

技术商务资信评分明细（姜湘中）

项目名称：2021年度青山水库运行维护及工程维修项目——运行管理及日常维护项目（重新招标）（HLSJHZ-2021-013）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江远坤工程管理有限公司	嘉兴市恒德水利建设有限公司	浙江江能建设有限公司	温州长项工程管理有限公司	杭州水电集团有限公司
1.1	技术	(1) 项目经理岗 具有水利或机电专业中级职称的，得2分，具有高级及以上职称，得3分，最高得3分。持有行政主管部门颁发的安全生产考核合格证书B证或C证或行政主管部门颁发的安全员培训合格证书，得2分，最高得2分。本项最高得5分。	0-5	4	5	5	3	5
1.2	技术	(2) 技术负责岗 具有水利或机电专业中级职称的，得2分，具有高级及以上职称，得3分。最高得3分。	0-3	3	3	3	3	3
2	技术	项目组专业能力 ▲总要求：不与项目经理岗和技术负责岗重复。 拟派人员中具有“水文、计算机、电气、电力、机电、水工”等专业的“工程师”及以上职称。每1个得2分。最高得4分。	0-4	4	4	4	4	4
3	技术	现场方案讲解 ▲投标人必须派人参加，讲解地点：杭州市滨江区长河街道长河路351号三号楼B215室。 投标人的现场方案讲解是否全面，对本项目的采购内容是否清晰明了，对工程运行管理的要点是否清楚，对工程设施、机电设备、水文、监测、巡查、维修、**等方面的重难点是否分析得当，对应当投入的设施设备是否合理，对突发事件的应对处置方案是否恰当。最高得10分。	0-10	8	6	9	7	7
4	技术	电站运行及维护部分 投标人对现有电站设备的原理及电站的运行模式是否清晰，现场岗位分工是否合理，岗位制度是否完善，维修保养和故障处理方案是否可行，工器具配备及定期检验方案是否合理，管理目标是否合理清晰，安全机制是否健全。最高得9分。	0-9	8	7	8	7	8
5	技术	工程设施设备运行及维护部分 投标人对大坝、副坝、启闭机、发电机等重要运行参数是否了解，现场岗位分工是否合理，岗位制度是否完善，维修保养和故障处理方案是否可行，工器具配备及定期检验方案是否合理，管理目标是否合理清晰，安全机制是否健全。最高得8分。	0-8	7	6	7	6	7
6	技术	** 怖安全保卫部分 投标人对本项目的安全保卫认识是否充分，安全保卫服务方案是否科学、可行，安全保卫岗及班次设置是否合理可行，应对突发事件的应急响应方案是否恰当、可行。最高得6分。	0-6	5	5	5	5	5
7	技术	水文观测及设施维护部分 投标人对工程水文设施的认识是否充分，现场岗位分工是否合理，岗位制度是否完善，维修保养和故障处理方案是否可行，管理目标是否合理清晰，安全机制是否健全。最高得5分。	0-5	4	3	4	4	3
8	技术	防汛值班和信息化维护部分 投标人对工程防汛值班重要性的认识是否充分，对防汛值班的安排计划是否合理，防汛值班制度是否完善，对防汛值班中的重点内容和注意事项是否清楚，对信息化平台、相关水利平台的运用需求是否认识充分，对信息化设备的维护方案是否合理，对信息化平台运行的目标是否清楚。最高得5分。	0-5	4	3	4	3	3

9	技术	环境保洁部分 投标人对工程的环境保洁认识是否充分，现场岗位分工是否合理，岗位制度是否完善，管理目标是否合理清晰，安全机制是否健全。最高得4分。	0-4	4	4	4	4	4
10	技术	库区巡查部分 投标人对工程的库区巡查认识是否充分，现场岗位分工是否合理，岗位制度是否完善，对巡查中的注意事项、重点部分、关键环节是否清晰，管理目标是否合理，安全机制是否健全。最高得3分。	0-3	3	3	3	3	3
11	技术	办公、设施、设备、维养工器具等投入计划 投标人投入本项目的安全生产、作业办公、运行管理、维修保养、检查巡查、环境保洁、设施设备及工器具是否满足工程运行管理需要，最高得2分。投标人配备一辆运行保障用车，配备一辆四轮巡查用车，得4分。本项最高得6分。	0-6	6	6	6	6	5
12	技术	档案管理 投标人对档案管理的安排是否合理，档案管理制度是否健全。最高得2分。	0-2	2	2	2	2	2
13	商务资信	投标人资质情况 投标人具备水利水电工程施工总承包贰级资质或水利水电机电安装工程专业承包贰级资质或具有省级及以上水利水电工程物业管理服务能力评价证书乙级的，得3分；投标人具备水利水电工程施工总承包壹级及以上资质或水利水电机电安装工程专业承包壹级及以上资质的或具有省级及以上水利水电工程物业管理服务能力评价证书甲级的，得5分。 本项最高得5分。 (证明材料：资质证书复印件，原件备查)	0-5	5	3	5	5	3
14	商务资信	投标人类似项目管理经验 投标人自2016年1月1日（以合同签订时间为准）以来承揽过中型及以上水利工程运行维修养护项目且合同考核优秀的，每个项目得1分，最高得3分。承揽过电站运行且合同考核优秀的，每个项目得1分，最高得2分。同一工程业绩不得重复，本项最高得5分。 (证明材料：合同复印件和考核材料，原件备查)	0-5	3	0	5	3	3
合计			0-80	70	60	74	65	65

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（高超）

项目名称：2021年度青山水库运行维护及工程维修项目——运行管理及日常维护项目（重新招标）（HLSJHZ-2021-013）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江远坤工程管理有限公司	嘉兴市恒德水利建设有限公司	浙江江能建设有限公司	温州长江工程管理有限公司	杭州水电建筑集团有限公司
1.1	技术	(1) 项目经理岗 具有水利或机电专业中级职称的，得2分，具有高级及以上职称，得3分，最高得3分。持有行政主管部门颁发的安全生产考核合格证书B证或C证或行政主管部门颁发的安全员培训合格证书，得2分，最高得2分。本项最高得5分。	0-5	4	5	5	3	5
1.2	技术	(2) 技术负责岗 有水利或机电专业中级职称的，得2分，具有高级及以上职称，得3分。最高得3分。	0-3	3	3	3	3	3
2	技术	项目组专业能力 ▲总要求：不与项目经理岗和技术负责岗重复。 拟派人员中具有“水文、计算机、电气、电力、机电、水工”等专业的“工程师”及以上职称。每1个得2分。最高得4分。	0-4	4	4	4	4	4
3	技术	现场方案讲解 ▲投标人必须派人参加，讲解地点：杭州市滨江区长河街道长河路351号三号楼B215室。 投标人的现场方案讲解是否全面，对本项目的采购内容是否清晰明了，对工程运行管理的要点是否清楚，对工程设施、机电设备、水文、监测、巡查、维修、**等方面的重难点是否分析得当，对应当投入的设施设备是否合理，对突发事件的应对处置方案是否恰当。最高得10分。	0-10	6	3	8	6	6
4	技术	电站运行及维护部分 投标人对现有电站设备的原理及电站的运行模式是否清晰，现场岗位分工是否合理，岗位制度是否完善，维修保养和故障处理方案是否可行，工器具配备及定期检验方案是否合理，管理目标是否合理清晰，安全机制是否健全。最高得9分。	0-9	7	7	8.5	7	6
5	技术	工程设施设备运行及维护部分 投标人对大坝、副坝、启闭机、发电机等重要运行参数是否了解，现场岗位分工是否合理，岗位制度是否完善，维修保养和故障处理方案是否可行，工器具配备及定期检验方案是否合理，管理目标是否合理清晰，安全机制是否健全。最高得8分。	0-8	6	6	7	6	5
6	技术	** 怖安全保卫部分 投标人对本项目的安全保卫认识是否充分，安全保卫服务方案是否科学、可行，安全保卫岗及班次设置是否合理可行，应对突发事件的应急响应方案是否恰当、可行。最高得6分。	0-6	5	5	5	5	4
7	技术	水文观测及设施维护部分 投标人对工程水文设施的认识是否充分，现场岗位分工是否合理，岗位制度是否完善，维修保养和故障处理方案是否可行，管理目标是否合理清晰，安全机制是否健全。最高得5分。	0-5	4	3	5	3	4
8	技术	防汛值班和信息化维护部分 投标人对工程防汛值班重要性的认识是否充分，对防汛值班的安排计划是否合理，防汛值班制度是否完善，对防汛值班中的重点内容和注意事项是否清楚，对信息化平台、相关水利平台的运用需求是否认识充分，对信息化设备的维护方案是否合理，对信息化平台运行的目标是否清楚。最高得5分。	0-5	3	3	4.5	4	4

9	技术	环境保洁部分 投标人对工程的环境保洁认识是否充分，现场岗位分工是否合理，岗位制度是否完善，管理目标是否合理清晰，安全机制是否健全。最高得4分。	0-4	2.5	2	3	3	2
10	技术	库区巡查部分 投标人对工程的库区巡查认识是否充分，现场岗位分工是否合理，岗位制度是否完善，对巡查中的注意事项、重点部分、关键环节是否清晰，管理目标是否合理，安全机制是否健全。最高得3分。	0-3	2	2	2.5	2	2
11	技术	办公、设施、设备、维养工器具等投入计划 投标人投入本项目的安全生产、作业办公、运行管理、维修保养、检查巡查、环境保洁、设施设备及工器具是否满足工程运行管理需要，最高得2分。投标人配备一辆运行保障用车，配备一辆四轮巡查用车，得4分。本项最高得6分。	0-6	5.5	5	6	6	1.5
12	技术	档案管理 投标人对档案管理的安排是否合理，档案管理制度是否健全。最高得2分。	0-2	1	1	1.5	1	1
13	商务资信	投标人资质情况 投标人具备水利水电工程施工总承包贰级资质或水利水电机电安装工程专业承包贰级资质或具有省级及以上水利水电工程物业管理服务能力评价证书乙级的，得3分；投标人具备水利水电工程施工总承包壹级及以上资质或水利水电机电安装工程专业承包壹级及以上资质的或具有省级及以上水利水电工程物业管理服务能力评价证书甲级的，得5分。 本项最高得5分。 (证明材料：资质证书复印件，原件备查)	0-5	5	3	5	5	3
14	商务资信	投标人类似项目管理经验 投标人自2016年1月1日（以合同签订时间为准）以来承揽过中型及以上水利工程运行维修保养项目且合同考核优秀的，每个项目得1分，最高得3分。承揽过电站运行且合同考核优秀的，每个项目得1分，最高得2分。同一工程业绩不得重复，本项最高得5分。 (证明材料：合同复印件和考核材料，原件备查)	0-5	3	0	5	3	3
合计			0-80	61	52	73	61	53.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（虞晓峰）

项目名称：2021年度青山水库运行维护及工程维修项目——运行管理及日常维护项目（重新招标）（HLSJHZ-2021-013）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江远坤工程管理有限公司	嘉兴市恒德水利建设有限公司	浙江江能建设有限公司	温州长江工程管理有限公司	杭州水电建筑集团有限公司
1.1	技术	(1) 项目经理岗 具有水利或机电专业中级职称的，得2分，具有高级及以上职称，得3分，最高得3分。持有行政主管部门颁发的安全生产考核合格证书B证或C证或行政主管部门颁发的安全员培训合格证书，得2分，最高得2分。本项最高得5分。	0-5	4	5	5	3	5
1.2	技术	(2) 技术负责岗 有水利或机电专业中级职称的，得2分，具有高级及以上职称，得3分。最高得3分。	0-3	3	3	3	3	3
2	技术	项目组专业能力 ▲总要求：不与项目经理岗和技术负责岗重复。 拟派人员中具有“水文、计算机、电气、电力、机电、水工”等专业的“工程师”及以上职称。每1个得2分。最高得4分。	0-4	4	4	4	4	4
3	技术	现场方案讲解 ▲投标人必须派人参加，讲解地点：杭州市滨江区长河街道长河路351号三号楼B215室。 投标人的现场方案讲解是否全面，对本项目的采购内容是否清晰明了，对工程运行管理的要点是否清楚，对工程设施、机电设备、水文、监测、巡查、维修、**等方面的重难点是否分析得当，对应当投入的设施设备是否合理，对突发事件的应对处置方案是否恰当。最高得10分。	0-10	7	5	9	6	7
4	技术	电站运行及维护部分 投标人对现有电站设备的原理及电站的运行模式是否清晰，现场岗位分工是否合理，岗位制度是否完善，维修保养和故障处理方案是否可行，工器具配备及定期检验方案是否合理，管理目标是否合理清晰，安全机制是否健全。最高得9分。	0-9	6	7	8	7	6
5	技术	工程设施设备运行及维护部分 投标人对大坝、副坝、启闭机、发电机等重要运行参数是否了解，现场岗位分工是否合理，岗位制度是否完善，维修保养和故障处理方案是否可行，工器具配备及定期检验方案是否合理，管理目标是否合理清晰，安全机制是否健全。最高得8分。	0-8	6	6	7	6	6
6	技术	** 怖安全保卫部分 投标人对本项目的安全保卫认识是否充分，安全保卫服务方案是否科学、可行，安全保卫岗及班次设置是否合理可行，应对突发事件的应急响应方案是否恰当、可行。最高得6分。	0-6	5	5	6	5	5
7	技术	水文观测及设施维护部分 投标人对工程水文设施的认识是否充分，现场岗位分工是否合理，岗位制度是否完善，维修保养和故障处理方案是否可行，管理目标是否合理清晰，安全机制是否健全。最高得5分。	0-5	4	4	5	4	5
8	技术	防汛值班和信息化维护部分 投标人对工程防汛值班重要性的认识是否充分，对防汛值班的安排计划是否合理，防汛值班制度是否完善，对防汛值班中的重点内容和注意事项是否清楚，对信息化平台、相关水利平台的运用需求是否认识充分，对信息化设备的维护方案是否合理，对信息化平台运行的目标是否清楚。最高得5分。	0-5	4	4	5	4	5

9	技术	环境保洁部分 投标人对工程的环境保洁认识是否充分，现场岗位分工是否合理，岗位制度是否完善，管理目标是否合理清晰，安全机制是否健全。最高得4分。	0-4	4	4	4	4	4
10	技术	库区巡查部分 投标人对工程的库区巡查认识是否充分，现场岗位分工是否合理，岗位制度是否完善，对巡查中的注意事项、重点部分、关键环节是否清晰，管理目标是否合理，安全机制是否健全。最高得3分。	0-3	2	2	3	2	3
11	技术	办公、设施、设备、维养工器具等投入计划 投标人投入本项目的安全生产、作业办公、运行管理、维修保养、检查巡查、环境保洁、设施设备及工器具是否满足工程运行管理需要，最高得2分。投标人配备一辆运行保障用车，配备一辆四轮巡查用车，得4分。本项最高得6分。	0-6	6	6	6	6	2
12	技术	档案管理 投标人对档案管理的安排是否合理，档案管理制度是否健全。最高得2分。	0-2	2	2	2	2	2
13	商务资信	投标人资质情况 投标人具备水利水电工程施工总承包贰级资质或水利水电机电安装工程专业承包贰级资质或具有省级及以上水利水电工程物业管理服务能力评价证书乙级的，得3分；投标人具备水利水电工程施工总承包壹级及以上资质或水利水电机电安装工程专业承包壹级及以上资质的或具有省级及以上水利水电工程物业管理服务能力评价证书甲级的，得5分。 本项最高得5分。 (证明材料：资质证书复印件，原件备查)	0-5	5	3	5	5	3
14	商务资信	投标人类似项目管理经验 投标人自2016年1月1日(以合同签订时间为准)以来承揽过中型及以上水利工程运行维修保养项目且合同考核优秀的，每个项目得1分，最高得3分。承揽过电站运行且合同考核优秀的，每个项目得1分，最高得2分。同一工程业绩不得重复，本项最高得5分。(证明材料：合同复印件和考核材料，原件备查)	0-5	3	0	5	3	3
合计			0-80	65	60	77	64	63

专家(签名):

技术商务资信评分明细（张晓宏）

项目名称：2021年度青山水库运行维护及工程维修项目——运行管理及日常维护项目（重新招标）（HLSJHZ-2021-013）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江远坤工程管理有限公司	嘉兴市恒德水利建设有限公司	浙江江能建设有限公司	温州长江工程管理有限公司	杭州水电建筑集团有限公司
1.1	技术	(1) 项目经理岗 具有水利或机电专业中级职称的，得2分，具有高级及以上职称，得3分，最高得3分。持有行政主管部门颁发的安全生产考核合格证书B证或C证或行政主管部门颁发的安全员培训合格证书，得2分，最高得2分。本项最高得5分。	0-5	4	5	5	3	5
1.2	技术	(2) 技术负责岗 有水利或机电专业中级职称的，得2分，具有高级及以上职称，得3分。最高得3分。	0-3	3	3	3	3	3
2	技术	项目组专业能力 ▲总要求：不与项目经理岗和技术负责岗重复。 拟派人员中具有“水文、计算机、电气、电力、机电、水工”等专业的“工程师”及以上职称。每1个得2分。最高得4分。	0-4	4	4	4	4	4
3	技术	现场方案讲解 ▲投标人必须派人参加，讲解地点：杭州市滨江区长河街道长河路351号三号楼B215室。 投标人的现场方案讲解是否全面，对本项目的采购内容是否清晰明了，对工程运行管理的要点是否清楚，对工程设施、机电设备、水文、监测、巡查、维修、**等方面的重难点是否分析得当，对应当投入的设施设备是否合理，对突发事件的应对处置方案是否恰当。最高得10分。	0-10	7	5	8	7.5	7.5
4	技术	电站运行及维护部分 投标人对现有电站设备的原理及电站的运行模式是否清晰，现场岗位分工是否合理，岗位制度是否完善，维修保养和故障处理方案是否可行，工器具配备及定期检验方案是否合理，管理目标是否合理清晰，安全机制是否健全。最高得9分。	0-9	3.5	3	4	3	4
5	技术	工程设施设备运行及维护部分 投标人对大坝、副坝、启闭机、发电机等重要运行参数是否了解，现场岗位分工是否合理，岗位制度是否完善，维修保养和故障处理方案是否可行，工器具配备及定期检验方案是否合理，管理目标是否合理清晰，安全机制是否健全。最高得8分。	0-8	6	5	5.5	6	6.5
6	技术	** 怖安全保卫部分 投标人对本项目的安全保卫认识是否充分，安全保卫服务方案是否科学、可行，安全保卫岗及班次设置是否合理可行，应对突发事件的应急响应方案是否恰当、可行。最高得6分。	0-6	5	4	4	3.5	3.5
7	技术	水文观测及设施维护部分 投标人对工程水文设施的认识是否充分，现场岗位分工是否合理，岗位制度是否完善，维修保养和故障处理方案是否可行，管理目标是否合理清晰，安全机制是否健全。最高得5分。	0-5	3.5	3	3.5	3.5	4
8	技术	防汛值班和信息化维护部分 投标人对工程防汛值班重要性的认识是否充分，对防汛值班的安排计划是否合理，防汛值班制度是否完善，对防汛值班中的重点内容和注意事项是否清楚，对信息化平台、相关水利平台的运用需求是否认识充分，对信息化设备的维护方案是否合理，对信息化平台运行的目标是否清楚。最高得5分。	0-5	4	4	4	3.5	4

9	技术	环境保洁部分 投标人对工程的环境保洁认识是否充分，现场岗位分工是否合理，岗位制度是否完善，管理目标是否合理清晰，安全机制是否健全。最高得4分。	0-4	3	3	3	3	3
10	技术	库区巡查部分 投标人对工程的库区巡查认识是否充分，现场岗位分工是否合理，岗位制度是否完善，对巡查中的注意事项、重点部分、关键环节是否清晰，管理目标是否合理，安全机制是否健全。最高得3分。	0-3	2	2	2.5	2	2.5
11	技术	办公、设施、设备、维养工器具等投入计划 投标人投入本项目的安全生产、作业办公、运行管理、维修保养、检查巡查、环境保洁、设施设备及工器具是否满足工程运行管理需要，最高得2分。投标人配备一辆运行保障用车，配备一辆四轮巡查用车，得4分。本项最高得6分。	0-6	5	5	5.5	5	2
12	技术	档案管理 投标人对档案管理的安排是否合理，档案管理制度是否健全。最高得2分。	0-2	2	2	2	2	2
13	商务资信	投标人资质情况 投标人具备水利水电工程施工总承包贰级资质或水利水电机电安装工程专业承包贰级资质或具有省级及以上水利水电工程物业管理服务能力评价证书乙级的，得3分；投标人具备水利水电工程施工总承包壹级及以上资质或水利水电机电安装工程专业承包壹级及以上资质的或具有省级及以上水利水电工程物业管理服务能力评价证书甲级的，得5分。 本项最高得5分。 (证明材料：资质证书复印件，原件备查)	0-5	5	3	5	5	3
14	商务资信	投标人类似项目管理经验 投标人自2016年1月1日（以合同签订时间为准）以来承揽过中型及以上水利工程运行维修保养项目且合同考核优秀的，每个项目得1分，最高得3分。承揽过电站运行且合同考核优秀的，每个项目得1分，最高得2分。同一工程业绩不得重复，本项最高得5分。 (证明材料：合同复印件和考核材料，原件备查)	0-5	3	0	5	3	3
合计			0-80	60	51	64	57	57

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（周军）

项目名称：2021年度青山水库运行维护及工程维修项目——运行管理及日常维护项目（重新招标）（HLSJHZ-2021-013）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江远坤工程管理有限公司	嘉兴市恒德水利建设有限公司	浙江江能建设有限公司	温州长江工程管理有限公司	杭州水电建筑集团有限公司
1.1	技术	(1) 项目经理岗 具有水利或机电专业中级职称的，得2分，具有高级及以上职称，得3分，最高得3分。持有行政主管部门颁发的安全生产考核合格证书B证或C证或行政主管部门颁发的安全员培训合格证书，得2分，最高得2分。本项最高得5分。	0-5	4	5	5	3	5
1.2	技术	(2) 技术负责岗 有水利或机电专业中级职称的，得2分，具有高级及以上职称，得3分。最高得3分。	0-3	3	3	3	3	3
2	技术	项目组专业能力 ▲总要求：不与项目经理岗和技术负责岗重复。 拟派人员中具有“水文、计算机、电气、电力、机电、水工”等专业的“工程师”及以上职称。每1个得2分。最高得4分。	0-4	4	4	4	4	4
3	技术	现场方案讲解 ▲投标人必须派人参加，讲解地点：杭州市滨江区长河街道长河路351号三号楼B215室。 投标人的现场方案讲解是否全面，对本项目的采购内容是否清晰明了，对工程运行管理的要点是否清楚，对工程设施、机电设备、水文、监测、巡查、维修、**等方面的重难点是否分析得当，对应当投入的设施设备是否合理，对突发事件的应对处置方案是否恰当。最高得10分。	0-10	7.5	3	9.5	8.5	8
4	技术	电站运行及维护部分 投标人对现有电站设备的原理及电站的运行模式是否清晰，现场岗位分工是否合理，岗位制度是否完善，维修保养和故障处理方案是否可行，工器具配备及定期检验方案是否合理，管理目标是否合理清晰，安全机制是否健全。最高得9分。	0-9	6.5	5.5	8.5	7	7
5	技术	工程设施设备运行及维护部分 投标人对大坝、副坝、启闭机、发电机等重要运行参数是否了解，现场岗位分工是否合理，岗位制度是否完善，维修保养和故障处理方案是否可行，工器具配备及定期检验方案是否合理，管理目标是否合理清晰，安全机制是否健全。最高得8分。	0-8	6.5	6	7.5	6.5	6
6	技术	** 怖安全保卫部分 投标人对本项目的安全保卫认识是否充分，安全保卫服务方案是否科学、可行，安全保卫岗及班次设置是否合理可行，应对突发事件的应急响应方案是否恰当、可行。最高得6分。	0-6	5	4.5	6	5.5	5
7	技术	水文观测及设施维护部分 投标人对工程水文设施的认识是否充分，现场岗位分工是否合理，岗位制度是否完善，维修保养和故障处理方案是否可行，管理目标是否合理清晰，安全机制是否健全。最高得5分。	0-5	4.5	3	5	4.5	4.5
8	技术	防汛值班和信息化维护部分 投标人对工程防汛值班重要性的认识是否充分，对防汛值班的安排计划是否合理，防汛值班制度是否完善，对防汛值班中的重点内容和注意事项是否清楚，对信息化平台、相关水利平台的运用需求是否认识充分，对信息化设备的维护方案是否合理，对信息化平台运行的目标是否清楚。最高得5分。	0-5	4	3	4.5	4.5	4

9	技术	环境保洁部分 投标人对工程的环境保洁认识是否充分，现场岗位分工是否合理，岗位制度是否完善，管理目标是否合理清晰，安全机制是否健全。最高得4分。	0-4	4	4	4	4	4
10	技术	库区巡查部分 投标人对工程的库区巡查认识是否充分，现场岗位分工是否合理，岗位制度是否完善，对巡查中的注意事项、重点部分、关键环节是否清晰，管理目标是否合理，安全机制是否健全。最高得3分。	0-3	2.5	2	3	2.5	2.5
11	技术	办公、设施、设备、维养工器具等投入计划 投标人投入本项目的安全生产、作业办公、运行管理、维修保养、检查巡查、环境保洁、设施设备及工器具是否满足工程运行管理需要，最高得2分。投标人配备一辆运行保障用车，配备一辆四轮巡查用车，得4分。本项最高得6分。	0-6	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5
12	技术	档案管理 投标人对档案管理的安排是否合理，档案管理制度是否健全。最高得2分。	0-2	2	2	2	2	2
13	商务资信	投标人资质情况 投标人具备水利水电工程施工总承包贰级资质或水利水电机电安装工程专业承包贰级资质或具有省级及以上水利水电工程物业管理服务能力评价证书乙级的，得3分；投标人具备水利水电工程施工总承包壹级及以上资质或水利水电机电安装工程专业承包壹级及以上资质的或具有省级及以上水利水电工程物业管理服务能力评价证书甲级的，得5分。 本项最高得5分。 (证明材料：资质证书复印件，原件备查)	0-5	5	3	5	5	3
14	商务资信	投标人类似项目管理经验 投标人自2016年1月1日(以合同签订时间为准)以来承揽过中型及以上水利工程运行维修养护项目且合同考核优秀的，每个项目得1分，最高得3分。承揽过电站运行且合同考核优秀的，每个项目得1分，最高得2分。同一工程业绩不得重复，本项最高得5分。 (证明材料：合同复印件和考核材料，原件备查)	0-5	3	0	5	3	3
合计			0-80	67	53.5	77.5	68.5	66.5

专家(签名):