利水电、工程测量、地理信息，三者缺一不可），每一项得1分，最高得3分。（提供上述证书扫描件）。	0-3	1	3	0
4	商务资信	单位业绩：①自2018年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过中型及以上水库大坝安全鉴定的，每个合同得1分，承担小型水库大坝安全鉴定的，每个合同得0.5分，最高得4分。 （提供合同或中标通知书扫描件） ②自2018年1月1日以来（以标准发布时间为准），参与过省级水利工程管理地方标准起草的，每项得1分，最高3分（提供证明材料扫描件）。	0-7	1.5	0	0
5.1	技术	根据项目实际确定的水库安全鉴定方案是否全面、是否切实可行，鉴定方案总体思路是否清晰、完整，方法是否科学、可行等方面进行评判。 优秀10-15分、良好5-9.9分，一般0-4.9分。	0-15	13	11	12
5.2	技术	本项目重点及难点问题的理解认识，并提供解决方案；优7-10分，良3-6.9分，一般及以下0-2.9分。	0-10	9	7	8
5.3	技术	进度计划控制措施是否先进，是否具有客观实际性、科学高效性、合理性等方面进行评判；优4-5分，良2-3.9分，一般及以下0-1.9分。	0-5	4	1.9	3
5.4	技术	质量保证措施和体系合理性、科学性；优4-5分，良2-3.9分，一般及以下0-1.9分。	0-5	4	1.9	1.9
5.5	技术	根据安全鉴定需要，拟投入本项目的相关仪器设备配套是否齐全，优2-3分，良1-1.9分，一般及以下0-0.9分。	0-3	2	0	0
6.1	技术	项目负责人具有水利行业教授级高级工程师技术职称的得3分，高级工程师职称的得2分，中级职称的得1分。（须提供相关人员投标截止日上溯近3个月的社保缴纳证明材料及技术人员相关证书扫描件。）	0-3	2	1	3
6.2	技术	拟派项目组成员（不含项目负责人）具有工程测量、水工结构、水文水资源、岩土工程、水利安全、水利工程质量检测等专业高级工程师及以上技术职称的，每类得1分，同类不累计计分，最高得6分。（专业以职称证书为准，提供投标截止日上溯近3个月投标人为其缴纳的社保证明及技术人员相关证书扫描件。）	0-6	3	1	4
6.3	技术	项目组成员参与编写水库安全鉴定或运行管理等省级标准及以上的，每项得2分，最高4分。（提供证明材料扫描件）	0-4	0	0	0

7	商务 资信	服务能力：①投标人自有实验室通过浙江省质量技术监督局计量认证的，得3分，没有不得分。（提供计量认证证书扫描件） ②投标人具有的水库隐患探测类技术入选省级及以上水利新技术推广指导目录，且在有效期内的，得3分。（提供证书扫描件）	0-6	0	0	0
合计			0-80	41	26.8	32.9

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：三门县横渡镇二座水库安全鉴定项目（三招采-2021-GK079-2号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江禹川勘测设计有限公司	浙江海盛水利工程有限公司	浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院）
1	商务资信	单位资质：①投标人具有水利工程质量检测（岩土工程、混凝土工程、金属结构、机械电气、量测）甲级资质的，每项得1.5分；乙级资质的，每项得1分，本项最高得7.5分。 ②投标人同时具有工程测量、地理信息系统工程测绘甲级资质证书的，得2.5分，有1项或2项为乙级资质的，得1分，本项最高2.5分。（资质证书须在有效期内，提供证书扫描件）	0-10	1	0	0
2	商务资信	单位荣誉：投标人自2018年1月1日以来获得过省部级及以上水利类科技进步奖项的，每项得1分，获得过地市级水利类科技进步奖项的，每项得0.5分；本项最高得3分（提供获奖证书或证明材料，时间以获奖证书或证明材料上的时间为准；同一项目获多项奖项的，按最高级别计列，不累计加分）。	0-3	0.5	0	1
3	商务资信	单位认证证书：投标人具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书和职业健康安全管理体系认证证书的（认证范围包括水利水电、工程测量、地理信息，三者缺一不可），每一项得1分，最高得3分。（提供上述证书扫描件）。	0-3	1	3	0
4	商务资信	单位业绩：①自2018年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过中型及以上水库大坝安全鉴定的，每个合同得1分，承担小型水库大坝安全鉴定的，每个合同得0.5分，最高得4分。（提供合同或中标通知书扫描件） ②自2018年1月1日以来（以标准发布时间为准），参与过省级水利工程管理地方标准起草的，每项得1分，最高3分（提供证明材料扫描件）。	0-7	1.5	0	0
5.1	技术	根据项目实际确定的水库安全鉴定方案是否全面、是否切实可行，鉴定方案总体思路是否清晰、完整，方法是否科学、可行等方面进行评判。优秀10-15分、良好5-9.9分，一般0-4.9分。	0-15	13	10	12
5.2	技术	本项目重点及难点问题的理解认识，并提供解决方案；优7-10分，良3-6.9分，一般及以下0-2.9分。	0-10	8	7	7.5
5.3	技术	进度计划控制措施是否先进，是否具有客观实际性、科学高效性、合理性等方面进行评判；优4-5分，良2-3.9分，一般及以下0-1.9分。	0-5	4.2	1.8	2.6
5.4	技术	质量保证措施和体系合理性、科学性；优4-5分，良2-3.9分，一般及以下0-1.9分。	0-5	4	1.3	1.4
5.5	技术	根据安全鉴定需要，拟投入本项目的相关仪器设备配套是否齐全，优2-3分，良1-1.9分，一般及以下0-0.9分。	0-3	2.3	0	0
6.1	技术	项目负责人具有水利行业教授级高级工程师技术职称的得3分，高级工程师职称的得2分，中级职称的得1分。（须提供相关人员投标截止日上溯近3个月的社保缴纳证明材料及技术人员相关证书扫描件。）	0-3	2	1	3
6.2	技术	拟派项目组成员（不含项目负责人）具有工程测量、水工结构、水文水资源、岩土工程、水利安全、水利工程质量检测等专业高级工程师及以上技术职称的，每类得1分，同类不累计计分，最高得6分。（专业以职称证书为准，提供投标截止日上溯近3个月投标人为其缴纳的社保证明及技术人员相关证书扫描件。）	0-6	3	1	4
6.3	技术	项目组成员参与编写水库安全鉴定或运行管理等省级标准及以上的，每项得2分，最高4分。（提供证明材料扫描件）	0-4	0	0	0

7	商务 资信	服务能力：①投标人自有实验室通过浙江省质量技术监督局计量认证的，得3分，没有不得分。（提供计量认证证书扫描件） ②投标人具有的水库隐患探测类技术入选省级及以上水利新技术推广指导目录，且在有效期内的，得3分。（提供证书扫描件）	0-6	0	0	0
合计			0-80	40.5	25.1	31.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：三门县横渡镇二座水库安全鉴定项目（三招采-2021-GK079-2号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江禹川勘测设计有限公司	浙江海盛水利工程有限公司	浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院）
1	商务资信	单位资质：①投标人具有水利工程质量检测（岩土工程、混凝土工程、金属结构、机械电气、量测）甲级资质的，每项得1.5分；乙级资质的，每项得1分，本项最高得7.5分。 ②投标人同时具有工程测量、地理信息系统工程测绘甲级资质证书的，得2.5分，有1项或2项为乙级资质的，得1分，本项最高2.5分。 （资质证书须在有效期内，提供证书扫描件）	0-10	1	0	0
2	商务资信	单位荣誉：投标人自2018年1月1日以来获得过省部级及以上水利类科技进步奖项的，每项得1分，获得过地市级水利类科技进步奖项的，每项得0.5分；本项最高得3分（提供获奖证书或证明材料，时间以获奖证书或证明材料上的时间为准；同一项目获多项奖项的，按最高级别计列，不累计加分）。	0-3	0.5	0	1
3	商务资信	单位认证证书：投标人具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书和职业健康安全管理体系认证证书的（认证范围包括水利水电、工程测量、地理信息，三者缺一不可），每一项得1分，最高得3分。（提供上述证书扫描件）。	0-3	1	3	0
4	商务资信	单位业绩：①自2018年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过中型及以上水库大坝安全鉴定的，每个合同得1分，承担小型水库大坝安全鉴定的，每个合同得0.5分，最高得4分。 （提供合同或中标通知书扫描件） ②自2018年1月1日以来（以标准发布时间为准），参与过省级水利工程管理地方标准起草的，每项得1分，最高3分（提供证明材料扫描件）。	0-7	1.5	0	0
5.1	技术	根据项目实际确定的水库安全鉴定方案是否全面、是否切实可行，鉴定方案总体思路是否清晰、完整，方法是否科学、可行等方面进行评判。 优秀10-15分、良好5-9.9分，一般0-4.9分。	0-15	14	10	12
5.2	技术	本项目重点及难点问题的理解认识，并提供解决方案；优7-10分，良3-6.9分，一般及以下0-2.9分。	0-10	9	7	8
5.3	技术	进度计划控制措施是否先进，是否具有客观实际性、科学高效性、合理性等方面进行评判；优4-5分，良2-3.9分，一般及以下0-1.9分。	0-5	4	1.5	3
5.4	技术	质量保证措施和体系合理性、科学性；优4-5分，良2-3.9分，一般及以下0-1.9分。	0-5	3	1.5	1.5
5.5	技术	根据安全鉴定需要，拟投入本项目的相关仪器设备配套是否齐全，优2-3分，良1-1.9分，一般及以下0-0.9分。	0-3	2.5	0	0
6.1	技术	项目负责人具有水利行业教授级高级工程师技术职称的得3分，高级工程师职称的得2分，中级职称的得1分。（须提供相关人员投标截止日上溯近3个月的社保缴纳证明材料及技术人员相关证书扫描件。）	0-3	2	1	3
6.2	技术	拟派项目组成员（不含项目负责人）具有工程测量、水工结构、水文水资源、岩土工程、水利安全、水利工程质量检测等专业高级工程师及以上技术职称的，每类得1分，同类不累计计分，最高得6分。（专业以职称证书为准，提供投标截止日上溯近3个月投标人为其缴纳的社保证明及技术人员相关证书扫描件。）	0-6	3	1	4
6.3	技术	项目组成员参与编写水库安全鉴定或运行管理等省级标准及以上的，每项得2分，最高4分。（提供证明材料扫描件）	0-4	0	0	0

7	商务 资信	服务能力：①投标人自有实验室通过浙江省质量技术监督局计量认证的，得3分，没有不得分。（提供计量认证证书扫描件） ②投标人具有的水库隐患探测类技术入选省级及以上水利新技术推广指导目录，且在有效期内的，得3分。（提供证书扫描件）	0-6	0	0	0
合计			0-80	41.5	25	32.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：三门县横渡镇二座水库安全鉴定项目（三招采-2021-GK079-2号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江禹川勘测设计有限公司	浙江海盛水利工程有限公司	浙江省水利河口研究院（浙江省海洋规划设计研究院）
1	商务资信	单位资质：①投标人具有水利工程质量检测（岩土工程、混凝土工程、金属结构、机械电气、量测）甲级资质的，每项得1.5分；乙级资质的，每项得1分，本项最高得7.5分。 ②投标人同时具有工程测量、地理信息系统工程测绘甲级资质证书的，得2.5分，有1项或2项为乙级资质的，得1分，本项最高2.5分。 （资质证书须在有效期内，提供证书扫描件）	0-10	1	0	0
2	商务资信	单位荣誉：投标人自2018年1月1日以来获得过省部级及以上水利类科技进步奖项的，每项得1分，获得过地市级水利类科技进步奖项的，每项得0.5分；本项最高得3分（提供获奖证书或证明材料，时间以获奖证书或证明材料上的时间为准；同一项目获多项奖项的，按最高级别计列，不累计加分）。	0-3	0.5	0	1
3	商务资信	单位认证证书：投标人具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书和职业健康安全管理体系认证证书的（认证范围包括水利水电、工程测量、地理信息，三者缺一不可），每一项得1分，最高得3分。（提供上述证书扫描件）。	0-3	1	3	0
4	商务资信	单位业绩：①自2018年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过中型及以上水库大坝安全鉴定的，每个合同得1分，承担小型水库大坝安全鉴定的，每个合同得0.5分，最高得4分。 （提供合同或中标通知书扫描件） ②自2018年1月1日以来（以标准发布时间为准），参与过省级水利工程管理地方标准起草的，每项得1分，最高3分（提供证明材料扫描件）。	0-7	1.5	0	0
5.1	技术	根据项目实际确定的水库安全鉴定方案是否全面、是否切实可行，鉴定方案总体思路是否清晰、完整，方法是否科学、可行等方面进行评判。 优秀10-15分、良好5-9.9分，一般0-4.9分。	0-15	14	10	10
5.2	技术	本项目重点及难点问题的理解认识，并提供解决方案；优7-10分，良3-6.9分，一般及以下0-2.9分。	0-10	9	7	7
5.3	技术	进度计划控制措施是否先进，是否具有客观实际性、科学高效性、合理性等方面进行评判；优4-5分，良2-3.9分，一般及以下0-1.9分。	0-5	4	1.9	2
5.4	技术	质量保证措施和体系合理性、科学性；优4-5分，良2-3.9分，一般及以下0-1.9分。	0-5	4	1.1	1.5
5.5	技术	根据安全鉴定需要，拟投入本项目的相关仪器设备配套是否齐全，优2-3分，良1-1.9分，一般及以下0-0.9分。	0-3	2	0.5	0.5
6.1	技术	项目负责人具有水利行业教授级高级工程师技术职称的得3分，高级工程师职称的得2分，中级职称的得1分。（须提供相关人员投标截止日上溯近3个月的社保缴纳证明材料及技术人员相关证书扫描件。）	0-3	2	1	3
6.2	技术	拟派项目组成员（不含项目负责人）具有工程测量、水工结构、水文水资源、岩土工程、水利安全、水利工程质量检测等专业高级工程师及以上技术职称的，每类得1分，同类不累计计分，最高得6分。（专业以职称证书为准，提供投标截止日上溯近3个月投标人为其缴纳的社保证明及技术人员相关证书扫描件。）	0-6	3	1	4
6.3	技术	项目组成员参与编写水库安全鉴定或运行管理等省级标准及以上的，每项得2分，最高4分。（提供证明材料扫描件）	0-4	0	0	0

7	商务 资信	服务能力：①投标人自有实验室通过浙江省质量技术监督局计量认证的，得3分，没有不得分。（提供计量认证证书扫描件） ②投标人具有的水库隐患探测类技术入选省级及以上水利新技术推广指导目录，且在有效期内的，得3分。（提供证书扫描件）	0-6	0	0	0
合计			0-80	42	25.5	29

专家（签名）：