

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：2022年嘉兴港区环境监测能力建设项目（JXMYZFCG-2022-025）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江国辐环保科技有限公司	浙江环茂自控科技有限公司	杭州绿洁环境股份有限公司	金华尚清环境技术有限公司
1	技术	根据投标文件采购需求响应情况进行评分： 1.投标产品完全满足招标文件要求的得10分； 2.采购需求中标注▲号的条款，为实质性响应要求，不接受负偏离； 3.采购需求中标注★号的条款，每一条负偏离扣1分，扣完为止。 4.采购需求中非标注★号的条款，每一条负偏离扣0.5分，扣完为止。	0-10	0	10	10	4
2	商务资信	供应商具有中环协认证的地表水水质自动监测站运营服务（内容包含高锰酸盐指数、氨氮、总磷、总氮、常规五参数）一级证书得3分，二级证书得2分，三级证书得1分，其他不得分。需提供相应证明材料，不提供不得分。	0-3	0	3	3	0
3	商务资信	供应商具有中环协认证的环境空气连续自动监测系统运营服务（内容包含SO2、NO2、CO、挥发性有机物、颗粒物）一级证书得3分，二级证书得2分，三级证书得1分，其他不得分。需提供相应证明材料，不提供不得分。	0-3	0	3	3	0
4	商务资信	供应商具有国家认证认可监督管理委员会批准认可的认证机构颁发的，且在有效期内的有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、信息技术服务管理体系认证证书，以及省级安全技术防范行业资信登记三级及以上证书的，每提供一个证书得0.5分，最高得3分。提供证书扫描件加盖公章，不提供不得分。	0-3	1.5	3	2.5	1.5
5	商务资信	2019年1月1日以来承接类似地表水建设项目业绩，每提供一个合同得0.5分，最高得1.5分。需提供合同扫描件	0-1.5	0	1.5	1.5	1
6	商务资信	2019年1月1日以来承接类似空气站建设项目业绩，每提供一个合同得0.5分，最高得1.5分。需提供合同扫描件	0-1.5	0	1.5	1.5	0.5
7	商务资信	项目负责人同时具有环境监测类高级及以上职称证书、省级及以上机构颁发的水质环境自动监测考核合格证书和环境空气质量自动站运维考核合格证书得3分，其他不得分。提供以上人员证书扫描件及最近六个月由供应商缴纳的社保证明材料加盖供应商公章，不提供不得分。	0-3	0	3	3	0
8	商务资信	拟投入人员（不含项目负责人）具有信息系统项目管理师中级证书的得1分，高级的得2分。本项最高得2分。提供以上人员证书扫描件及最近六个月由供应商缴纳的社保证明材料加盖供应商公章，不提供不得分。	0-2	0	2	2	0
9	技术	根据投标人提供的水质自动站建设实施方案，包括设备选型、安装调试方案等详细、完整、科学、合理情况打分。（0-8分）	0-8	6.5	7.5	7	6.5
10	技术	投标人自行勘察建设点位现场，根据水质自动站站点现场情况，对本项目水质自动站建设重点难点问题进行分析并提出解决方案，根据方案是否详细、是否符合实际需求进行综合评分。（0-6分）	0-6	4.5	5.5	5	4.5
11	技术	根据投标人提供的空气自动站建设实施方案，包括设备选型、安装调试及验收方案等详细、完整、科学、合理情况打分。（0-8分）	0-8	6.5	7.5	7	6.5
12	技术	投标人自行勘察建设点位现场，根据空气自动站站点现场情况，对本项目空气自动站建设重点难点问题进行分析并提出解决方案，根据方案是否详细、是否符合实际需求进行综合评分。（0-6分）	0-6	4.5	5.5	5	4.5

13	技术	根据投标人按采购人要求提供的质量保证目标、施工进度、项目团队、质量保证措施等科学性及其合理性打分。（0-5分）	0-5	3.5	4.5	4	3.5
14	商务资信	满足招标文件建设期要求的不得分；供应商承诺建设期每缩短10天加1分，最多得3分；	0-3	3	3	3	3
15	技术	根据投标人培训工作的目标、任务、计划、组织等安排是否合理、清晰、可行由评标委员会进行综合评分。	0-2	1.2	1.6	1.4	1.2
16	技术	投标人提供的质保承诺、售后服务方案、分析仪等设备原厂售后支持情况、故障的响应、售后管理等方案是否合理。（0-5分）	0-5	3.5	4.5	4	3.5
合计			0-70.0	34.7	66.6	62.9	40.2

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：2022年嘉兴港区环境监测能力建设项目（JXMYZFCG-2022-025）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江国辐环保科技有限公司	浙江环茂自控科技有限公司	杭州绿洁环境股份有限公司	金华尚清环境技术有限公司
1	技术	根据投标文件采购需求响应情况进行评分： 1.投标产品完全满足招标文件要求的得10分； 2.采购需求中标注▲号的条款，为实质性响应要求，不接受负偏离； 3.采购需求中标注★号的条款，每一条负偏离扣1分，扣完为止。 4.采购需求中非标注★号的条款，每一条负偏离扣0.5分，扣完为止。	0-10	0	10	10	4
2	商务资信	供应商具有中环协认证的地表水水质自动监测站运营服务（内容包含高锰酸盐指数、氨氮、总磷、总氮、常规五参数）一级证书得3分，二级证书得2分，三级证书得1分，其他不得分。需提供相应证明材料，不提供不得分。	0-3	0	3	3	0
3	商务资信	供应商具有中环协认证的环境空气连续自动监测系统运营服务（内容包含SO ₂ 、NO ₂ 、CO、挥发性有机物、颗粒物）一级证书得3分，二级证书得2分，三级证书得1分，其他不得分。需提供相应证明材料，不提供不得分。	0-3	0	3	3	0
4	商务资信	供应商具有国家认证认可监督管理委员会批准认可的认证机构颁发的，且在有效期内的有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、信息技术服务管理体系认证证书，以及省级安全技术防范行业资信登记三级及以上证书的，每提供一个证书得0.5分，最高得3分。提供证书扫描件加盖公章，不提供不得分。	0-3	1.5	3	2.5	1.5
5	商务资信	2019年1月1日以来承接类似地表水建设项目业绩，每提供一个合同得0.5分，最高得1.5分。需提供合同扫描件	0-1.5	0	1.5	1.5	1
6	商务资信	2019年1月1日以来承接类似空气站建设项目业绩，每提供一个合同得0.5分，最高得1.5分。需提供合同扫描件	0-1.5	0	1.5	1.5	0.5
7	商务资信	项目负责人同时具有环境监测类高级及以上职称证书、省级及以上机构颁发的水质环境自动监测考核合格证书和环境空气质量自动站运维考核合格证书得3分，其他不得分。提供以上人员证书扫描件及最近六个月由供应商缴纳的社保证明材料加盖供应商公章，不提供不得分。	0-3	0	3	3	0
8	商务资信	拟投入人员（不含项目负责人）具有信息系统项目管理师中级证书的得1分，高级的得2分。本项最高得2分。提供以上人员证书扫描件及最近六个月由供应商缴纳的社保证明材料加盖供应商公章，不提供不得分。	0-2	0	2	2	0
9	技术	根据投标人提供的水质自动站建设实施方案，包括设备选型、安装调试方案等详细、完整、科学、合理情况打分。（0-8分）	0-8	5.8	7.4	7.3	6.3
10	技术	投标人自行勘察建设点位现场，根据水质自动站站点现场情况，对本项目水质自动站建设重点难点问题进行分析并提出解决方案，根据方案是否详细、是否符合实际需求进行综合评分。（0-6分）	0-6	4.9	5.4	5.5	5.2
11	技术	根据投标人提供的空气自动站建设实施方案，包括设备选型、安装调试及验收方案等详细、完整、科学、合理情况打分。（0-8分）	0-8	6.8	7.5	7.2	7

12	技术	投标人自行勘察建设点位现场，根据空气自动站站点现场情况，对本项目空气自动站建设重点难点问题进行分析并提出解决方案，根据方案是否详细、是否符合实际需求进行综合评分。（0-6分）	0-6	4.8	5	5.2	4.6
13	技术	根据投标人按采购人要求提供的质量保证目标、施工进度、项目团队、质量保证措施等科学性及其合理性打分。（0-5分）	0-5	4	4.3	4.2	4.1
14	商务资信	满足招标文件建设期要求的不得分；供应商承诺建设期每缩短10天加1分，最多得3分；	0-3	3	3	3	3
15	技术	根据投标人培训工作的目标、任务、计划、组织等安排是否合理、清晰、可行由评标委员会进行综合评分。	0-2	1.2	1.6	1.5	1.3
16	技术	投标人提供的质保承诺、售后服务方案、分析仪等设备原厂售后支持情况、故障的响应、售后管理等方案是否合理。（0-5分）	0-5	4.2	4.4	4.3	4
合计			0-70.0	36.2	65.6	64.7	42.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：2022年嘉兴港区环境监测能力建设项目（JXMYZFCG-2022-025）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江国辐环保科技有 限公司	浙江环茂 自控科技 有限公司	杭州绿洁 环境科技 股份有限 公司	金华尚清 环境技术 有限公司
1	技术	根据投标文件采购需求响应情况进行评分： 1.投标产品完全满足招标文件要求的得10分； 2.采购需求中标注▲号的条款，为实质性响应要求，不接受负偏离； 3.采购需求中标注★号的条款，每一条负偏离扣1分，扣完为止。 4.采购需求中非标注★号的条款，每一条负偏离扣0.5分，扣完为止。	0-10	0	10	10	4
2	商务资信	供应商具有中环协认证的地表水水质自动监测站运营服务（内容包含高锰酸盐指数、氨氮、总磷、总氮、常规五参数）一级证书得3分，二级证书得2分，三级证书得1分，其他不得分。需提供相应证明材料，不提供不得分。	0-3	0	3	3	0
3	商务资信	供应商具有中环协认证的环境空气连续自动监测系统运营服务（内容包含SO ₂ 、NO ₂ 、CO、挥发性有机物、颗粒物）一级证书得3分，二级证书得2分，三级证书得1分，其他不得分。需提供相应证明材料，不提供不得分。	0-3	0	3	3	0
4	商务资信	供应商具有国家认证认可监督管理委员会批准认可的认证机构颁发的，且在有效期内的有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、信息技术服务管理体系认证证书，以及省级安全技术防范行业资信登记三级及以上证书的，每提供一个证书得0.5分，最高得3分。提供证书扫描件加盖公章，不提供不得分。	0-3	1.5	3	2.5	1.5
5	商务资信	2019年1月1日以来承接类似地表水建设项目业绩，每提供一个合同得0.5分，最高得1.5分。需提供合同扫描件	0-1.5	0	1.5	1.5	1
6	商务资信	2019年1月1日以来承接类似空气站建设项目业绩，每提供一个合同得0.5分，最高得1.5分。需提供合同扫描件	0-1.5	0	1.5	1.5	0.5
7	商务资信	项目负责人同时具有环境监测类高级及以上职称证书、省级及以上机构颁发的水质环境自动监测考核合格证书和环境空气质量自动站运维考核合格证书得3分，其他不得分。提供以上人员证书扫描件及最近六个月由供应商缴纳的社保证明材料加盖供应商公章，不提供不得分。	0-3	0	3	3	0
8	商务资信	拟投入人员（不含项目负责人）具有信息系统项目管理师中级证书的得1分，高级的得2分。本项最高得2分。提供以上人员证书扫描件及最近六个月由供应商缴纳的社保证明材料加盖供应商公章，不提供不得分。	0-2	0	2	2	0
9	技术	根据投标人提供的水质自动站建设实施方案，包括设备选型、安装调试方案等详细、完整、科学、合理情况打分。（0-8分）	0-8	6	7.5	7	6.5
10	技术	投标人自行勘察建设点位现场，根据水质自动站站点现场情况，对本项目水质自动站建设重点难点问题进行分析并提出解决方案，根据方案是否详细、是否符合实际需求进行综合评分。（0-6分）	0-6	4.1	5.3	4.9	4.5
11	技术	根据投标人提供的空气自动站建设实施方案，包括设备选型、安装调试及验收方案等详细、完整、科学、合理情况打分。（0-8分）	0-8	6.1	7.2	6.8	6.4

12	技术	投标人自行勘察建设点位现场，根据空气自动站站点现场情况，对本项目空气自动站建设重点难点问题分析并提出解决方案，根据方案是否详细、是否符合实际需求进行综合评分。（0-6分）	0-6	4.1	5.5	5	4.5
13	技术	根据投标人按采购人要求提供的质量保证目标、施工进度、项目团队、质量保证措施等科学性及其合理性打分。（0-5分）	0-5	3.3	4.3	4	3.6
14	商务资信	满足招标文件建设期要求的不得分；供应商承诺建设期每缩短10天加1分，最多得3分；	0-3	3	3	3	3
15	技术	根据投标人培训工作的目标、任务、计划、组织等安排是否合理、清晰、可行由评标委员会进行综合评分。	0-2	1	1.8	1.5	1.2
16	技术	投标人提供的质保承诺、售后服务方案、分析仪等设备原厂售后支持情况、故障的响应、售后管理等方案是否合理。（0-5分）	0-5	3.3	4.3	4	3.5
合计			0-70.0	32.4	65.9	62.7	40.2

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：2022年嘉兴港区环境监测能力建设项目（JXMYZFCG-2022-025）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江国辐环保科技有限公司	浙江环茂自控科技有限公司	杭州绿洁环境股份有限公司	金华尚清环境技术有限公司
1	技术	根据投标文件采购需求响应情况进行评分： 1.投标产品完全满足招标文件要求的得10分； 2.采购需求中标注▲号的条款，为实质性响应要求，不接受负偏离； 3.采购需求中标注★号的条款，每一条负偏离扣1分，扣完为止。 4.采购需求中非标注★号的条款，每一条负偏离扣0.5分，扣完为止。	0-10	0	10	10	4
2	商务资信	供应商具有中环协认证的地表水水质自动监测站运营服务（内容包含高锰酸盐指数、氨氮、总磷、总氮、常规五参数）一级证书得3分，二级证书得2分，三级证书得1分，其他不得分。需提供相应证明材料，不提供不得分。	0-3	0	3	3	0
3	商务资信	供应商具有中环协认证的环境空气连续自动监测系统运营服务（内容包含SO ₂ 、NO ₂ 、CO、挥发性有机物、颗粒物）一级证书得3分，二级证书得2分，三级证书得1分，其他不得分。需提供相应证明材料，不提供不得分。	0-3	0	3	3	0
4	商务资信	供应商具有国家认证认可监督管理委员会批准认可的认证机构颁发的，且在有效期内的有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、信息技术服务管理体系认证证书，以及省级安全技术防范行业资信登记三级及以上证书的，每提供一个证书得0.5分，最高得3分。提供证书扫描件加盖公章，不提供不得分。	0-3	1.5	3	2.5	1.5
5	商务资信	2019年1月1日以来承接类似地表水建设项目业绩，每提供一个合同得0.5分，最高得1.5分。需提供合同扫描件	0-1.5	0	1.5	1.5	1
6	商务资信	2019年1月1日以来承接类似空气站建设项目业绩，每提供一个合同得0.5分，最高得1.5分。需提供合同扫描件	0-1.5	0	1.5	1.5	0.5
7	商务资信	项目负责人同时具有环境监测类高级及以上职称证书、省级及以上机构颁发的水质环境自动监测考核合格证书和环境空气质量自动站运维考核合格证书得3分，其他不得分。提供以上人员证书扫描件及最近六个月由供应商缴纳的社保证明材料加盖供应商公章，不提供不得分。	0-3	0	3	3	0
8	商务资信	拟投入人员（不含项目负责人）具有信息系统项目管理师中级证书的得1分，高级的得2分。本项最高得2分。提供以上人员证书扫描件及最近六个月由供应商缴纳的社保证明材料加盖供应商公章，不提供不得分。	0-2	0	2	2	0
9	技术	根据投标人提供的水质自动站建设实施方案，包括设备选型、安装调试方案等详细、完整、科学、合理情况打分。（0-8分）	0-8	4	6	6	4
10	技术	投标人自行勘察建设点位现场，根据水质自动站站点现场情况，对本项目水质自动站建设重点难点问题进行分析并提出解决方案，根据方案是否详细、是否符合实际需求进行综合评分。（0-6分）	0-6	3	4	4	3
11	技术	根据投标人提供的空气自动站建设实施方案，包括设备选型、安装调试及验收方案等详细、完整、科学、合理情况打分。（0-8分）	0-8	4	6	5	4

12	技术	投标人自行勘察建设点位现场，根据空气自动站站点现场情况，对本项目空气自动站建设重点难点问题分析并提出解决方案，根据方案是否详细、是否符合实际需求进行综合评分。（0-6分）	0-6	4	4	4	4
13	技术	根据投标人按采购人要求提供的质量保证目标、施工进度、项目团队、质量保证措施等科学性及合理性打分。（0-5分）	0-5	3	3	3	3
14	商务资信	满足招标文件建设期要求的不得分；供应商承诺建设期每缩短10天加1分，最多得3分；	0-3	3	3	3	3
15	技术	根据投标人培训工作的目标、任务、计划、组织等安排是否合理、清晰、可行由评标委员会进行综合评分。	0-2	1	1	1	1
16	技术	投标人提供的质保承诺、售后服务方案、分析仪等设备原厂售后支持情况、故障的响应、售后管理等方案是否合理。（0-5分）	0-5	3	4	3	3
合计			0-70.0	26.5	58	55.5	32

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：2022年嘉兴港区环境监测能力建设项目（JXMYZFCG-2022-025）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江国辐环保科技有限公司	浙江环茂自控科技有限公司	杭州绿洁环境股份有限公司	金华尚清环境技术有限公司
1	技术	根据投标文件采购需求响应情况进行评分： 1.投标产品完全满足招标文件要求的得10分； 2.采购需求中标注▲号的条款，为实质性响应要求，不接受负偏离； 3.采购需求中标注★号的条款，每一条负偏离扣1分，扣完为止。 4.采购需求中非标注★号的条款，每一条负偏离扣0.5分，扣完为止。	0-10	0	10	10	4
2	商务资信	供应商具有中环协认证的地表水水质自动监测站运营服务（内容包含高锰酸盐指数、氨氮、总磷、总氮、常规五参数）一级证书得3分，二级证书得2分，三级证书得1分，其他不得分。需提供相应证明材料，不提供不得分。	0-3	0	3	3	0
3	商务资信	供应商具有中环协认证的环境空气连续自动监测系统运营服务（内容包含SO ₂ 、NO ₂ 、CO、挥发性有机物、颗粒物）一级证书得3分，二级证书得2分，三级证书得1分，其他不得分。需提供相应证明材料，不提供不得分。	0-3	0	3	3	0
4	商务资信	供应商具有国家认证认可监督管理委员会批准认可的认证机构颁发的，且在有效期内的有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、信息技术服务管理体系认证证书，以及省级安全技术防范行业资信登记三级及以上证书的，每提供一个证书得0.5分，最高得3分。提供证书扫描件加盖公章，不提供不得分。	0-3	1.5	3	2.5	1.5
5	商务资信	2019年1月1日以来承接类似地表水建设项目业绩，每提供一个合同得0.5分，最高得1.5分。需提供合同扫描件	0-1.5	0	1.5	1.5	1
6	商务资信	2019年1月1日以来承接类似空气站建设项目业绩，每提供一个合同得0.5分，最高得1.5分。需提供合同扫描件	0-1.5	0	1.5	1.5	0.5
7	商务资信	项目负责人同时具有环境监测类高级及以上职称证书、省级及以上机构颁发的水质环境自动监测考核合格证书和环境空气质量自动站运维考核合格证书得3分，其他不得分。提供以上人员证书扫描件及最近六个月由供应商缴纳的社保证明材料加盖供应商公章，不提供不得分。	0-3	0	3	3	0
8	商务资信	拟投入人员（不含项目负责人）具有信息系统项目管理师中级证书的得1分，高级的得2分。本项最高得2分。提供以上人员证书扫描件及最近六个月由供应商缴纳的社保证明材料加盖供应商公章，不提供不得分。	0-2	0	2	2	0
9	技术	根据投标人提供的水质自动站建设实施方案，包括设备选型、安装调试方案等详细、完整、科学、合理情况打分。（0-8分）	0-8	5	7	6	5
10	技术	投标人自行勘察建设点位现场，根据水质自动站站点现场情况，对本项目水质自动站建设重点难点问题进行分析并提出解决方案，根据方案是否详细、是否符合实际需求进行综合评分。（0-6分）	0-6	4	5	4.5	3.5
11	技术	根据投标人提供的空气自动站建设实施方案，包括设备选型、安装调试及验收方案等详细、完整、科学、合理情况打分。（0-8分）	0-8	5	7	6	5

12	技术	投标人自行勘察建设点位现场，根据空气自动站站点现场情况，对本项目空气自动站建设重点难点问题分析并提出解决方案，根据方案是否详细、是否符合实际需求进行综合评分。（0-6分）	0-6	3	5	4	4
13	技术	根据投标人按采购人要求提供的质量保证目标、施工进度、项目团队、质量保证措施等科学性及合理性打分。（0-5分）	0-5	3	4	3.5	3
14	商务资信	满足招标文件建设期要求的不得分；供应商承诺建设期每缩短10天加1分，最多得3分；	0-3	3	3	3	3
15	技术	根据投标人培训工作的目标、任务、计划、组织等安排是否合理、清晰、可行由评标委员会进行综合评分。	0-2	1	2	2	1
16	技术	投标人提供的质保承诺、售后服务方案、分析仪等设备原厂售后支持情况、故障的响应、售后管理等方案是否合理。（0-5分）	0-5	3	5	4	3
合计			0-70.0	28.5	65	59.5	34.5

专家（签名）：