

## 技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：三门县沙柳街道水平坑水库除险加固工程（三招采-2022-CS024号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市海建设有限公司	浙江金建设有限公司	浙江旺建设有限公司	浙江泓建设有限公司	浙江德建设有限公司	台州市星建设有限公司	浙江三鑫建设有限公司	浙江江建设有限公司	浙江洋建设有限公司	浙江中建设有限公司	浙江想建设有限公司	温州弘建设有限公司	温州泰建设有限公司
1	技术	企业类似业绩 投标人自2019年1月1日（含）以来（以合同签订时间为准）具有类似项目（水利项目）业绩的每个得0.5分，最多得1.5分。 （提供合同和完工验收证明扫描件并加盖电子公章，否则不得分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5	0.5	1.5	1.5	1	1.5	1.5				
2.1	技术	拟派项目负责人具备水利水电专业中级及以上职称的得2分。（提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月（2021年12月、2022年1月、2022年2月）在本单位社保缴纳证明）	0-2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0
2.2	技术	拟派项目技术负责人具备水利相关专业中级及以上职称的，得2分。（提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月（2021年12月、2022年1月、2022年2月）在本单位社保缴纳证明）	0-2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2.3	技术	拟派项目组人员中具备水利相关专业的质检员、安全员、施工员，每提供一个上述人员得1分（人员不得重复得分），本项最高得3分。（提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月（2021年12月、2022年1月、2022年2月）在本单位社保缴纳证明）	0-3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3.1	技术	总体方案 总体施工方案的针对性、全面性、合理性、先进性（结合本项目的实际情况详细描述），根据项目实际，分析是否科学合理、可行。优得8.1-13.0分；良得4.1-8.0分；一般得0-4.0分。	0-13	8	8	9	8.5	8.5	8	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	7
3.2	技术	工程质量 施工质量目标明确，质量控制措施科学、合理，且有技术支撑的。优得2.7-4.0分；良得1.3-2.6分；一般得0-1.2分。	0-4	2	2	3	2	2	2	2	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	1.5
3.3.1	技术	根据投标人提供的施工进度计划管理制度及施工进度计划横道图进行打分。优得2.1-3.0分；良得1.1-2.0分；一般得0-1.0分。	0-3	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2
3.3.2	技术	施工工期、总进度计划及保证措施安排完善合理，各主要施工工序应有详细周密的劳动力安排计划进行打分。优得3.4-5.0分；良得1.7-3.3分；一般得0-1.6分。	0-5	3	3	3.5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
3.3.3	技术	施工总工期优于招标文件要求且设计合理加0.5-1分。	0-1	0.5	0.5	0.8	0.5	1	0.5	0.8	0.5	0.8	0.5	0.5	0	
3.4.1	技术	按照安全文明施工要求，对施工场地周边围挡的响应承诺，对人员管理的措施进行打分。优得2.1-3.0分；良得1.1-2.0分；一般得0-1.0分。	0-3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1.5
3.4.2	技术	施工现场的降噪措施合理、具有可操作性，优得2.0-3.0分；良得1.9-1.0分；一般得0-0.9分。	0-3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1.5
3.4.3	技术	除尘、垃圾清运，施工现场管理的针对措施，优得2.0-3.0分；良得1.9-1.0分；一般得0-0.9分。	0-3	2	2	2.5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1.5

3.5	技术	人员配置 拟投入本工程的管理人员及各专业工种劳动力配置的组织架构完善、质量、安全、文明施工的相关人员配置和施工强度匹配，能满足采购要求。优得3.1-4.5分；良得1.6-3.0分；一般得0-1.5分。	0-4.5	3	3	3	3	3	3	3	3	2
3.6	技术	材料计划 材料设备进场计划及施工计划情况：具有详细的材料设备进场计划且计划周密，材料数量、质量控制，时间安排合理，满足施工需要。优得2.7-4.0分；良得1.3-2.6分；一般得0-1.2分。	0-4	3	3	3	3	3	3	3	3	2
3.7	技术	设备配置 施工设备及检验仪器的投入是否满足工程质量进度要求。优得2.7-4.0分；良得1.3-2.6分；一般得0-1.2分。	0-4	3	3	3	3	3	3	3	3	2
3.8	技术	缺陷责任期 根据投标人缺陷责任期内提供的响应时间、到场时间和问题解决时长的情况及实际进行综合评定。优得3.4-5.0分；良得1.7-3.3分；一般得0-1.6分。	0-5	3	3	3	3	3	3	3	3	0.5
3.9	技术	应急预案 提供应急预案，并承诺紧急的响应时间。优得2.7-4.0分；良得1.3-2.6分；一般得0-1.2分。	0-4	2	2.5	3	2	3	2.5	1.5	1.5	0.5
3.10	技术	合理化建议 根据项目实际踏勘情况，对项目实施过程的重点、难点、具体建议并提出改进措施。优得3.4-5.0分；良得1.7-3.3分；一般得0-1.6分。	0-5	3	3	3	3	3	3.5	2	3	2.5
合计			0-70.0	47.5	48	51.8	47	49.5	48.5	46.8	48	33

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：三门县沙柳街道水平坑水库除险加固工程（三招采-2022-CS024号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市铭建设有限公司	浙江金建设有限公司	浙江旺建设有限公司	浙江泓建设有限公司	浙江德建设有限公司	台州市星建设有限公司	浙江三鑫建设有限公司	浙江江建设有限公司	浙江洋建设有限公司	浙江中建设有限公司	浙江想建设有限公司	温州弘泰建设有限公司
1	技术	企业类似业绩 投标人自2019年1月1日（含）以来（以合同签订时间为准）具有类似项目（水利项目）业绩的每个得0.5分，最多得1.5分。 （提供合同和完工验收证明扫描件并加盖电子公章，否则不得分）	0-1.5	1.5	1.5	1.5	0.5	1.5	1.5	1	1.5	1.5			
2.1	技术	拟派项目负责人具备水利水电专业中级及以上职称的得2分。（提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月（2021年12月、2022年1月、2022年2月）在本单位社保缴纳证明）	0-2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0
2.2	技术	拟派项目技术负责人具备水利相关专业中级及以上职称的，得2分。（提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月（2021年12月、2022年1月、2022年2月）在本单位社保缴纳证明）	0-2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2.3	技术	拟派项目组人员中具备水利相关专业的质检员、安全员、施工员，每提供一个上述人员得1分（人员不得重复得分），本项最高得3分。（提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月（2021年12月、2022年1月、2022年2月）在本单位社保缴纳证明）	0-3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3.1	技术	总体方案 总体施工方案的针对性、全面性、合理性、先进性（结合本项目的实际情况详细描述），根据项目实际，分析是否科学合理、可行。优得8.1-13.0分；良得4.1-8.0分；一般得0-4.0分。	0-13	10	10	10	10	12	10	10	10	10	10	10	9
3.2	技术	工程质量 施工质量目标明确，质量控制措施科学、合理，且有技术支撑的。优得2.7-4.0分；良得1.3-2.6分；一般得0-1.2分。	0-4	2	2.5	2	2.5	3	3	2	2.5	2	2.5	2	2
3.3.1	技术	根据投标人提供的施工进度计划管理制度及施工进度计划横道图进行打分。优得2.1-3.0分；良得1.1-2.0分；一般得0-1.0分。	0-3	1.5	1.8	1.8	1.5	1.5	1.5	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1
3.3.2	技术	施工工期、总进度计划及保证措施安排完善合理，各主要施工工序应有详细周密的劳动力安排计划进行打分。优得3.4-5.0分；良得1.7-3.3分；一般得0-1.6分。	0-5	2.5	2	1.6	2.5	2.5	2	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
3.3.3	技术	施工总工期优于招标文件要求且设计合理加0.5-1分。	0-1	0.5	0.5	0.6	0.5	0.9	0.5	0.6	0.5	0.6	0.5	0	0
3.4.1	技术	按照安全文明施工要求，对施工场地周边围挡的响应承诺，对人员管理的措施进行打分。优得2.1-3.0分；良得1.1-2.0分；一般得0-1.0分。	0-3	1.5	1.5	1	1.5	1.5	1.5	1	1.5	1	1.5	1	1
3.4.2	技术	施工现场的降噪措施合理、具有可操作性，优得2.0-3.0分；良得1.9-1.0分；一般得0-0.9分。	0-3	1.5	1.5	0.9	1.5	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	1.5	0.3	0.3
3.4.3	技术	除尘、垃圾清运，施工现场管理的针对措施，优得2.0-3.0分；良得1.9-1.0分；一般得0-0.9分。	0-3	1.5	1.5	0.9	1.5	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	1.5	0.3	0.3

3.5	技术	人员配置 拟投入本工程的管理人员及各专业工种劳动力配置的组织架构完善、质量、安全、文明施工的相关人员配置和施工强度匹配，能满足采购要求。优得3.1-4.5分；良得1.6-3.0分；一般得0-1.5分。	0-4.5	2	2.5	2.5	2	1.5	2.5	2	2	1.6
3.6	技术	材料计划 材料设备进场计划及施工计划情况：具有详细的材料设备进场计划且计划周密，材料数量、质量控制，时间安排合理，满足施工需要。优得2.7-4.0分；良得1.3-2.6分；一般得0-1.2分。	0-4	2.5	2.5	1.2	2.5	2	2.5	2	2	0.5
3.7	技术	设备配置 施工设备及检验仪器的投入是否满足工程质量进度要求。优得2.7-4.0分；良得1.3-2.6分；一般得0-1.2分。	0-4	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
3.8	技术	缺陷责任期 根据投标人缺陷责任期内提供的响应时间、到场时间和问题解决时长的情况及实际进行综合评定。优得3.4-5.0分；良得1.7-3.3分；一般得0-1.6分。	0-5	2.5	1.6	2.5	2	1.6	1.8	2	1.6	2
3.9	技术	应急预案 提供应急预案，并承诺紧急的响应时间。优得2.7-4.0分；良得1.3-2.6分；一般得0-1.2分。	0-4	2.5	2	2.5	2	2.5	2	2	2	2
3.10	技术	合理化建议 根据项目实际踏勘情况，对项目实施过程的重点、难点、具体建议并提出改进措施。优得3.4-5.0分；良得1.7-3.3分；一般得0-1.6分。	0-5	2.5	2	2	2.5	2.5	2.5	2	2	1.6
合计			0-70.0	44	42.9	40.5	42.5	44.3	42.6	38.7	40.9	31.9

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：三门县沙柳街道水平坑水库除险加固工程（三招采-2022-CS024号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	台州市铭建设有限公司	浙江金建设有限公司	浙江旺建设有限公司	浙江泓建设有限公司	台州市星建设有限公司	浙江三鑫建设有限公司	浙江江建设有限公司	浙江洋建设有限公司	浙江中建设有限公司	浙江想建设有限公司	温州弘泰建设有限公司
1	技术	企业类似业绩 投标人自2019年1月1日（含）以来（以合同签订时间为准）具有类似项目（水利项目）业绩的每个得0.5分，最多得1.5分。 （提供合同和完工验收证明扫描件并加盖电子公章，否则不得分）	0-1.5	1	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1	1.5	1.5	1.5	1.5
2.1	技术	拟派项目负责人具备水利水电专业中级及以上职称的得2分。（提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月（2021年12月、2022年1月、2022年2月）在本单位社保缴纳证明）	0-2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	0
2.2	技术	拟派项目技术负责人具备水利相关专业中级及以上职称的，得2分。（提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月（2021年12月、2022年1月、2022年2月）在本单位社保缴纳证明）	0-2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2.3	技术	拟派项目组人员中具备水利相关专业的质检员、安全员、施工员，每提供一个上述人员得1分（人员不得重复得分），本项最高得3分。（提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月（2021年12月、2022年1月、2022年2月）在本单位社保缴纳证明）	0-3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3.1	技术	总体方案 总体施工方案的针对性、全面性、合理性、先进性（结合本项目的实际情况详细描述），根据项目实际，分析是否科学合理、可行。优得8.1-13.0分；良得4.1-8.0分；一般得0-4.0分。	0-13	10	9	10	9	10	10	10	10	10	10	9
3.2	技术	工程质量 施工质量目标明确，质量控制措施科学、合理，且有技术支撑的。优得2.7-4.0分；良得1.3-2.6分；一般得0-1.2分。	0-4	3	2.8	2.8	2.8	3	3	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
3.3.1	技术	根据投标人提供的施工进度计划管理制度及施工进度计划横道图进行打分。优得2.1-3.0分；良得1.1-2.0分；一般得0-1.0分。	0-3	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.4
3.3.2	技术	施工工期、总进度计划及保证措施安排完善合理，各主要施工工序应有详细周密的劳动力安排计划进行打分。优得3.4-5.0分；良得1.7-3.3分；一般得0-1.6分。	0-5	4	3.8	4	3.8	3.8	4	3.8	4	3.8	4	3.7
3.3.3	技术	施工总工期优于招标文件要求且设计合理加0.5-1分。	0-1	0.6	0.5	0.7	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6	0.5
3.4.1	技术	按照安全文明施工要求，对施工场地周边围挡的响应承诺，对人员管理的措施进行打分。优得2.1-3.0分；良得1.1-2.0分；一般得0-1.0分。	0-3	2.4	2.4	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.4
3.4.2	技术	施工现场的降噪措施合理、具有可操作性，优得2.0-3.0分；良得1.9-1.0分；一般得0-0.9分。	0-3	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2
3.4.3	技术	除尘、垃圾清运，施工现场管理的针对措施，优得2.0-3.0分；良得1.9-1.0分；一般得0-0.9分。	0-3	2.6	2.5	2.5	2.5	2.6	2.6	2.6	2.6	2.5	2.5	2

3.5	技术	人员配置 拟投入本工程的管理人员及各专业工种劳动力配置的组织架构完善、质量、安全、文明施工的相关人员配置和施工强度匹配，能满足采购要求。优得3.1-4.5分；良得1.6-3.0分；一般得0-1.5分。	0-4.5	4.1	4	4	4	4	4	4.1	4.1	4	3.8
3.6	技术	材料计划 材料设备进场计划及施工计划情况：具有详细的材料设备进场计划且计划周密，材料数量、质量控制，时间安排合理，满足施工需要。优得2.7-4.0分；良得1.3-2.6分；一般得0-1.2分。	0-4	3.5	3.4	3.4	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.2	2
3.7	技术	设备配置 施工设备及检验仪器的投入是否满足工程质量进度要求。优得2.7-4.0分；良得1.3-2.6分；一般得0-1.2分。	0-4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3.8	技术	缺陷责任期 根据投标人缺陷责任期内提供的响应时间、到场时间和问题解决时长的情况及实际进行综合评定。优得3.4-5.0分；良得1.7-3.3分；一般得0-1.6分。	0-5	4	4	4	3.9	4	4.1	4	4	4	3
3.9	技术	应急预案 提供应急预案，并承诺紧急的响应时间。优得2.7-4.0分；良得1.3-2.6分；一般得0-1.2分。	0-4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
3.10	技术	合理化建议 根据项目实际踏勘情况，对项目实施过程的重点、难点、具体建议并提出改进措施。优得3.4-5.0分；良得1.7-3.3分；一般得0-1.6分。	0-5	4	3.8	4	3.8	4	4	4	4	4	2
合计			0-70.0	58.2	56.7	56.4	56.9	58.5	58.9	58	58.1	48.1	

专家（签名）：