# 技术商务评分明细(专家1)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江钱 江科技 发展 不同	杭州定 川信息 技术司	浙江海 工程 有 不 公 不 公 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不 不
1	商务	业绩	0-1	0.0	1.0	0.0
2	商务	管理体系认证	0-3	3. 0	3. 0	0.0
3. 1	商务	供应商自2019年1月1日至今获得过省级及以上部门颁发的水利相关表彰或荣誉证书的,每个得1分,最高得2分。	0-2	0.0	1.0	0.0
3. 2	商务	具有专精特新中小企业荣誉证书的,得2分	0-2	2. 0	2. 0	0.0
4	商务	项目负责人	0-3	3. 0	3. 0	3. 0
5	商务	技术负责人	0-3	0.0	3. 0	1.0
6. 1	商务	具有水利工程安全研究专业、水文规划专业、水利工程规划设计专业,每 类专业拟派人员具有副高级职称及以上的每人得1分,本项最高得3分;	0-3	0.0	3. 0	0.0
6. 2	商务	具有高级系统架构设计师、设备环境专业通信工程师、电子测试专业工程师的,每类人员得1分,本项最高得3分	0-3	0.0	3. 0	0.0
7. 1	技术	投标人对本项目建设背景以及相关政策文件的理解程度和认识等进行描述。	0-4	2. 0	3. 5	2. 0
7. 2	技术	根据投标人对本项目建设现状、存在问题、建设任务的理解程度进行打分。	0-4	2.0	3. 5	2. 0
8. 1	技术	根据投标人提供的山洪灾害非工程措施项目建设工作思路(0-4分)	0-4	2. 0	3. 5	1.5
8.	技术	技术方案(0-4分)符合区域实际情况	0-4	2.0	3. 5	2.0
8.	技术	根据投标人提供的"风险区清单核定"建设方案,从技术路线(0-4分)	0-4	2.0	3. 5	2.0
8.	技术	科学性、合理性(0-4分)进行打分。	0-4	2.0	3. 5	2.0
8.	技术	根据投标人提供的"山洪公众预警模块"建设方案,从与省平台衔接工作 思路(0-4分)	0-4	2. 0	3. 5	2.0
8.	技术	界面的美观度(0-2分)	0-2	1.0	1.5	1.0

424.1	1.4.24	216122246				
8. 7	技术	功能的深度和业务流程的符合性(0-2)进行打分。	0-2	1.0	1.5	1.0
8.	技术	根据投标人提供的"基层群测群防体系建设"建设方案,从技术路线(0-3 分)	0-3	1.5	2. 5	1.5
8. 9	技术	宣传培训内容设计(0-3分)等方面进行打分。	0-3	1.5	2.5	1.5
8. 10	技术	计划安排(0-3分)等方面进行打分。	0-3	2. 0	2.5	2. 0
9. 1	技术	根据与省级山洪四预平台的融合方案进行打分(0-4分)	0-4	2. 0	3. 5	2. 0
9. 2	技术	根据与省级山洪四预平台的后续对接能力进行打分(0-4分)	0-4	2. 0	3. 5	2. 0
10	技术	质量保证措施	0-4	2. 5	3. 5	2. 5
11	技术	根据供应商针对本项目进度方案及措施与采购需求的契合度、各节点之间 细化及合理性进行评分(0-4分)	0-4	2. 5	3. 5	2. 5
12	技术	根据供应商结合项目实际情况,对本项目重点、难点进行分析。(0-4分)	0-4	2. 5	3. 5	2. 5
12	技术	根据供应商结合项目实际情况,对本项目重点、难点的解决措施。(0-4分)	0-4	2. 5	3. 5	2. 5
13	技术	售后服务承诺	0-4	3. 0	3. 5	3. 0
14	商务	政策分	0-1	0.0	0.0	0.0
		合计	0-90	46.0	78.5	41.5

# 技术商务评分明细(专家2)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江钱 江科技 发展有 限公司	杭州信息有限公司	浙江海 工程 省 不
1	商务	业绩	0-1	0.0	1.0	0.0
2	商务	管理体系认证	0-3	3. 0	3. 0	0.0
3. 1	商务	供应商自2019年1月1日至今获得过省级及以上部门颁发的水利相关表彰或荣誉证书的,每个得1分,最高得2分。	0-2	0.0	1.0	0.0
3. 2	商务	具有专精特新中小企业荣誉证书的,得2分	0-2	2. 0	2. 0	0.0
4	商务	项目负责人	0-3	3. 0	3. 0	3. 0
5	商务	技术负责人	0-3	0.0	3. 0	1.0
6. 1	商务	具有水利工程安全研究专业、水文规划专业、水利工程规划设计专业,每 类专业拟派人员具有副高级职称及以上的每人得1分,本项最高得3分;	0-3	0.0	3. 0	0.0
6. 2	商务	具有高级系统架构设计师、设备环境专业通信工程师、电子测试专业工程师的,每类人员得1分,本项最高得3分	0-3	0.0	3. 0	0.0
7. 1	技术	投标人对本项目建设背景以及相关政策文件的理解程度和认识等进行描述。	0-4	3. 0	3. 5	2. 5
7. 2	技术	根据投标人对本项目建设现状、存在问题、建设任务的理解程度进行打分。	0-4	3. 0	3. 5	2. 5
8. 1	技术	根据投标人提供的山洪灾害非工程措施项目建设工作思路(0-4分)	0-4	3. 0	3. 6	2.5
8.	技术	技术方案(0-4分)符合区域实际情况	0-4	3. 2	3. 7	3. 0
8.	技术	根据投标人提供的"风险区清单核定"建设方案,从技术路线(0-4分)	0-4	3. 0	3. 5	2.6
8.	技术	科学性、合理性(0-4分)进行打分。	0-4	2.5	3. 0	2.0
8.	技术	根据投标人提供的"山洪公众预警模块"建设方案,从与省平台衔接工作 思路(0-4分)	0-4	2.5	3. 0	1.5
8.	技术	界面的美观度(0-2分)	0-2	1.0	1.5	0.5

8. 技 功能的深度和业务流程的符合性(0-2)进行打分。	0-2	1.2	1.6	1.2
8. 技 根据投标人提供的"基层群测群防体系建设"建设方案,从技术路线(0-3 8 术 分)	0-3	2. 0	2.5	1.8
8. 技 宣传培训内容设计(0-3分)等方面进行打分。 9 术	0-3	2. 0	2. 4	1.6
8. 技 计划安排 (0-3分)等方面进行打分。 10 术	0-3	2. 0	2.5	1.8
9. 技 根据与省级山洪四预平台的融合方案进行打分(0-4分)	0-4	2. 0	3. 5	1.5
9. 技 根据与省级山洪四预平台的后续对接能力进行打分(0-4分) 2 术	0-4	2. 0	3. 5	1.5
10 技 质量保证措施 术	0-4	2. 0	3. 0	2. 5
11 技 根据供应商针对本项目进度方案及措施与采购需求的契合度、各节点之间 术 细化及合理性进行评分 (0-4分)	0-4	2. 0	3. 5	2. 5
12 技 根据供应商结合项目实际情况,对本项目重点、难点进行分析。(0-4分) .1 术	0-4	2.0	3. 5	2.6
12 技 根据供应商结合项目实际情况,对本项目重点、难点的解决措施。(0-4分.2 术 )	0-4	2. 5	3. 0	2. 7
13 技 售后服务承诺 术	0-4	2. 0	3. 0	2.6
14 商 政策分 务	0-1	0.0	0.0	0.0
合计	0-90	50.9	76. 3	43. 4

# 技术商务评分明细(专家3)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江钱 江科技 发展有 限公司	杭州信息有限	浙江海 工程 省 不
1	商务	业绩	0-1	0.0	1.0	0.0
2	商务	管理体系认证	0-3	3. 0	3. 0	0.0
3. 1	商务	供应商自2019年1月1日至今获得过省级及以上部门颁发的水利相关表彰或荣誉证书的,每个得1分,最高得2分。	0-2	0.0	1.0	0.0
3. 2	商务	具有专精特新中小企业荣誉证书的,得2分	0-2	2. 0	2. 0	0.0
4	商务	项目负责人	0-3	3. 0	3. 0	3. 0
5	商务	技术负责人	0-3	0.0	3. 0	1.0
6. 1	商务	具有水利工程安全研究专业、水文规划专业、水利工程规划设计专业,每 类专业拟派人员具有副高级职称及以上的每人得1分,本项最高得3分;	0-3	0.0	3. 0	0.0
6. 2	商务	具有高级系统架构设计师、设备环境专业通信工程师、电子测试专业工程师的,每类人员得1分,本项最高得3分	0-3	0.0	3. 0	0.0
7. 1	技术	投标人对本项目建设背景以及相关政策文件的理解程度和认识等进行描述。	0-4	3. 2	3. 6	2.8
7. 2	技术	根据投标人对本项目建设现状、存在问题、建设任务的理解程度进行打分。	0-4	3. 2	3. 6	2.8
8. 1	技术	根据投标人提供的山洪灾害非工程措施项目建设工作思路(0-4分)	0-4	3. 2	3. 6	2.8
8.	技术	技术方案(0-4分)符合区域实际情况	0-4	3. 2	3. 6	2.8
8.	技术	根据投标人提供的"风险区清单核定"建设方案,从技术路线(0-4分)	0-4	3. 2	3. 6	2.7
8.	技术	科学性、合理性(0-4分)进行打分。	0-4	3. 2	3. 5	2.6
8.	技术	根据投标人提供的"山洪公众预警模块"建设方案,从与省平台衔接工作 思路(0-4分)	0-4	3. 3	3. 7	2.7
8.	技术	界面的美观度(0-2分)	0-2	1.7	1.8	1.5

8. 7	技术	功能的深度和业务流程的符合性(0-2)进行打分。	0-2	1.7	1.8	1.5
8. 8	技术	根据投标人提供的"基层群测群防体系建设"建设方案,从技术路线 (0-3 分)	0-3	2. 4	2. 7	2. 1
8. 9	技术	宣传培训内容设计(0-3分)等方面进行打分。	0-3	2. 4	2. 7	2. 1
8. 10	技术	计划安排(0-3分)等方面进行打分。	0-3	2. 4	2. 7	2. 1
9. 1	技术	根据与省级山洪四预平台的融合方案进行打分(0-4分)	0-4	3. 1	3. 6	2.8
9. 2	技术	根据与省级山洪四预平台的后续对接能力进行打分(0-4分)	0-4	3. 2	3. 6	2.6
10	技术	质量保证措施	0-4	2.7	3. 6	3. 2
11	技术	根据供应商针对本项目进度方案及措施与采购需求的契合度、各节点之间 细化及合理性进行评分(0-4分)	0-4	2.7	3. 6	3. 2
12	技术	根据供应商结合项目实际情况,对本项目重点、难点进行分析。(0-4分)	0-4	2.8	3. 7	3. 3
12	技术	根据供应商结合项目实际情况,对本项目重点、难点的解决措施。(0-4分)	0-4	2.7	3. 6	3. 2
13	技术	售后服务承诺	0-4	2.8	3. 7	3. 1
14	商务	政策分	0-1	0.0	0.0	0.0
		合计	0-90	61.1	81. 3	53.9

# 技术商务评分明细(专家4)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江钱 江科技 发展司	杭州信息 技术公司	浙
1	商务	业绩	0-1	0.0	1.0	0.0
2	商务	管理体系认证	0-3	3. 0	3. 0	0.0
3. 1	商务	供应商自2019年1月1日至今获得过省级及以上部门颁发的水利相关表彰或荣誉证书的,每个得1分,最高得2分。	0-2	0.0	1.0	0.0
3. 2	商务	具有专精特新中小企业荣誉证书的,得2分	0-2	2. 0	2. 0	0.0
4	商务	项目负责人	0-3	3. 0	3. 0	3. 0
5	商务	技术负责人	0-3	0.0	3. 0	1.0
6. 1	商务	具有水利工程安全研究专业、水文规划专业、水利工程规划设计专业,每 类专业拟派人员具有副高级职称及以上的每人得1分,本项最高得3分;	0-3	0.0	3. 0	0.0
6. 2	商务	具有高级系统架构设计师、设备环境专业通信工程师、电子测试专业工程师的,每类人员得1分,本项最高得3分	0-3	0.0	3. 0	0.0
7. 1	技术	投标人对本项目建设背景以及相关政策文件的理解程度和认识等进行描述。	0-4	2. 5	3. 0	2. 0
7. 2	技术	根据投标人对本项目建设现状、存在问题、建设任务的理解程度进行打分。	0-4	3. 0	3. 5	2. 5
8. 1	技术	根据投标人提供的山洪灾害非工程措施项目建设工作思路(0-4分)	0-4	3. 0	3. 5	2. 5
8. 2	技术	技术方案(0-4分)符合区域实际情况	0-4	2.5	3. 0	2. 0
8.	技术	根据投标人提供的"风险区清单核定"建设方案,从技术路线(0-4分)	0-4	3. 5	3. 5	3. 0
8.	技术	科学性、合理性(0-4分)进行打分。	0-4	3. 0	3. 0	2.5
8.	技术	根据投标人提供的"山洪公众预警模块"建设方案,从与省平台衔接工作 思路(0-4分)	0-4	2.0	3. 5	2.5
8.	技术	界面的美观度(0-2分)	0-2	1.5	2.0	1.0

8. 7	技术	功能的深度和业务流程的符合性(0-2)进行打分。	0-2	1.5	2. 0	0.5
8.	技术	根据投标人提供的"基层群测群防体系建设"建设方案,从技术路线 (0-3 分)	0-3	1.0	2. 5	1.5
8. 9	技术	宣传培训内容设计(0-3分)等方面进行打分。	0-3	1.5	2.5	1.0
8. 10	技术	计划安排(0-3分)等方面进行打分。	0-3	1.0	2.5	2. 5
9. 1	技术	根据与省级山洪四预平台的融合方案进行打分(0-4分)	0-4	3. 0	3. 5	2. 5
9. 2	技术	根据与省级山洪四预平台的后续对接能力进行打分(0-4分)	0-4	3. 0	3. 5	2. 5
10	技术	质量保证措施	0-4	3. 0	3. 5	2. 5
11	技术	根据供应商针对本项目进度方案及措施与采购需求的契合度、各节点之间 细化及合理性进行评分(0-4分)	0-4	2.5	3. 0	2. 0
12	技术	根据供应商结合项目实际情况,对本项目重点、难点进行分析。(0-4分)	0-4	3. 0	3. 5	2. 5
12	技术	根据供应商结合项目实际情况,对本项目重点、难点的解决措施。(0-4分)	0-4	3. 0	3. 5	2. 5
13	技术	售后服务承诺	0-4	3. 0	3. 0	2. 5
14	商务	政策分	0-1	0.0	0.0	0.0
		合计	0-90	54. 5	77. 0	44. 5

# 技术商务评分明细(专家5)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江钱 江科技 发展有 限公司	杭州信息 技术公司	浙江海 工程 海 不
1	商务	业绩	0-1	0.0	1.0	0.0
2	商务	管理体系认证	0-3	3. 0	3. 0	0.0
3. 1	商务	供应商自2019年1月1日至今获得过省级及以上部门颁发的水利相关表彰或荣誉证书的,每个得1分,最高得2分。	0-2	0.0	1.0	0.0
3. 2	商务	具有专精特新中小企业荣誉证书的,得2分	0-2	2. 0	2. 0	0.0
4	商务	项目负责人	0-3	3. 0	3. 0	3. 0
5	商务	技术负责人	0-3	0.0	3. 0	1.0
6. 1	商务	具有水利工程安全研究专业、水文规划专业、水利工程规划设计专业,每 类专业拟派人员具有副高级职称及以上的每人得1分,本项最高得3分;	0-3	0.0	3. 0	0.0
6.	商务	具有高级系统架构设计师、设备环境专业通信工程师、电子测试专业工程师的,每类人员得1分,本项最高得3分	0-3	0.0	3. 0	0.0
7. 1	技术	投标人对本项目建设背景以及相关政策文件的理解程度和认识等进行描述。	0-4	2.5	3. 5	2. 0
7. 2	技术	根据投标人对本项目建设现状、存在问题、建设任务的理解程度进行打分。	0-4	2.5	3. 5	2. 0
8.	技术	根据投标人提供的山洪灾害非工程措施项目建设工作思路(0-4分)	0-4	2.5	3. 5	2. 0
8.	技术	技术方案(0-4分)符合区域实际情况	0-4	2.5	3. 5	2. 0
8.	技术	根据投标人提供的"风险区清单核定"建设方案,从技术路线(0-4分)	0-4	2.5	3. 5	2. 0
8.	技术	科学性、合理性(0-4分)进行打分。	0-4	2.5	3. 5	2. 0
8.	技术	根据投标人提供的"山洪公众预警模块"建设方案,从与省平台衔接工作 思路(0-4分)	0-4	2.5	3. 5	2. 0
8.	技术	界面的美观度(0-2分)	0-2	1. 3	1.7	1. 2

8. 技 功能的深度和业务流程的符合性(0-2)进行打分。	0-2	1 0		
7   术	0 2	1. 3	1.7	1.2
8. 技 根据投标人提供的"基层群测群防体系建设"建设方案,从技术路线(0-3 8 术 分)	0-3	2.0	2.6	1.8
8. 技 宣传培训内容设计(0-3分)等方面进行打分。 9 术	0-3	2.0	2.6	1.8
8. 技 计划安排 (0-3分)等方面进行打分。 10 术	0-3	2.0	2.6	1.8
9. 技 根据与省级山洪四预平台的融合方案进行打分(0-4分) 1 术	0-4	2.5	3. 5	2. 0
9. 技 根据与省级山洪四预平台的后续对接能力进行打分(0-4分) 2 术	0-4	2.5	3. 5	2. 0
10 技 质量保证措施 术	0-4	2.0	3. 5	2.5
11 技 根据供应商针对本项目进度方案及措施与采购需求的契合度、各节点之间 术 细化及合理性进行评分 (0-4分)	0-4	2. 0	3. 5	2. 5
12 技 根据供应商结合项目实际情况,对本项目重点、难点进行分析。(0-4分)	0-4	2. 0	3. 5	2.5
12 技 根据供应商结合项目实际情况,对本项目重点、难点的解决措施。(0-4分.2 术 )	0-4	2. 0	3. 5	2. 5
13 技 售后服务承诺 术	0-4	2. 0	3. 5	2.5
14 商 政策分 务	0-1	0.0	0.0	0.0
合计	0-90	49.1	79. 2	42. 3