

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：全过程工程咨询项目协作技术服务（ZSSJCG-202210003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江中水 东方建设 工程咨询 有限公司	浙江省水 利水电建 筑监理有 限公司	浙江广川 工程项目 管理有限 公司	浙江水专 工程顾问 有限公司
1.1	商务资信	近5年内（2017年10月1日以来），完成过水利工程施工监理或水利工程全过程工程咨询或水利工程项目管理或水利工程代建项目，一个得0.5分，本项最多得1分。 【证明材料：①中标通知书；②项目合同；③项目法人出具的竣工验收签证书或行政主管部门出具的竣工验收鉴定书或质量监督机构出具的（完）竣工验收工程质量评价、监督意见。三者缺一不可。业绩认定时间以验收鉴定书或质量评价书签署日期为准。】	0-1	1	1	0	1
2.1	商务资信	近5年内（2017年10月1日以来），承担的施工监理或全过程工程咨询或项目管理或代建的水利工程获省（部）级及以上优质工程奖项的，一个得1分（同一项目只计一次分），本项最多得5分。 【证明材料：获奖证书或获奖证明文件，时间以获奖证书或获奖证明文件载明的时间为准】	0-5	0	5	0	5
3.1	技术	对水利建设工程项目管理的依据、目的、权限、工作内容、工作成果等描述符合相关法律法规和采购人需要。	0-5	3	4	4	3
4.1	技术	质量检查的主要内容符合《水利工程质量管理规定》等相关要求。	0-5	4	4	3	3
4.2	技术	安全检查的主要内容符合《水利工程建设安全生产管理规定》、《水利工程建设安全生产监督检查导则》等相关要求。	0-5	4	4	4	3
5.1	技术	保障现场检查服务到位的措施明确、合理。	0-5	4	4	4	2
5.2	技术	工程出现质量安全事故时，保障及时到场服务的措施明确、到位。	0-5	3	4	2	2
6.1	技术	提供的项目开工前报批和验收管理方案具有针对性、适用性。	0-5	4	4	3	3
7.1	技术	提供的合同及信息管理方案具有针对性、适用性。	0-5	4	4	4	4
8.1	技术	进度目标安排科学合理，采取提前介入的工作方式合理，进度控制方法可靠，工程进度推进的手段和措施有效。	0-5	3	4	4	3
9.1	技术	安全目标设置情况，安全管理控制手段和方法有效科学，安全制度和 workflows 健全。	0-5	4	4	3	2
10.1	技术	各类工作质量控制制度、流程方面满足要求，采取的保证措施合理有效，采取的方法科学、可靠。	0-5	3	4	4	2
11.1	技术	提供的投资管理方案具有针对性、适用性。	0-5	4	3	4	3
12.1	技术	投入人员数量、专业配备合理、齐全，满足项目需要，组织架构合理高效，分工协作明确。	0-5	3	4	4	4
12.2	技术	对项目组人员工作时的工作作风、工作纪律有明确要求，措施有力。	0-5	4	4	4	3

12.3	技术	对项目组人员工作时的廉洁自律有明确要求，措施有力。	0-4	3	3	3	3
13.1	技术	对项目管理工作重点技术问题把握准确，各环节工作衔接有序，对工程技术重点、难点分析合理到位，针对性强，采取的应对措施具有可操作性。	0-5	4	4	4	3
14.1	技术	针对本项目提出具有建设性的意见和建议，符合工程实际。	0-5	4	4	3	3
合计			0-85	59	68	57	52

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：全过程工程咨询项目协作技术服务（ZSSJCG-202210003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江中水 东方建设 工程咨询 有限公司	浙江省水 利水电建 筑监理有 限公司	浙江广川 工程项目 管理有限 公司	浙江水专 工程顾问 有限公司
1.1	商务资信	近5年内（2017年10月1日以来），完成过水利工程施工监理或水利工程全过程工程咨询或水利工程项目管理或水利工程代建项目，一个得0.5分，本项最多得1分。 【证明材料：①中标通知书；②项目合同；③项目法人出具的完工验收签证书或行政主管部门出具的竣工验收鉴定书或质量监督机构出具的（完）竣工验收工程质量评价、监督意见。三者缺一不可。业绩认定时间以验收鉴定书或质量评价书签署日期为准。】	0-1	1	1	0	1
2.1	商务资信	近5年内（2017年10月1日以来），承担的施工监理或全过程工程咨询或项目管理或代建的水利工程获省（部）级及以上优质工程奖项的，一个得1分（同一项目只计一次分），本项最多得5分。 【证明材料：获奖证书或获奖证明文件，时间以获奖证书或获奖证明文件载明的时间为准】	0-5	0	5	0	5
3.1	技术	对水利建设工程项目管理的依据、目的、权限、工作内容、工作成果等描述符合相关法律法规和采购人需要。	0-5	3.7	4.8	4	4
4.1	技术	质量检查的主要内容符合《水利工程质量管理规定》等相关要求。	0-5	4.2	4.7	4	4
4.2	技术	安全检查的主要内容符合《水利工程建设安全生产管理规定》、《水利工程建设安全生产监督检查导则》等相关要求。	0-5	4.3	4.8	4	3
5.1	技术	保障现场检查服务到位的措施明确、合理。	0-5	3.4	4.6	4	1
5.2	技术	工程出现质量安全事故时，保障及时到场服务的措施明确、到位。	0-5	3.6	4.7	3.5	1
6.1	技术	提供的项目开工前报批和验收管理方案具有针对性、适用性。	0-5	3.4	4.9	3.6	1
7.1	技术	提供的合同及信息管理方案具有针对性、适用性。	0-5	4.2	4.6	4.1	4
8.1	技术	进度目标安排科学合理，采取提前介入的工作方式合理，进度控制方法可靠，工程进度推进的手段和措施有效。	0-5	4.1	4.6	3.7	3
9.1	技术	安全目标设置情况，安全管理控制手段和方法有效科学，安全制度和工作流程健全。	0-5	3.7	4.8	3.6	3
10.1	技术	各类工作质量控制制度、流程方面满足要求，采取的保证措施合理有效，采取的方法科学、可靠。	0-5	3.8	4.8	3.7	3
11.1	技术	提供的投资管理方案具有针对性、适用性。	0-5	4.2	4.7	3.8	4
12.1	技术	投入人员数量、专业配备合理、齐全，满足项目需要，组织架构合理高效，分工协作明确。	0-5	4.3	4.8	4	3.8
12.2	技术	对项目组人员工作时的工作作风、工作纪律有明确要求，措施有力。	0-5	4.1	4.7	1	1

12.3	技术	对项目组人员工作时的廉洁自律有明确要求，措施有力。	0-4	3.4	3.6	1	1
13.1	技术	对项目管理工作重点技术问题把握准确，各环节工作衔接有序，对工程技术重点、难点分析合理到位，针对性强，采取的应对措施具有可操作性。	0-5	4.2	4.7	4	1
14.1	技术	针对本项目提出具有建设性的意见和建议，符合工程实际。	0-5	4.2	4.6	4.1	4
合计			0-85	63.8	80.4	56.1	47.8

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：全过程工程咨询项目协作技术服务（ZSSJCG-202210003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江中水 东方建设 工程咨询 有限公司	浙江省水 利水电建 筑监理有 限公司	浙江广川 工程项目 管理有限 公司	浙江水专 工程顾问 有限公司
1.1	商务资信	近5年内（2017年10月1日以来），完成过水利工程施工监理或水利工程全过程工程咨询或水利工程项目管理或水利工程代建项目，一个得0.5分，本项最多得1分。 【证明材料：①中标通知书；②项目合同；③项目法人出具的完工验收签证书或行政主管部门出具的竣工验收鉴定书或质量监督机构出具的（完）竣工验收工程质量评价、监督意见。三者缺一不可。业绩认定时间以验收鉴定书或质量评价书签署日期为准。】	0-1	1	1	0	1
2.1	商务资信	近5年内（2017年10月1日以来），承担的施工监理或全过程工程咨询或项目管理或代建的水利工程获省（部）级及以上优质工程奖项的，一个得1分（同一项目只计一次分），本项最多得5分。 【证明材料：获奖证书或获奖证明文件，时间以获奖证书或获奖证明文件载明的时间为准】	0-5	0	5	0	5
3.1	技术	对水利建设工程项目管理的依据、目的、权限、工作内容、工作成果等描述符合相关法律法规和采购人需要。	0-5	5	5	4	4
4.1	技术	质量检查的主要内容符合《水利工程质量管理规定》等相关要求。	0-5	5	5	3	3
4.2	技术	安全检查的主要内容符合《水利工程建设安全生产管理规定》、《水利工程建设安全生产监督检查导则》等相关要求。	0-5	5	5	4	3
5.1	技术	保障现场检查服务到位的措施明确、合理。	0-5	5	4	4	3
5.2	技术	工程出现质量安全事故时，保障及时到场服务的措施明确、到位。	0-5	5	4	2.5	3
6.1	技术	提供的项目开工前报批和验收管理方案具有针对性、适用性。	0-5	4	4	4	3
7.1	技术	提供的合同及信息管理方案具有针对性、适用性。	0-5	4	4	4	3
8.1	技术	进度目标安排科学合理，采取提前介入的工作方式合理，进度控制方法可靠，工程进度推进的手段和措施有效。	0-5	4	4	4	4
9.1	技术	安全目标设置情况，安全管理控制手段和方法有效科学，安全制度和工作流程健全。	0-5	5	5	4	3
10.1	技术	各类工作质量控制制度、流程方面满足要求，采取的保证措施合理有效，采取的方法科学、可靠。	0-5	4	4	3	4
11.1	技术	提供的投资管理方案具有针对性、适用性。	0-5	4.5	4	3	3
12.1	技术	投入人员数量、专业配备合理、齐全，满足项目需要，组织架构合理高效，分工协作明确。	0-5	5	5	4	2
12.2	技术	对项目组人员工作时的工作作风、工作纪律有明确要求，措施有力。	0-5	5	5	0	0

12.3	技术	对项目组人员工作时的廉洁自律有明确要求，措施有力。	0-4	4	4	0	0
13.1	技术	对项目管理工作重点技术问题把握准确，各环节工作衔接有序，对工程技术重点、难点分析合理到位，针对性强，采取的应对措施具有可操作性。	0-5	4	4	3	3
14.1	技术	针对本项目提出具有建设性的意见和建议，符合工程实际。	0-5	4	4	4	3
合计			0-85	73.5	76	50.5	50

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：全过程工程咨询项目协作技术服务（ZSSJCG-202210003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江中水 东方建设 工程咨询 有限公司	浙江省水 利水电建 筑监理有 限公司	浙江广川 工程项目 管理有限 公司	浙江水专 工程顾问 有限公司
1.1	商务资信	近5年内（2017年10月1日以来），完成过水利工程施工监理或水利工程全过程工程咨询或水利工程项目管理或水利工程代建项目，一个得0.5分，本项最多得1分。 【证明材料：①中标通知书；②项目合同；③项目法人出具的完工验收签证书或行政主管部门出具的竣工验收鉴定书或质量监督机构出具的（完）竣工验收工程质量评价、监督意见。三者缺一不可。业绩认定时间以验收鉴定书或质量评价书签署日期为准。】	0-1	1	1	0	1
2.1	商务资信	近5年内（2017年10月1日以来），承担的施工监理或全过程工程咨询或项目管理或代建的水利工程获省（部）级及以上优质工程奖项的，一个得1分（同一项目只计一次分），本项最多得5分。 【证明材料：获奖证书或获奖证明文件，时间以获奖证书或获奖证明文件载明的时间为准】	0-5	0	5	0	5
3.1	技术	对水利建设工程项目管理的依据、目的、权限、工作内容、工作成果等描述符合相关法律法规和采购人需要。	0-5	5	5	5	2
4.1	技术	质量检查的主要内容符合《水利工程质量管理规定》等相关要求。	0-5	5	4	5	3
4.2	技术	安全检查的主要内容符合《水利工程建设安全生产管理规定》、《水利工程建设安全生产监督检查导则》等相关要求。	0-5	5	5	5	2
5.1	技术	保障现场检查服务到位的措施明确、合理。	0-5	5	5	5	2
5.2	技术	工程出现质量安全事故时，保障及时到场服务的措施明确、到位。	0-5	5	5	3	3
6.1	技术	提供的项目开工前报批和验收管理方案具有针对性、适用性。	0-5	5	5	5	3
7.1	技术	提供的合同及信息管理方案具有针对性、适用性。	0-5	5	5	5	3
8.1	技术	进度目标安排科学合理，采取提前介入的工作方式合理，进度控制方法可靠，工程进度推进的手段和措施有效。	0-5	5	4	5	3
9.1	技术	安全目标设置情况，安全管理控制手段和方法有效科学，安全制度和工作流程健全。	0-5	5	5	5	2
10.1	技术	各类工作质量控制制度、流程方面满足要求，采取的保证措施合理有效，采取的方法科学、可靠。	0-5	5	4	5	2
11.1	技术	提供的投资管理方案具有针对性、适用性。	0-5	5	5	5	3
12.1	技术	投入人员数量、专业配备合理、齐全，满足项目需要，组织架构合理高效，分工协作明确。	0-5	5	5	5	5
12.2	技术	对项目组人员工作时的工作作风、工作纪律有明确要求，措施有力。	0-5	5	5	0	0

12.3	技术	对项目组人员工作时的廉洁自律有明确要求，措施有力。	0-4	4	4	0	0
13.1	技术	对项目管理工作重点技术问题把握准确，各环节工作衔接有序，对工程技术重点、难点分析合理到位，针对性强，采取的应对措施具有可操作性。	0-5	5	5	5	2
14.1	技术	针对本项目提出具有建设性的意见和建议，符合工程实际。	0-5	5	5	5	3
合计			0-85	80	82	68	44

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：全过程工程咨询项目协作技术服务（ZSSJCG-202210003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江中水 东方建设 工程咨询 有限公司	浙江省水 利水电建 筑监理有 限公司	浙江广川 工程项目 管理有限 公司	浙江水专 工程顾问 有限公司
1.1	商务资信	近5年内（2017年10月1日以来），完成过水利工程施工监理或水利工程全过程工程咨询或水利工程项目管理或水利工程代建项目，一个得0.5分，本项最多得1分。 【证明材料：①中标通知书；②项目合同；③项目法人出具的完工验收签证书或行政主管部门出具的竣工验收鉴定书或质量监督机构出具的（完）竣工验收工程质量评价、监督意见。三者缺一不可。业绩认定时间以验收鉴定书或质量评价书签署日期为准。】	0-1	1	1	0	1
2.1	商务资信	近5年内（2017年10月1日以来），承担的施工监理或全过程工程咨询或项目管理或代建的水利工程获省（部）级及以上优质工程奖项的，一个得1分（同一项目只计一次分），本项最多得5分。 【证明材料：获奖证书或获奖证明文件，时间以获奖证书或获奖证明文件载明的时间为准】	0-5	0	5	0	5
3.1	技术	对水利建设工程项目管理的依据、目的、权限、工作内容、工作成果等描述符合相关法律法规和采购人需要。	0-5	4	5	5	5
4.1	技术	质量检查的主要内容符合《水利工程质量管理规定》等相关要求。	0-5	4	5	5	3
4.2	技术	安全检查的主要内容符合《水利工程建设安全生产管理规定》、《水利工程建设安全生产监督检查导则》等相关要求。	0-5	4	5	5	3
5.1	技术	保障现场检查服务到位的措施明确、合理。	0-5	4	5	4	3
5.2	技术	工程出现质量安全事故时，保障及时到场服务的措施明确、到位。	0-5	4	5	2	1
6.1	技术	提供的项目开工前报批和验收管理方案具有针对性、适用性。	0-5	4	4	3	3
7.1	技术	提供的合同及信息管理方案具有针对性、适用性。	0-5	4	5	3	3
8.1	技术	进度目标安排科学合理，采取提前介入的工作方式合理，进度控制方法可靠，工程进度推进的手段和措施有效。	0-5	4	5	4	3
9.1	技术	安全目标设置情况，安全管理控制手段和方法有效科学，安全制度和 workflows 健全。	0-5	4	5	3	3
10.1	技术	各类工作质量控制制度、流程方面满足要求，采取的保证措施合理有效，采取的方法科学、可靠。	0-5	5	4	3	2
11.1	技术	提供的投资管理方案具有针对性、适用性。	0-5	4	4	4	3
12.1	技术	投入人员数量、专业配备合理、齐全，满足项目需要，组织架构合理高效，分工协作明确。	0-5	5	5	3	2
12.2	技术	对项目组人员工作时的工作作风、工作纪律有明确要求，措施有力。	0-5	5	5	3	3

12.3	技术	对项目组人员工作时的廉洁自律有明确要求，措施有力。	0-4	4	4	3	3
13.1	技术	对项目管理工作重点技术问题把握准确，各环节工作衔接有序，对工程技术重点、难点分析合理到位，针对性强，采取的应对措施具有可操作性。	0-5	4	4	3	2
14.1	技术	针对本项目提出具有建设性的意见和建议，符合工程实际。	0-5	4	4	3	2
合计			0-85	68	80	56	50

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家6）

项目名称：全过程工程咨询项目协作技术服务（ZSSJCG-202210003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江中水 东方建设 工程咨询 有限公司	浙江省水 利水电建 筑监理有 限公司	浙江广川 工程项目 管理有限 公司	浙江水专 工程顾问 有限公司
1.1	商务资信	近5年内（2017年10月1日以来），完成过水利工程施工监理或水利工程全过程工程咨询或水利工程项目管理或水利工程代建项目，一个得0.5分，本项最多得1分。 【证明材料：①中标通知书；②项目合同；③项目法人出具的完工验收签证书或行政主管部门出具的竣工验收鉴定书或质量监督机构出具的（完）竣工验收工程质量评价、监督意见。三者缺一不可。业绩认定时间以验收鉴定书或质量评价书签署日期为准。】	0-1	1	1	0	1
2.1	商务资信	近5年内（2017年10月1日以来），承担的施工监理或全过程工程咨询或项目管理或代建的水利工程获省（部）级及以上优质工程奖项的，一个得1分（同一项目只计一次分），本项最多得5分。 【证明材料：获奖证书或获奖证明文件，时间以获奖证书或获奖证明文件载明的时间为准】	0-5	0	5	0	5
3.1	技术	对水利建设工程项目管理的依据、目的、权限、工作内容、工作成果等描述符合相关法律法规和采购人需要。	0-5	3.5	4.5	3	2.8
4.1	技术	质量检查的主要内容符合《水利工程质量管理规定》等相关要求。	0-5	3.7	4.5	4	2.8
4.2	技术	安全检查的主要内容符合《水利工程建设安全生产管理规定》、《水利工程建设安全生产监督检查导则》等相关要求。	0-5	3.5	4.5	4	2.8
5.1	技术	保障现场检查服务到位的措施明确、合理。	0-5	4	4.6	2	3
5.2	技术	工程出现质量安全事故时，保障及时到场服务的措施明确、到位。	0-5	4	4.6	3	3
6.1	技术	提供的项目开工前报批和验收管理方案具有针对性、适用性。	0-5	4	4.6	3	2.8
7.1	技术	提供的合同及信息管理方案具有针对性、适用性。	0-5	4	4.7	3	3
8.1	技术	进度目标安排科学合理，采取提前介入的工作方式合理，进度控制方法可靠，工程进度推进的手段和措施有效。	0-5	3	4.6	3	2
9.1	技术	安全目标设置情况，安全管理控制手段和方法有效科学，安全制度和工作流程健全。	0-5	4	4.5	3	2
10.1	技术	各类工作质量控制制度、流程方面满足要求，采取的保证措施合理有效，采取的方法科学、可靠。	0-5	3	4.7	3	2
11.1	技术	提供的投资管理方案具有针对性、适用性。	0-5	4	4.5	3	2
12.1	技术	投入人员数量、专业配备合理、齐全，满足项目需要，组织架构合理高效，分工协作明确。	0-5	4	4.7	3	4
12.2	技术	对项目组人员工作时的工作作风、工作纪律有明确要求，措施有力。	0-5	3	4.5	3	1

12.3	技术	对项目组人员工作时的廉洁自律有明确要求，措施有力。	0-4	3	4	3	2
13.1	技术	对项目管理工作重点技术问题把握准确，各环节工作衔接有序，对工程技术重点、难点分析合理到位，针对性强，采取的应对措施具有可操作性。	0-5	4	4.5	3	1
14.1	技术	针对本项目提出具有建设性的意见和建议，符合工程实际。	0-5	4.2	4.2	3	3
合计			0-85	59.9	78.2	49	45.2

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家7）

项目名称：全过程工程咨询项目协作技术服务（ZSSJCG-202210003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江中水 东方建设 工程咨询 有限公司	浙江省水 利水电建 筑监理有 限公司	浙江广川 工程项目 管理有限 公司	浙江水专 工程顾问 有限公司
1.1	商务资信	近5年内（2017年10月1日以来），完成过水利工程施工监理或水利工程全过程工程咨询或水利工程项目管理或水利工程代建项目，一个得0.5分，本项最多得1分。 【证明材料：①中标通知书；②项目合同；③项目法人出具的完工验收签证书或行政主管部门出具的竣工验收鉴定书或质量监督机构出具的（完）竣工验收工程质量评价、监督意见。三者缺一不可。业绩认定时间以验收鉴定书或质量评价书签署日期为准。】	0-1	1	1	0	1
2.1	商务资信	近5年内（2017年10月1日以来），承担的施工监理或全过程工程咨询或项目管理或代建的水利工程获省（部）级及以上优质工程奖项的，一个得1分（同一项目只计一次分），本项最多得5分。 【证明材料：获奖证书或获奖证明文件，时间以获奖证书或获奖证明文件载明的时间为准】	0-5	0	5	0	5
3.1	技术	对水利建设工程项目管理的依据、目的、权限、工作内容、工作成果等描述符合相关法律法规和采购人需要。	0-5	5	5	5	5
4.1	技术	质量检查的主要内容符合《水利工程质量管理规定》等相关要求。	0-5	5	5	5	5
4.2	技术	安全检查的主要内容符合《水利工程建设安全生产管理规定》、《水利工程建设安全生产监督检查导则》等相关要求。	0-5	5	5	2.5	5
5.1	技术	保障现场检查服务到位的措施明确、合理。	0-5	4	4.5	4	3
5.2	技术	工程出现质量安全事故时，保障及时到场服务的措施明确、到位。	0-5	4	4.5	4	3
6.1	技术	提供的项目开工前报批和验收管理方案具有针对性、适用性。	0-5	4	4.5	4	3
7.1	技术	提供的合同及信息管理方案具有针对性、适用性。	0-5	4	4.5	3.5	3
8.1	技术	进度目标安排科学合理，采取提前介入的工作方式合理，进度控制方法可靠，工程进度推进的手段和措施有效。	0-5	4	4.5	3.5	3
9.1	技术	安全目标设置情况，安全管理控制手段和方法有效科学，安全制度和工作流程健全。	0-5	4	4.5	3	3
10.1	技术	各类工作质量控制制度、流程方面满足要求，采取的保证措施合理有效，采取的方法科学、可靠。	0-5	4	4.5	3.5	3
11.1	技术	提供的投资管理方案具有针对性、适用性。	0-5	4	4.5	3	3
12.1	技术	投入人员数量、专业配备合理、齐全，满足项目需要，组织架构合理高效，分工协作明确。	0-5	4.5	4.5	3	3
12.2	技术	对项目组人员工作时的工作作风、工作纪律有明确要求，措施有力。	0-5	4.5	4	3	3

12.3	技术	对项目组人员工作时的廉洁自律有明确要求，措施有力。	0-4	3.5	4	2.5	2
13.1	技术	对项目管理工作重点技术问题把握准确，各环节工作衔接有序，对工程技术重点、难点分析合理到位，针对性强，采取的应对措施具有可操作性。	0-5	4	4	3	2
14.1	技术	针对本项目提出具有建设性的意见和建议，符合工程实际。	0-5	4	4	3	3
合计			0-85	68.5	77.5	55.5	58

专家（签名）：