

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：三门县珠岙镇人民政府(本级)三门县全域幸福河湖建设珠岙镇农村水系治理项目(一期)-高枧村项目（三招采-2024-CS033）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江泓建设有限公司	浙江三门三鑫建设有限公司	台州市铭海建设有限公司	浙江吉昕建设有限公司	浙江金灏建设有限公司	台州市星茂建设有限公司
1.1	商务	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	1.5	1.5	1.5
2.1	商务	拟派项目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（2023年12月、2024年1月、2024年2月）在本单位社保缴纳证明。）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2.2	商务	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（2023年12月、2024年1月、2024年2月）在本单位社保缴纳证明。）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2.3	商务	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（2023年12月、2024年1月、2024年2月）在本单位社保缴纳证明。）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3.1	技术	总体施工方案的针对性、全面性、合理性（结合本项目的实际情况详细描述），得5分。根据项目实际，分析是科学性、先进性情况，进行综合评定，得3.5分。	0-8.5	7.5	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
4.1	技术	施工质量目标明确，质量控制措施科学、合理的，得5分。有技术支撑的，得3分。	0-8	6.0	6.5	6.0	6.0	6.0	6.5
5.1	技术	有明确的施工进度计划管理制度及施工进度计划横道图，得3分。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；0-5分。施工总工期优于招标文件要求且设计合理加0.5-1.5分。	0-9.5	8.0	8.5	8.0	8.0	8.0	8.0
6.1	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，2.5分；施工现场的降噪措施合理、具有可操作性，2.5分；除尘、垃圾清运，施工现场管理的针对性措施，2.5分。	0-7.5	6.0	6.5	6.0	6.0	6.0	6.5
7.1	技术	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。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
8.1	技术	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。	0-4.5	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
9.1	技术	施工设备及检验仪器的投入是否满足工程质量进度要求。	0-4.5	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0

10.1	技术	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。	0-4.5	4.0	4.0	4.0	3.5	3.5	4.0
11.1	技术	提供应急预案，并承诺紧急的响应时间。	0-4.5	4.0	4.0	4.0	4.0	3.5	4.0
12.1	技术	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。	0-5	4.0	4.5	4.0	4.0	4.0	4.0
合计			0-70	61.0	62.5	60.5	60.0	59.5	61.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：三门县珠岙镇人民政府(本级)三门县全域幸福河湖建设珠岙镇农村水系治理项目(一期)-高枧村项目（三招采-2024-CS033）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江泓建设有限公司	浙江三门三鑫建设有限公司	台州市铭海建设有限公司	浙江吉昕建设有限公司	浙江金灏建设有限公司	台州市星茂建设有限公司
1.1	商务	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	1.5	1.5	1.5
2.1	商务	拟派项目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（2023年12月、2024年1月、2024年2月）在本单位社保缴纳证明。）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2.2	商务	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（2023年12月、2024年1月、2024年2月）在本单位社保缴纳证明。）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2.3	商务	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（2023年12月、2024年1月、2024年2月）在本单位社保缴纳证明。）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3.1	技术	总体施工方案的针对性、全面性、合理性（结合本项目的实际情况详细描述），得5分。 根据项目实际，分析是科学性、先进性情况，进行综合评定，得3.5分。	0-8.5	6.9	6.7	7.6	6.0	6.0	6.0
4.1	技术	施工质量目标明确，质量控制措施科学、合理的，得5分。 有技术支撑的，得3分。	0-8	6.5	6.3	7.2	5.6	5.6	5.6
5.1	技术	有明确的施工进度计划管理制度及施工进度计划横道图，得3分。 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；得0-5分。 施工总工期优于招标文件要求且设计合理加0.5-1.5分。	0-9.5	7.7	7.5	8.6	6.7	6.7	6.7
6.1	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，2.5分； 施工现场的降噪措施合理、具有可操作性，2.5分； 除尘、垃圾清运，施工现场管理的针对性措施，2.5分。	0-7.5	6.1	6.0	6.8	5.3	5.3	5.2
7.1	技术	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。	0-5	4.1	3.9	4.5	3.5	3.5	3.5
8.1	技术	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。	0-4.5	3.6	3.5	4.1	3.1	3.2	3.1
9.1	技术	施工设备及检验仪器的投入是否满足工程质量进度要求。	0-4.5	3.6	3.5	4.1	3.1	3.2	3.2

10.1	技术	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。	0-4.5	3.6	3.5	4.1	3.1	3.2	3.1
11.1	技术	提供应急预案，并承诺紧急的响应时间。	0-4.5	3.7	3.5	4.1	3.1	3.2	3.2
12.1	技术	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。	0-5	4.1	3.9	4.5	3.5	3.5	3.5
合计			0-70	58.4	56.8	64.1	51.5	51.9	51.6

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：三门县珠岙镇人民政府(本级)三门县全域幸福河湖建设珠岙镇农村水系治理项目(一期)-高枧村项目（三招采-2024-CS033）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江泓建设有限公司	浙江三门三鑫建设有限公司	台州市铭海建设有限公司	浙江吉昕建设有限公司	浙江金灏建设有限公司	台州市星茂建设有限公司
1.1	商务	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	1.5	1.5	1.5
2.1	商务	拟派项目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（2023年12月、2024年1月、2024年2月）在本单位社保缴纳证明。）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2.2	商务	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（2023年12月、2024年1月、2024年2月）在本单位社保缴纳证明。）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2.3	商务	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（2023年12月、2024年1月、2024年2月）在本单位社保缴纳证明。）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3.1	技术	总体施工方案的针对性、全面性、合理性（结合本项目的实际情况详细描述），得5分。根据项目实际，分析是科学性、先进性情况，进行综合评定，得3.5分。	0-8.5	7.1	7.1	7.1	8.0	7.1	7.5
4.1	技术	施工质量目标明确，质量控制措施科学、合理的，得5分。有技术支撑的，得3分。	0-8	7.2	7.2	7.2	7.6	6.9	7.2
5.1	技术	有明确的施工进度计划管理制度及施工进度计划横道图，得3分。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；0-5分。施工总工期优于招标文件要求且设计合理加0.5-1.5分。	0-9.5	8.0	8.0	8.0	8.8	8.1	8.3
6.1	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，2.5分；施工现场的降噪措施合理、具有可操作性，2.5分；除尘、垃圾清运，施工现场管理的针对性措施，2.5分。	0-7.5	6.1	6.1	6.1	7.0	6.1	6.4
7.1	技术	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。	0-5	3.2	3.1	3.2	4.3	3.1	3.4
8.1	技术	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。	0-4.5	3.4	3.4	3.4	4.2	3.4	3.6
9.1	技术	施工设备及检验仪器的投入是否满足工程质量进度要求。	0-4.5	3.8	3.8	3.8	4.3	3.8	3.9

10.1	技术	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。	0-4.5	4.0	3.8	3.9	4.4	3.7	3.9
11.1	技术	提供应急预案，并承诺紧急的响应时间。	0-4.5	3.6	3.6	3.6	4.0	3.5	3.5
12.1	技术	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。	0-5	3.1	3.1	3.1	4.3	3.0	3.5
合计			0-70	58.0	57.7	57.9	65.4	57.2	59.7

专家（签名）：