

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：绍兴市柯桥区平水江水库大坝安全鉴定项目（绍柯采[2022]3043号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江西省水利科学院（江西省大坝安全管理中心、江西省水资源管理中心）	水利部交通运输部国家能源局南京水利科学研究院	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	投标人自2018年1月1日以来，获得省部级及以上咨询（或设计）奖项，省部级及以上水利类科技进步奖项的，每个奖项得2分，最高得8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，不累计加分。复印件加盖电子公章）	0-8	8	8	8
2	商务资信	投标人同时具有有效的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（认证范围包括水利水电、工程测量、地理信息，三者缺一不可）的，每项得1分，最高得3分。（提供证书复印件加盖电子公章）	0-3	0	0	3
3	商务资信	① 投标人具有工程测量、地理信息系统工程、测绘航空摄影甲级资质的，每项得1.5分，具有乙级资质的，每项得0.5分，最高4.5分。 ② 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0.5分，最高得7.5分。 （资质证书须在有效期内，提供证书复印件加盖电子公章）	0-11	7.5	8	11
4	商务资信	自2018年1月1日以来（以合同时间为准）承担过大型水库大坝安全鉴定的，每个合同得1分，承担中型水库大坝安全鉴定的，每个合同得0.5分，本项最高得2分。（单位业绩证明材料需提供合同复印件加盖电子公章。）	0-2	1	2	2
5	商务资信	拟派项目负责人具有水利相关专业高级工程师职称的得1分；具备正高级工程师的，得3分。（提供证书及近3个月社保缴纳证明材料复印件加盖电子公章）	0-3	3	3	3
6	商务资信	拟派项目组成员（不含项目负责人）具有水文水资源、岩土工程、水工结构、机械电气、金属结构、工程安全技术专业高级工程师及以上的，每个专业得1分，最高得6分。（以上人员不重复计分，专业以职称证书为准，若职称证书上无法体现专业的则另需提供执业资格证书，提供证书及近3个月社保缴纳证明材料复印件加盖电子公章）	0-6	3	6	6
7	商务资信	项目组成员参与编写水库安全鉴定或运行管理等省级地方标准，每项标准得2分，最高得4分。（提供证明材料复印件加盖电子公章）	0-4	0	4	4
8	商务资信	项目成员具有民用无人机航空系统驾驶员合格证的每人得1分，最高得2分。（提供近3个月投标人为其缴纳的社保证明及技术人员相关证书复印件加盖电子公章。）	0-2	0	0	2
9	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10-7分、良好6.9-4分，一般3.9-1分。	0-10	6	6	8
10	技术	分析本项目特点及难点，并提供解决方案。 优秀6.0-3.5分、良好3.4-2.0分，一般1.9-0分。	0-6	4	4.5	5.5
11	技术	按项目准备阶段控制、项目实施阶段控制、成果审查完善阶段控制。 优秀5.0-3.5分、良好3.4-2分，一般1.9-0分。	0-5	3.5	4	4.5
12	技术	根据项目实施进度控制措施是否先进，是否具有客观实际性、科学高效性、合理性等方面进行评判。 优秀5.0-3.5分、良好3.4-2分，一般1.9-0分。	0-5	3.5	4	4.5
13	技术	根据投标人对本项目提出的合理化建议等进行比较评分。 0-3分。	0-3	2	2	2.5

14	商务 资信	投标人具有水下机器人、多波束测深系统、三维激光测量仪等相关设备的，每类得1分，本项最高得3分。（提供设备发票或设备购置合同复印件加盖电子公章）	0-3	0	1	3
15	商务 资信	①投标人具有水利工程标准化管理、大坝安全监测、水下检测等相关专利的，每项得1分，具有软件著作权的，每项再得1分，最多得6分。（提供证明材料复印件加盖公章） ②投标人在浙江省内有实验室，并且实验室通过浙江省质量技术监督局计量认证的，得3分，其余不得分。（提供计量认证证书复印件加盖电子公章）	0-9	0	1	9
合计			0-80	41.5	53.5	76

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：绍兴市柯桥区平水江水库大坝安全鉴定项目（绍柯采[2022]3043号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江西省水利科学院（江西省大坝安全管理中心、江西省水资源管理中心）	水利部交通运输部国家能源局水利科学技术研究院	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	投标人自2018年1月1日以来，获得省部级及以上咨询（或设计）奖项，省部级及以上水利类科技进步奖项的，每个奖项得2分，最高得8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，不累计加分。复印件加盖电子公章）	0-8	8	8	8
2	商务资信	投标人同时具有有效的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（认证范围包括水利水电、工程测量、地理信息，三者缺一不可）的，每项得1分，最高得3分。（提供证书复印件加盖电子公章）	0-3	0	0	3
3	商务资信	① 投标人具有工程测量、地理信息系统工程、测绘航空摄影甲级资质的，每项得1.5分，具有乙级资质的，每项得0.5分，最高4.5分。 ② 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0.5分，最高得7.5分。 （资质证书须在有效期内，提供证书复印件加盖电子公章）	0-11	7.5	8	11
4	商务资信	自2018年1月1日以来（以合同时间为准）承担过大型水库大坝安全鉴定的，每个合同得1分，承担中型水库大坝安全鉴定的，每个合同得0.5分，本项最高得2分。（单位业绩证明材料需提供合同复印件加盖电子公章。）	0-2	1	2	2
5	商务资信	拟派项目负责人具有水利相关专业高级工程师职称的得1分；具备正高级工程师的，得3分。（提供证书及近3个月社保缴纳证明材料复印件加盖电子公章）	0-3	3	3	3
6	商务资信	拟派项目组成员（不含项目负责人）具有水文水资源、岩土工程、水工结构、机械电气、金属结构、工程安全技术专业高级工程师及以上的，每个专业得1分，最高得6分。（以上人员不重复计分，专业以职称证书为准，若职称证书上无法体现专业的则另需提供执业资格证书，提供证书及近3个月社保缴纳证明材料复印件加盖电子公章）	0-6	3	6	6
7	商务资信	项目组成员参与编写水库安全鉴定或运行管理等省级地方标准，每项标准得2分，最高得4分。（提供证明材料复印件加盖电子公章）	0-4	0	4	4
8	商务资信	项目成员具有民用无人机航空系统驾驶员合格证的每人得1分，最高得2分。（提供近3个月投标人为其缴纳的社保证明及技术人员相关证书复印件加盖电子公章。）	0-2	0	0	2
9	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10-7分、良好6.9-4分，一般3.9-1分。	0-10	7	8	9
10	技术	分析本项目特点及难点，并提供解决方案。 优秀6.0-3.5分、良好3.4-2.0分，一般1.9-0分。	0-6	3.5	4.5	5
11	技术	按项目准备阶段控制、项目实施阶段控制、成果审查完善阶段控制。 优秀5.0-3.5分、良好3.4-2分，一般1.9-0分。	0-5	4	4	4.5
12	技术	根据项目实施进度控制措施是否先进，是否具有客观实际性、科学高效性、合理性等方面进行评判。 优秀5.0-3.5分、良好3.4-2分，一般1.9-0分。	0-5	4	4	4.5

13	技术	根据投标人对本项目提出的合理化建议等进行比较评分。 0-3分。	0-3	1.5	2	2.5
14	商务资信	投标人具有水下机器人、多波束测深系统、三维激光测量仪等相关设备的，每类得1分，本项最高得3分。（提供设备发票或设备购置合同复印件加盖公章）	0-3	0	1	3
15	商务资信	①投标人具有水利工程标准化管理、大坝安全监测、水下检测等相关专利的，每项得1分，具有软件著作权的，每项再得1分，最多得6分。（提供证明材料复印件加盖公章） ②投标人在浙江省内有实验室，并且实验室通过浙江省质量技术监督局计量认证的，得3分，其余不得分。（提供计量认证证书复印件加盖公章）	0-9	0	1	9
合计			0-80	42.5	55.5	76.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：绍兴市柯桥区平水江水库大坝安全鉴定项目（绍柯采[2022]3043号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江西省水利科学院（江西省大坝安全管理中心、江西省水资源管理中心）	水利部交通运输部国家能源局水利科学院	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	投标人自2018年1月1日以来，获得省部级及以上咨询（或设计）奖项，省部级及以上水利类科技进步奖项的，每个奖项得2分，最高得8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，不累计加分。复印件加盖电子公章）	0-8	8	8	8
2	商务资信	投标人同时具有有效的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（认证范围包括水利水电、工程测量、地理信息，三者缺一不可）的，每项得1分，最高得3分。（提供证书复印件加盖电子公章）	0-3	0	0	3
3	商务资信	① 投标人具有工程测量、地理信息系统工程、测绘航空摄影甲级资质的，每项得1.5分，具有乙级资质的，每项得0.5分，最高4.5分。 ② 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0.5分，最高得7.5分。 （资质证书须在有效期内，提供证书复印件加盖电子公章）	0-11	7.5	8	11
4	商务资信	自2018年1月1日以来（以合同时间为准）承担过大型水库大坝安全鉴定的，每个合同得1分，承担中型水库大坝安全鉴定的，每个合同得0.5分，本项最高得2分。（单位业绩证明材料需提供合同复印件加盖电子公章。）	0-2	1	2	2
5	商务资信	拟派项目负责人具有水利相关专业高级工程师职称的得1分；具备正高级工程师的，得3分。（提供证书及近3个月社保缴纳证明材料复印件加盖电子公章）	0-3	3	3	3
6	商务资信	拟派项目组成员（不含项目负责人）具有水文水资源、岩土工程、水工结构、机械电气、金属结构、工程安全技术专业高级工程师及以上的，每个专业得1分，最高得6分。（以上人员不重复计分，专业以职称证书为准，若职称证书上无法体现专业的则另需提供执业资格证书，提供证书及近3个月社保缴纳证明材料复印件加盖电子公章）	0-6	3	6	6
7	商务资信	项目组成员参与编写水库安全鉴定或运行管理等省级地方标准，每项标准得2分，最高得4分。（提供证明材料复印件加盖电子公章）	0-4	0	4	4
8	商务资信	项目成员具有民用无人机航空系统驾驶员合格证的每人得1分，最高得2分。（提供近3个月投标人为其缴纳的社保证明及技术人员相关证书复印件加盖电子公章。）	0-2	0	0	2
9	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10-7分、良好6.9-4分，一般3.9-1分。	0-10	8	8	9
10	技术	分析本项目特点及难点，并提供解决方案。 优秀6.0-3.5分、良好3.4-2.0分，一般1.9-0分。	0-6	2	5	5.5
11	技术	按项目准备阶段控制、项目实施阶段控制、成果审查完善阶段控制。 优秀5.0-3.5分、良好3.4-2分，一般1.9-0分。	0-5	2	4	4.5
12	技术	根据项目实施进度控制措施是否先进，是否具有客观实际性、科学高效性、合理性等方面进行评判。 优秀5.0-3.5分、良好3.4-2分，一般1.9-0分。	0-5	3	4	4.5

13	技术	根据投标人对本项目提出的合理化建议等进行比较评分。 0-3分。	0-3	2	2.4	2.5
14	商务资信	投标人具有水下机器人、多波束测深系统、三维激光测量仪等相关设备的，每类得1分，本项最高得3分。（提供设备发票或设备购置合同复印件加盖公章）	0-3	0	1	3
15	商务资信	①投标人具有水利工程标准化管理、大坝安全监测、水下检测等相关专利的，每项得1分，具有软件著作权的，每项再得1分，最多得6分。（提供证明材料复印件加盖公章） ②投标人在浙江省内有实验室，并且实验室通过浙江省质量技术监督局计量认证的，得3分，其余不得分。（提供计量认证证书复印件加盖公章）	0-9	0	1	9
合计			0-80	39.5	56.4	77

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：绍兴市柯桥区平水江水库大坝安全鉴定项目（绍柯采[2022]3043号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江西省水利科学院（江西省大坝安全管理中心、江西省水资源管理中心）	水利部交通运输部国家能源局水利科学技术研究院	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	投标人自2018年1月1日以来，获得省部级及以上咨询（或设计）奖项，省部级及以上水利类科技进步奖项的，每个奖项得2分，最高得8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，不累计加分。复印件加盖电子公章）	0-8	8	8	8
2	商务资信	投标人同时具有有效的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（认证范围包括水利水电、工程测量、地理信息，三者缺一不可）的，每项得1分，最高得3分。（提供证书复印件加盖电子公章）	0-3	0	0	3
3	商务资信	① 投标人具有工程测量、地理信息系统工程、测绘航空摄影甲级资质的，每项得1.5分，具有乙级资质的，每项得0.5分，最高4.5分。 ② 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0.5分，最高得7.5分。 （资质证书须在有效期内，提供证书复印件加盖电子公章）	0-11	7.5	8	11
4	商务资信	自2018年1月1日以来（以合同时间为准）承担过大型水库大坝安全鉴定的，每个合同得1分，承担中型水库大坝安全鉴定的，每个合同得0.5分，本项最高得2分。（单位业绩证明材料需提供合同复印件加盖电子公章。）	0-2	1	2	2
5	商务资信	拟派项目负责人具有水利相关专业高级工程师职称的得1分；具备正高级工程师的，得3分。（提供证书及近3个月社保缴纳证明材料复印件加盖电子公章）	0-3	3	3	3
6	商务资信	拟派项目组成员（不含项目负责人）具有水文水资源、岩土工程、水工结构、机械电气、金属结构、工程安全技术专业高级工程师及以上的，每个专业得1分，最高得6分。（以上人员不重复计分，专业以职称证书为准，若职称证书上无法体现专业的则另需提供执业资格证书，提供证书及近3个月社保缴纳证明材料复印件加盖电子公章）	0-6	3	6	6
7	商务资信	项目组成员参与编写水库安全鉴定或运行管理等省级地方标准，每项标准得2分，最高得4分。（提供证明材料复印件加盖电子公章）	0-4	0	4	4
8	商务资信	项目成员具有民用无人机航空系统驾驶员合格证的每人得1分，最高得2分。（提供近3个月投标人为其缴纳的社保证明及技术人员相关证书复印件加盖电子公章。）	0-2	0	0	2
9	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10-7分、良好6.9-4分，一般3.9-1分。	0-10	7	7	9
10	技术	分析本项目特点及难点，并提供解决方案。 优秀6.0-3.5分、良好3.4-2.0分，一般1.9-0分。	0-6	4	4	5
11	技术	按项目准备阶段控制、项目实施阶段控制、成果审查完善阶段控制。 优秀5.0-3.5分、良好3.4-2分，一般1.9-0分。	0-5	4	4	5
12	技术	根据项目实施进度控制措施是否先进，是否具有客观实际性、科学高效性、合理性等方面进行评判。 优秀5.0-3.5分、良好3.4-2分，一般1.9-0分。	0-5	4	4	5

13	技术	根据投标人对本项目提出的合理化建议等进行比较评分。 0-3分。	0-3	1	1	2
14	商务资信	投标人具有水下机器人、多波束测深系统、三维激光测量仪等相关设备的，每类得1分，本项最高得3分。（提供设备发票或设备购置合同复印件加盖公章）	0-3	0	1	3
15	商务资信	①投标人具有水利工程标准化管理、大坝安全监测、水下检测等相关专利的，每项得1分，具有软件著作权的，每项再得1分，最多得6分。 （提供证明材料复印件加盖公章） ②投标人在浙江省内有实验室，并且实验室通过浙江省质量技术监督局计量认证的，得3分，其余不得分。（提供计量认证证书复印件加盖公章）	0-9	0	1	9
合计			0-80	42.5	53	77

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：绍兴市柯桥区平水江水库大坝安全鉴定项目（绍柯采[2022]3043号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江西省水利科学院（江西省大坝安全管理中心、江西省水资源管理中心）	水利部交通运输部国家能源局水利科学院	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	投标人自2018年1月1日以来，获得省部级及以上咨询（或设计）奖项，省部级及以上水利类科技进步奖项的，每个奖项得2分，最高得8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，不累计加分。复印件加盖电子公章）	0-8	8	8	8
2	商务资信	投标人同时具有有效的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（认证范围包括水利水电、工程测量、地理信息，三者缺一不可）的，每项得1分，最高得3分。（提供证书复印件加盖电子公章）	0-3	0	0	3
3	商务资信	① 投标人具有工程测量、地理信息系统工程、测绘航空摄影甲级资质的，每项得1.5分，具有乙级资质的，每项得0.5分，最高4.5分。 ② 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0.5分，最高得7.5分。 （资质证书须在有效期内，提供证书复印件加盖电子公章）	0-11	7.5	8	11
4	商务资信	自2018年1月1日以来（以合同时间为准）承担过大型水库大坝安全鉴定的，每个合同得1分，承担中型水库大坝安全鉴定的，每个合同得0.5分，本项最高得2分。（单位业绩证明材料需提供合同复印件加盖电子公章。）	0-2	1	2	2
5	商务资信	拟派项目负责人具有水利相关专业高级工程师职称的得1分；具备正高级工程师的，得3分。（提供证书及近3个月社保缴纳证明材料复印件加盖电子公章）	0-3	3	3	3
6	商务资信	拟派项目组成员（不含项目负责人）具有水文水资源、岩土工程、水工结构、机械电气、金属结构、工程安全技术专业高级工程师及以上的，每个专业得1分，最高得6分。（以上人员不重复计分，专业以职称证书为准，若职称证书上无法体现专业的则另需提供执业资格证书，提供证书及近3个月社保缴纳证明材料复印件加盖电子公章）	0-6	3	6	6
7	商务资信	项目组成员参与编写水库安全鉴定或运行管理等省级地方标准，每项标准得2分，最高得4分。（提供证明材料复印件加盖电子公章）	0-4	0	4	4
8	商务资信	项目成员具有民用无人机航空系统驾驶员合格证的每人得1分，最高得2分。（提供近3个月投标人为其缴纳的社保证明及技术人员相关证书复印件加盖电子公章。）	0-2	0	0	2
9	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10-7分、良好6.9-4分，一般3.9-1分。	0-10	3.9	4.5	7
10	技术	分析本项目特点及难点，并提供解决方案。 优秀6.0-3.5分、良好3.4-2.0分，一般1.9-0分。	0-6	3	3	5
11	技术	按项目准备阶段控制、项目实施阶段控制、成果审查完善阶段控制。 优秀5.0-3.5分、良好3.4-2分，一般1.9-0分。	0-5	2	2	4
12	技术	根据项目实施进度控制措施是否先进，是否具有客观实际性、科学高效性、合理性等方面进行评判。 优秀5.0-3.5分、良好3.4-2分，一般1.9-0分。	0-5	3	3	4.5

13	技术	根据投标人对本项目提出的合理化建议等进行比较评分。 0-3分。	0-3	1	1	2.5
14	商务资信	投标人具有水下机器人、多波束测深系统、三维激光测量仪等相关设备的，每类得1分，本项最高得3分。（提供设备发票或设备购置合同复印件加盖电子公章）	0-3	0	1	3
15	商务资信	①投标人具有水利工程标准化管理、大坝安全监测、水下检测等相关专利的，每项得1分，具有软件著作权的，每项再得1分，最多得6分。 （提供证明材料复印件加盖公章） ②投标人在浙江省内有实验室，并且实验室通过浙江省质量技术监督局计量认证的，得3分，其余不得分。（提供计量认证证书复印件加盖电子公章）	0-9	0	1	9
合计			0-80	35.4	46.5	74

专家（签名）：