技术商务资信评分明细 (专家1)

项目名称: 温州医科大学附属眼视光医院污水处理站维保服务项目(0625-22215664)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙科环科股有公	中 合创 小	中联工设力	浙竟环科有公江成保技限司	境工 程有	温三环科有公州融保技限司	义介体术四日流技有八	科技 有限	水生 科技份
1	资信	供应商管理体系认证: 根据供应商管理体系认证评分: 供应商具有质量管理体系认证(ISO9001)、环境管理体系认证(ISO14001)、职业健康安全管理体系认证(ISO45001),每具有一项管理体系认证得1分,共3分。 相关认证证书原件扫描件(加盖公章),未提供证书扫描件或提供的证书无效的,不得分。	0-3	3	3	3	3	3	3	თ	က	1
2		供应商业绩: 根据供应商业绩评分: 供应商2019年1月1日至今(以签订日期为准), 医疗污水处理运维的业绩, 提供合同原件扫描件, 每提供一个合同得1分, 同一业主不重复计分, 共3分。 上述合同提供原件扫描件(加盖公章), 未提供证书扫描件或提供的证书无效的, 不得分。	0-3	3	3	3	3	1	3	2	3	0
3	技术	工作组织实施方案: 根据供应商对本项目工作组织实施方案的全面性及合理性评分:包括管理组织的架构、规范和管理制度,质量管理,作业设备、软硬件的水平情况进行评审。分值5分。 工作组织实施方案全面、合理、科学有效的,得5分;工作组织实施方案较全面、合理的,得3分;工作组织实施方案不够全面、不够合理的,得1分;未提供工作组织实施方案的得0分。	0-5	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4		物资配备: 拟供应商投入本项目的物资(设备和主要工机具等)配备的全面性、合理性及先进性进行综合评分: 1、办公用品、和员工劳保用品全面性、合理性评价(2分) 2、作业机具、装备全面性、合理性、先进性评价(2分) 3、各类维修工具全面性、合理性、先进性评价(2分)	0-6	3	5	6	6	5	6	4	6	4
5	技术	二次污染防治: 根据供应商对本项目二次污染(臭气、噪声、污泥等) 的防治措施及工艺水平进行评分,提供详细说明。分值 5分	0-5	4	5	2	5	2	3	3	5	2
6	技术	巡检方案: 根据供应商对巡检方案的全面、合理性评分: 定期巡检制度和设备运行情况报告制度,定期出具巡检 和设备运行情况报告;档案建立情况和解决方案。	0-5	4	4	4	4	4	4	4	4	4
7	技术	应急方案: 根据供应商对各种特殊情况下的快速应急服务响应方案、针对突发事件处置的应急预案: 有应对突发事件(包括台风、暴雨、地震等灾害性天气导致的各类突发事件及水电气类其他突发事件)时的应急预案及相应的措施且合理可行的,,得3分;应急预案及相应的措施合理性一般或可行性一般的,得2分; 定急预案及相应的措施不够合理或可行性较差的,得1分;未提供应急预案及相应的措施的,得0分。	0-5	3	3	3	3	3	3	3	3	3

		项目的重点、难点分析及对策										
8	技术	根据供应商对本次项目污水处理运行维保的重点、难点的分析,重点、难点把握准确、分析合理的,得3分;重点、难点把握较准确、分析较合理的,得1分;重点、难点把握不够准确、分析不够合理的,得1分;未把握本项目重点、难点或分析不合理的,得0分。根据本项目的重点、难点,提供相应的对策,对策具有针对性、科学合理可行的,得3分;对策较有针对性、较科学合理可行的,得2分;对策针对性不够、不够科学合理可行的,得1分;对策不具有针对性,或缺乏科学合理可行性的,得0分。	0-6	4	4	4	4	4	5	4	5	5
9	技术	项目负责人: 供应商针对本项目派遣的项目负责人具有环保类高级职称的得3分,中级职称的得1分,其他不得分。 项目负责人自2019年1月1日以来(合同签订时间为准) 作为项目负责人承担过污水处理维保项目业绩,每个得 2分,最高得4分。 上述认证文件、证书等均提供原件扫描件并加盖公章, 未提供证明材料的不能得分。	0-7	7	7	7	7	3	7	3	7	3
10	技术	采购内容及需求响应: 对应于采购文件《第四章 采购内容及需求》("一、项目概况"除外),供应商响应不能满足采购文件要求的偏离,每一项偏离扣1分,扣完为止。	0-8	7	8	8	8	8	8	8	8	8
11	技术	人员培训: 根据供应商对本项目制定的各岗位培训计划的详细程度 及培训方案的合理性、全面性、针对性及可行性进行综 合评分:评审内容包括针对维修岗位的培训流程(1 分)、应急预案培训(1分)、针对普通员工的工作培 训(1分)、入职培训(1分)、人员职业发展和企业文 化建设(1分)。	0-5	3	5	5	5	1	5	3	5	3
12	技术	污泥及相关残渣物的处置方案: 根据主管部门对污泥及相关残渣物环保处置的要求,供应商自行编制处置方案,并对方案的科学性、合理性、完整性进行综合评审: 方案科学、合理、完整的,得3分; 方案比较科学、合理、完整的,得2分; 方案不够科学、合理、完整的,得1分; 不提供方案不得分。	0-3	2	1	3	3	3	3	3	3	2
13	技术	管理标准、制度、办法: 根据供应商对本项目污水处理运行维保的工作特点及采购需求,响应文件中提供管理标准及制度或办法等: 1、针对本项目建立服务人员管理制度,合理可行的得1分,否则不得分。 2、有维修服务标准,服务对象和环境相适应的得1分,否则不得分。 3、有不同岗位职责制度,得1分,否则本项不得分。 4、建立人员考核制度,合理可行的,得1分,否则本项不得分。 5、建立服务过程相关记录资料的信息管理办法,合理可行的,得1分,否则本项不得分。	0-5	4	5	4	5	4	5	1	5	4
14	技术	运行维护服务质量保证措施: 根据供应商针对本项目故障响应,修复时限,和技术服 务情况进行评审。	0-4	2	2	2	3	2	2	2	3	2
		合计	0-70	52	58	57	62	46	60	46	63	44

专家(签名):

技术商务资信评分明细 (专家2)

项目名称: 温州医科大学附属眼视光医院污水处理站维保服务项目(0625-22215664)

				1.		1 .			ı	1 .	ı	 1
序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙科环科股有公江然境技份限司	申合生环有公蓝创态境限司	平博 联合	浙竟环科有公江成保技限司	省环 境工	三融环保		浙环环科有公江森境技限司	科技 股份
1	商务 资信	供应商管理体系认证: 根据供应商管理体系认证评分: 供应商具有质量管理体系认证(ISO9001)、环境管理体系认证(ISO14001)、职业健康安全管理体系认证(ISO45001),每具有一项管理体系认证得1分,共3分。 相关认证证书原件扫描件(加盖公章),未提供证书扫	0-3	3	3	3	3	3	3	3	3	1
		描件或提供的证书无效的,不得分。										
2	商务	供应商业绩: 根据供应商业绩评分: 供应商2019年1月1日至今(以签订日期为准),医疗污水处理运维的业绩,提供合同原件扫描件,每提供一个合同得1分,同一业主不重复计分,共3分。 上述合同提供原件扫描件(加盖公章),未提供证书扫描件或提供的证书无效的,不得分。	0-3	3	3	3	3	1	3	2	3	0
3	技术	工作组织实施方案: 根据供应商对本项目工作组织实施方案的全面性及合理性评分:包括管理组织的架构、规范和管理制度,质量管理,作业设备、软硬件的水平情况进行评审。分值5分。 工作组织实施方案全面、合理、科学有效的,得5分; 工作组织实施方案较全面、合理的,得3分; 工作组织实施方案不够全面、不够合理的,得1分; 未提供工作组织实施方案的得0分。	0-5	3	5	5	5	1	5	3	5	1
4	技术	物资配备: 拟供应商投入本项目的物资(设备和主要工机具等)配备的全面性、合理性及先进性进行综合评分: 1、办公用品、和员工劳保用品全面性、合理性评价(2分) 2、作业机具、装备全面性、合理性、先进性评价(2分) 3、各类维修工具全面性、合理性、先进性评价(2分)	0-6	2	4.5	4.5	5	3	5	2.5	5	3.5
5	技术	二次污染防治: 根据供应商对本项目二次污染(臭气、噪声、污泥等) 的防治措施及工艺水平进行评分,提供详细说明。分值 5分	0-5	4	4	4	5	2	4	3.5	4	2
6		巡检方案: 根据供应商对巡检方案的全面、合理性评分: 定期巡检制度和设备运行情况报告制度,定期出具巡检 和设备运行情况报告;档案建立情况和解决方案。	0-5	2	4	3.5	4.5	2	4.5	2	3.5	2
7	技术	应急方案: 根据供应商对各种特殊情况下的快速应急服务响应方案、针对突发事件处置的应急预案: 有应对突发事件(包括台风、暴雨、地震等灾害性天气导致的各类突发事件及水电气类其他突发事件)时的应急预案及相应的措施且合理可行的,得5分;应急预案及相应的措施较合理或可行性较好的,得3分;应急预案及相应的措施合理性一般或可行性一般的,得2分;定急预案及相应的措施合理性一般或可行性较差的,得1分;未提供应急预案及相应的措施的,得0分。	0-5	2	3	3	3	3	3	2	3	2

		项目的重点、难点分析及对策										
8	技术	根据供应商对本次项目污水处理运行维保的重点、难点的分析,重点、难点把握准确、分析合理的,得3分;重点、难点把握较准确、分析较合理的,得1分;重点、难点把握不够准确、分析不够合理的,得1分; 未把握本项目重点、难点或分析不合理的,得0分。根据本项目的重点、难点,提供相应的对策,对策具有针对性、科学合理可行的,得3分;对策较有针对性、较科学合理可行的,得2分;对策针对性不够、不够科学合理可行的,得1分;对策不具有针对性,或缺乏科学合理可行性的,得0分。	0-6	2	4	4	4	2	4	0	4	2
9	技术	项目负责人: 供应商针对本项目派遣的项目负责人具有环保类高级职称的得3分,中级职称的得1分,其他不得分。 项目负责人自2019年1月1日以来(合同签订时间为准) 作为项目负责人承担过污水处理维保项目业绩,每个得 2分,最高得4分。 上述认证文件、证书等均提供原件扫描件并加盖公章, 未提供证明材料的不能得分。	0-7	7	7	7	7	3	7	3	7	3
10	技术	采购内容及需求响应: 对应于采购文件《第四章 采购内容及需求》("一、项目概况"除外),供应商响应不能满足采购文件要求的偏离,每一项偏离扣1分,扣完为止。	0-8	7	8	8	8	8	8	8	8	8
11	技术	人员培训: 根据供应商对本项目制定的各岗位培训计划的详细程度 及培训方案的合理性、全面性、针对性及可行性进行综 合评分:评审内容包括针对维修岗位的培训流程(1 分)、应急预案培训(1分)、针对普通员工的工作培 训(1分)、入职培训(1分)、人员职业发展和企业文 化建设(1分)。	0-5	3	5	5	5	1	5	3	5	3
12	技术	污泥及相关残渣物的处置方案: 根据主管部门对污泥及相关残渣物环保处置的要求,供应商自行编制处置方案,并对方案的科学性、合理性、完整性进行综合评审: 方案科学、合理、完整的,得3分; 方案比较科学、合理、完整的,得2分; 方案不够科学、合理、完整的,得1分; 不提供方案不得分。	0-3	1	1	2	2	2	2	2	1	1
13	技术	管理标准、制度、办法: 根据供应商对本项目污水处理运行维保的工作特点及采购需求,响应文件中提供管理标准及制度或办法等: 1、针对本项目建立服务人员管理制度,合理可行的得1分,否则不得分。 2、有维修服务标准,服务对象和环境相适应的得1分,否则不得分。 3、有不同岗位职责制度,得1分,否则本项不得分。 4、建立人员考核制度,合理可行的,得1分,否则本项不得分。 5、建立服务过程相关记录资料的信息管理办法,合理可行的,得1分,否则本项不得分。	0-5	2	5	3	5	5	5	1	5	4
14	技术	运行维护服务质量保证措施: 根据供应商针对本项目故障响应,修复时限,和技术服 务情况进行评审。	0-4	2	3	3	3.5	2	3	1.5	2	2.5
		合计	0-70	43	59.5	58	63	38	61.5	36.5	58.5	35

专家(签名):

技术商务资信评分明细 (专家3)

项目名称: 温州医科大学附属眼视光医院污水处理站维保服务项目(0625-22215664)

						1						
序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙科环科股有公江然境技份限司	申合生环有公蓝创态境限司	甲博联合	浙竟环科有公江成保技限司	省环 境工	三融 环保		浙环环科有公江森境技限司	科技 股份
1	商务 资信	供应商管理体系认证: 根据供应商管理体系认证评分: 供应商具有质量管理体系认证(ISO9001)、环境管理体系认证(ISO14001)、职业健康安全管理体系认证(ISO45001),每具有一项管理体系认证得1分,共3分。 相关认证证书原件扫描件(加盖公章),未提供证书扫	0-3	3	3	3	3	3	3	3	3	1
		描件或提供的证书无效的,不得分。										
2	商务	供应商业绩: 根据供应商业绩评分: 供应商2019年1月1日至今(以签订日期为准),医疗污水处理运维的业绩,提供合同原件扫描件,每提供一个合同得1分,同一业主不重复计分,共3分。 上述合同提供原件扫描件(加盖公章),未提供证书扫描件或提供的证书无效的,不得分。	0-3	3	3	3	3	1	3	2	3	0
3	技术	工作组织实施方案: 根据供应商对本项目工作组织实施方案的全面性及合理性评分:包括管理组织的架构、规范和管理制度,质量管理,作业设备、软硬件的水平情况进行评审。分值5分。 工作组织实施方案全面、合理、科学有效的,得5分; 工作组织实施方案较全面、合理的,得3分; 工作组织实施方案不够全面、不够合理的,得1分; 未提供工作组织实施方案的得0分。	0-5	3	3	3	5	3	3	3	5	3
4	技术	物资配备: 拟供应商投入本项目的物资(设备和主要工机具等)配备的全面性、合理性及先进性进行综合评分: 1、办公用品、和员工劳保用品全面性、合理性评价(2分) 2、作业机具、装备全面性、合理性、先进性评价(2分) 3、各类维修工具全面性、合理性、先进性评价(2分)	0-6	3	3	3	5	3	4	3	4	3
5	技术	二次污染防治: 根据供应商对本项目二次污染(臭气、噪声、污泥等) 的防治措施及工艺水平进行评分,提供详细说明。分值 5分	0-5	3	3	3	4	2	3	3	3	2
6		巡检方案: 根据供应商对巡检方案的全面、合理性评分: 定期巡检制度和设备运行情况报告制度,定期出具巡检 和设备运行情况报告;档案建立情况和解决方案。	0-5	2	2	4	4	3	3	2	3	2
7	技术	应急方案: 根据供应商对各种特殊情况下的快速应急服务响应方案、针对突发事件处置的应急预案: 有应对突发事件(包括台风、暴雨、地震等灾害性天气导致的各类突发事件及水电气类其他突发事件)时的应急预案及相应的措施且合理可行的,得5分;应急预案及相应的措施较合理或可行性较好的,得3分;应急预案及相应的措施合理性一般或可行性一般的,得2分;定急预案及相应的措施合理性一般或可行性较差的,得1分;未提供应急预案及相应的措施的,得0分。	0-5	3	3	3	5	3	3	3	3	3

		项目的重点、难点分析及对策										
8	技术	根据供应商对本次项目污水处理运行维保的重点、难点的分析,重点、难点把握准确、分析合理的,得3分;重点、难点把握较准确、分析较合理的,得2分;重点、难点把握不够准确、分析不够合理的,得1分;未把握本项目重点、难点或分析不合理的,得0分。根据本项目的重点、难点,提供相应的对策,对策具有针对性、科学合理可行的,得3分;对策较有针对性、较科学合理可行的,得2分;对策针对性不够、不够科学合理可行的,得1分;对策不具有针对性,或缺乏科学合理可行性的,得0分。	0-6	3	3	5	5	3	4	З	4	2
9	技术	项目负责人: 供应商针对本项目派遣的项目负责人具有环保类高级职称的得3分,中级职称的得1分,其他不得分。 项目负责人自2019年1月1日以来(合同签订时间为准) 作为项目负责人承担过污水处理维保项目业绩,每个得 2分,最高得4分。 上述认证文件、证书等均提供原件扫描件并加盖公章, 未提供证明材料的不能得分。	0-7	7	7	7	7	3	7	3	7	3
10	技术	采购内容及需求响应: 对应于采购文件《第四章 采购内容及需求》("一、项目概况"除外),供应商响应不能满足采购文件要求的偏离,每一项偏离扣1分,扣完为止。	0-8	7	8	8	8	8	8	8	8	8
11	技术	人员培训: 根据供应商对本项目制定的各岗位培训计划的详细程度 及培训方案的合理性、全面性、针对性及可行性进行综 合评分:评审内容包括针对维修岗位的培训流程(1 分)、应急预案培训(1分)、针对普通员工的工作培 训(1分)、入职培训(1分)、人员职业发展和企业文 化建设(1分)。	0-5	3	5	5	5	1	5	3	5	3
12	技术	污泥及相关残渣物的处置方案: 根据主管部门对污泥及相关残渣物环保处置的要求,供应商自行编制处置方案,并对方案的科学性、合理性、完整性进行综合评审: 方案科学、合理、完整的,得3分; 方案比较科学、合理、完整的,得2分; 方案不够科学、合理、完整的,得1分; 不提供方案不得分。	0-3	1	1	2	3	2	2	2	2	1
13	技术	管理标准、制度、办法: 根据供应商对本项目污水处理运行维保的工作特点及采购需求,响应文件中提供管理标准及制度或办法等: 1、针对本项目建立服务人员管理制度,合理可行的得1分,否则不得分。 2、有维修服务标准,服务对象和环境相适应的得1分,否则不得分。 3、有不同岗位职责制度,得1分,否则本项不得分。 4、建立人员考核制度,合理可行的,得1分,否则本项不得分。 5、建立服务过程相关记录资料的信息管理办法,合理可行的,得1分,否则本项不得分。	0-5	4	5	3	5	5	5	1	5	4
14	技术	运行维护服务质量保证措施: 根据供应商针对本项目故障响应,修复时限,和技术服 务情况进行评审。	0-4	2	3	3	3	1	3	3	3	2
		合计	0-70	47	52	55	65	41	56	42	58	37

专家(签名):