

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：舟山绿色石化基地应急监测设备采购及环境监测综合实验室服务项目（0773-2441GNZSHWKG0470）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江环茂自控科技有限公司	浙江环态科技有限公司	绍兴市环科环保工程有限公司
1	技术	根据投标文件对本项目招标文件采购需求中《三、技术要求》的响应情况进行评分： 1) 完全满足招标文件技术要求的得36分； 2) 技术要求中标注▲号的条款，为本项目实质性条款，负偏离或未响应将导致投标无效； 3) 技术要求中标注★号的条款，每一条负偏离或未响应扣1分，扣完为止； 4) 技术要求中非标注★号的条款，每一条负偏离或未响应扣0.1分，扣完为止； 5) 要求提供相关证明材料的，以证明材料为准，不提供或不符合要求的视作负偏离。	0-36	35.0	25.9	25.8
2	技术	1、投标人具有现场端信息系统运营服务认证证书得2分，没有不得分。 2、投标人具有有效期内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的，每提供一个得1分，最高得5分。 以上均需提供相应证明材料，不提供不得分。	0-7	7.0	4.0	0.0
3	技术	近三年内（2021年1月1日以来，以合同签订日期为准），具有环境监测类设备采购项目同类业绩，每提供一个合同得1分，最高得3分。 需提供合同复印件，不提供不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
4	技术	1、拟投入本项目负责人具有环境自动监测类高级职称证书得2分，中级的得1分，无不得分。 2、拟投入本项目人员（不含项目负责人）具有信息系统项目管理师证书得2分，具有系统集成项目管理工程师证书得1分，本项最高得2分。 3、拟投入的项目化验分析人员（不含项目负责人），具有省级（或以上）环境监测部门（或协会）颁发的实验员上岗证的得1分，无不得分。 以上均需提供以上人员证书复印件及最近三个月内任意一个月由投标人缴纳的社保证明材料，不提供不得分。	0-5	5.0	0.0	0.0
5	技术	根据投标人提供的项目实施方案，包括设备选型、安装调试及验收方案、实验室搭建等详细、完整、科学、合理情况打分： 1) 方案详细完整、科学合理、针对性强，9分； 2) 方案完整合理，7分； 3) 方案基本完整、基本合理，5分； 4) 方案有缺漏、不甚合理，3分； 5) 方案不合理、毫无针对性，1分； 6) 不提供不得分。	0-9	7.0	5.0	5.0
6	技术	根据投标人按采购人要求提供的质量保证目标、质量保证措施等科学性及合理性打分：目标明确，措施合理的得2分；目标不明确或措施不合理的得1分；不提供不得分。	0-2	2.0	1.0	1.0
7	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： 1) 安排合理、清晰、可行，3分； 2) 安排基本合理、基本明确、基本可行，2分； 3) 安排不甚合理、较笼统、可行性不强，1分； 4) 不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
8	技术	投标人承诺为本项目应急监测设备提供原厂备品备件保障供应和技术支持的，得2分，没有不得分。 中标后7个工作日内、合同签订前，中标人提供针对本项目的相应原厂承诺书，否则视作自动放弃本项目的中标资格。	0-2	2.0	2.0	2.0
9	技术	评标委员会根据投标人提供的售后服务方案、故障的响应速度等方案合理性、全面性、优惠性评分： 1) 方案合理、全面、优惠力度大，3分； 2) 方案基本合理、基本完整、有一定优惠措施，2分； 3) 方案不甚合理、有缺漏、无实质性优惠措施，1分； 4) 不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	1.0
合计			0-70	65.0	41.9	36.8

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：舟山绿色石化基地应急监测设备采购及环境监测综合实验室服务项目（0773-2441GNZSHWGK0470）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江环茂自控科技有限公司	浙江环态科技有限公司	绍兴市环科环保工程有限公司
1	技术	根据投标文件对本项目招标文件采购需求中《三、技术要求》的响应情况进行评分： 1) 完全满足招标文件技术要求的得36分； 2) 技术要求中标注▲号的条款，为本项目实质性条款，负偏离或未响应将导致投标无效； 3) 技术要求中标注★号的条款，每一条负偏离或未响应扣1分，扣完为止； 4) 技术要求中非标注★号的条款，每一条负偏离或未响应扣0.1分，扣完为止； 5) 要求提供相关证明材料的，以证明材料为准，不提供或不符合要求的视作负偏离。	0-36	35.0	25.9	25.8
2	技术	1、投标人具有现场端信息系统运营服务认证证书得2分，没有不得分。 2、投标人具有有效期内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的，每提供一个得1分，最高得5分。 以上均需提供相应证明材料，不提供不得分。	0-7	7.0	4.0	0.0
3	技术	近三年内（2021年1月1日以来，以合同签订日期为准），具有环境监测类设备采购项目同类业绩，每提供一个合同得1分，最高得3分。 需提供合同复印件，不提供不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
4	技术	1、拟投入本项目负责人具有环境自动监测类高级职称证书得2分，中级的得1分，无不得分。 2、拟投入本项目人员（不含项目负责人）具有信息系统项目管理师证书得2分，具有系统集成项目管理工程师证书得1分，本项最高得2分。 3、拟投入的项目化验分析人员（不含项目负责人），具有省级（或以上）环境监测部门（或协会）颁发的实验员上岗证的得1分，无不得分。 以上均需提供以上人员证书复印件及最近三个月内任意一个月由投标人缴纳的社保证明材料，不提供不得分。	0-5	5.0	0.0	0.0
5	技术	根据投标人提供的项目实施方案，包括设备选型、安装调试及验收方案、实验室搭建等详细、完整、科学、合理情况打分： 1) 方案详细完整、科学合理、针对性强，9分； 2) 方案完整合理，7分； 3) 方案基本完整、基本合理，5分； 4) 方案有缺漏、不甚合理，3分； 5) 方案不合理、毫无针对性，1分； 6) 不提供不得分。	0-9	7.0	5.0	5.0
6	技术	根据投标人按采购人要求提供的质量保证目标、质量保证措施等科学性及合理性打分：目标明确，措施合理的得2分；目标不明确或措施不合理的得1分；不提供不得分。	0-2	2.0	1.0	1.0
7	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： 1) 安排合理、清晰、可行，3分； 2) 安排基本合理、基本明确、基本可行，2分； 3) 安排不甚合理、较笼统、可行性不强，1分； 4) 不提供不得分。	0-3	2.0	1.0	1.0
8	技术	投标人承诺为本项目应急监测设备提供原厂备品备件保障供应和技术支持的，得2分，没有不得分。 中标后7个工作日内、合同签订前，中标人提供针对本项目的相应原厂承诺书，否则视作自动放弃本项目的中标资格。	0-2	2.0	2.0	2.0
9	技术	评标委员会根据投标人提供的售后服务方案、故障的响应速度等方案合理性、全面性、优惠性评分： 1) 方案合理、全面、优惠力度大，3分； 2) 方案基本合理、基本完整、有一定优惠措施，2分； 3) 方案不甚合理、有缺漏、无实质性优惠措施，1分； 4) 不提供不得分。	0-3	1.0	1.0	1.0
合计			0-70	64.0	39.9	35.8

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：舟山绿色石化基地应急监测设备采购及环境监测综合实验室服务项目（0773-2441GNZSHWGK0470）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江环茂自控科技有限公司	浙江环科环保科技有限公司	绍兴市环科环保工程有限公司
1	技术	根据投标文件对本项目招标文件采购需求中《三、技术要求》的响应情况进行评分： 1) 完全满足招标文件技术要求的得36分； 2) 技术要求中标注▲号的条款，为本项目实质性条款，负偏离或未响应将导致投标无效； 3) 技术要求中标注★号的条款，每一条负偏离或未响应扣1分，扣完为止； 4) 技术要求中非标注★号的条款，每一条负偏离或未响应扣0.1分，扣完为止； 5) 要求提供相关证明材料的，以证明材料为准，不提供或不符合要求的视作负偏离。	0-36	35.0	25.9	25.8
2	技术	1、投标人具有现场端信息系统运营服务认证证书得2分，没有不得分。 2、投标人具有有效期内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的，每提供一个得1分，最高得5分。 以上均需提供相应证明材料，不提供不得分。	0-7	7.0	4.0	0.0
3	技术	近三年内（2021年1月1日以来，以合同签订日期为准），具有环境监测类设备采购项目同类业绩，每提供一个合同得1分，最高得3分。 需提供合同复印件，不提供不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
4	技术	1、拟投入本项目负责人具有环境自动监测类高级职称证书得2分，中级的得1分，无不得分。 2、拟投入本项目人员（不含项目负责人）具有信息系统项目管理师证书得2分，具有系统集成项目管理工程师证书得1分，本项最高得2分。 3、拟投入的项目化验分析人员（不含项目负责人），具有省级（或以上）环境监测部门（或协会）颁发的实验员上岗证的得1分，无不得分。 以上均需提供以上人员证书复印件及最近三个月内任意一个月由投标人缴纳的社保证明材料，不提供不得分。	0-5	5.0	0.0	0.0
5	技术	根据投标人提供的项目实施方案，包括设备选型、安装调试及验收方案、实验室搭建等详细、完整、科学、合理情况打分： 1) 方案详细完整、科学合理、针对性强，9分； 2) 方案完整合理，7分； 3) 方案基本完整、基本合理，5分； 4) 方案有缺漏、不甚合理，3分； 5) 方案不合理、毫无针对性，1分； 6) 不提供不得分。	0-9	7.0	5.0	5.0
6	技术	根据投标人按采购人要求提供的质量保证目标、质量保证措施等科学性及合理性打分：目标明确，措施合理的得2分；目标不明确或措施不合理的得1分；不提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
7	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： 1) 安排合理、清晰、可行，3分； 2) 安排基本合理、基本明确、基本可行，2分； 3) 安排不甚合理、较笼统、可行性不强，1分； 4) 不提供不得分。	0-3	2.0	1.0	1.0
8	技术	投标人承诺为本项目应急监测设备提供原厂备品备件保障供应和技术支持的，得2分，没有不得分。 中标后7个工作日内、合同签订前，中标人提供针对本项目的相应原厂承诺书，否则视作自动放弃本项目的中标资格。	0-2	2.0	2.0	2.0
9	技术	评标委员会根据投标人提供的售后服务方案、故障的响应速度等方案合理性、全面性、优惠性评分： 1) 方案合理、全面、优惠力度大，3分； 2) 方案基本合理、基本完整、有一定优惠措施，2分； 3) 方案不甚合理、有缺漏、无实质性优惠措施，1分； 4) 不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
合计			0-70	65.0	41.9	37.8

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：舟山绿色石化基地应急监测设备采购及环境监测综合实验室服务项目（0773-2441GNZSHWGK0470）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江环茂自控科技有限公司	浙江环科环保科技有限公司	绍兴市环科环保工程有限公司
1	技术	根据投标文件对本项目招标文件采购需求中《三、技术要求》的响应情况进行评分： 1) 完全满足招标文件技术要求的得36分； 2) 技术要求中标注▲号的条款，为本项目实质性条款，负偏离或未响应将导致投标无效； 3) 技术要求中标注★号的条款，每一条负偏离或未响应扣1分，扣完为止； 4) 技术要求中非标注★号的条款，每一条负偏离或未响应扣0.1分，扣完为止； 5) 要求提供相关证明材料的，以证明材料为准，不提供或不符合要求的视作负偏离。	0-36	35.0	25.9	25.8
2	技术	1、投标人具有现场端信息系统运营服务认证证书得2分，没有不得分。 2、投标人具有有效期内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的，每提供一个得1分，最高得5分。 以上均需提供相应证明材料，不提供不得分。	0-7	7.0	4.0	0.0
3	技术	近三年内（2021年1月1日以来，以合同签订日期为准），具有环境监测类设备采购项目同类业绩，每提供一个合同得1分，最高得3分。 需提供合同复印件，不提供不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
4	技术	1、拟投入本项目负责人具有环境自动监测类高级职称证书得2分，中级的得1分，无不得分。 2、拟投入本项目人员（不含项目负责人）具有信息系统项目管理师证书得2分，具有系统集成项目管理工程师证书得1分，本项最高得2分。 3、拟投入的项目化验分析人员（不含项目负责人），具有省级（或以上）环境监测部门（或协会）颁发的实验员上岗证的得1分，无不得分。 以上均需提供以上人员证书复印件及最近三个月内任意一个月由投标人缴纳的社保证明材料，不提供不得分。	0-5	5.0	0.0	0.0
5	技术	根据投标人提供的项目实施方案，包括设备选型、安装调试及验收方案、实验室搭建等详细、完整、科学、合理情况打分： 1) 方案详细完整、科学合理、针对性强，9分； 2) 方案完整合理，7分； 3) 方案基本完整、基本合理，5分； 4) 方案有缺漏、不甚合理，3分； 5) 方案不合理、毫无针对性，1分； 6) 不提供不得分。	0-9	7.0	5.0	5.0
6	技术	根据投标人按采购人要求提供的质量保证目标、质量保证措施等科学性及合理性打分：目标明确，措施合理的得2分；目标不明确或措施不合理的得1分；不提供不得分。	0-2	2.0	1.0	1.0
7	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： 1) 安排合理、清晰、可行，3分； 2) 安排基本合理、基本明确、基本可行，2分； 3) 安排不甚合理、较笼统、可行性不强，1分； 4) 不提供不得分。	0-3	3.0	2.0	1.0
8	技术	投标人承诺为本项目应急监测设备提供原厂备品备件保障供应和技术支持的，得2分，没有不得分。 中标后7个工作日内、合同签订前，中标人提供针对本项目的相应原厂承诺书，否则视作自动放弃本项目的中标资格。	0-2	2.0	2.0	2.0
9	技术	评标委员会根据投标人提供的售后服务方案、故障的响应速度等方案合理性、全面性、优惠性评分： 1) 方案合理、全面、优惠力度大，3分； 2) 方案基本合理、基本完整、有一定优惠措施，2分； 3) 方案不甚合理、有缺漏、无实质性优惠措施，1分； 4) 不提供不得分。	0-3	3.0	2.0	1.0
合计			0-70	67.0	41.9	35.8

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：舟山绿色石化基地应急监测设备采购及环境监测综合实验室服务项目（0773-2441GNZSHWGK0470）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江环茂自控科技有限公司	浙江环科环保科技有限公司	绍兴市环科环保工程有限公司
1	技术	根据投标文件对本项目招标文件采购需求中《三、技术要求》的响应情况进行评分： 1) 完全满足招标文件技术要求的得36分； 2) 技术要求中标注▲号的条款，为本项目实质性条款，负偏离或未响应将导致投标无效； 3) 技术要求中标注★号的条款，每一条负偏离或未响应扣1分，扣完为止； 4) 技术要求中非标注★号的条款，每一条负偏离或未响应扣0.1分，扣完为止； 5) 要求提供相关证明材料的，以证明材料为准，不提供或不符合要求的视作负偏离。	0-36	35.0	25.9	25.8
2	技术	1、投标人具有现场端信息系统运营服务认证证书得2分，没有不得分。 2、投标人具有有效期内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的，每提供一个得1分，最高得5分。 以上均需提供相应证明材料，不提供不得分。	0-7	7.0	4.0	0.0
3	技术	近三年内（2021年1月1日以来，以合同签订日期为准），具有环境监测类设备采购项目同类业绩，每提供一个合同得1分，最高得3分。 需提供合同复印件，不提供不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
4	技术	1、拟投入本项目负责人具有环境自动监测类高级职称证书得2分，中级的得1分，无不得分。 2、拟投入本项目人员（不含项目负责人）具有信息系统项目管理师证书得2分，具有系统集成项目管理工程师证书得1分，本项最高得2分。 3、拟投入的项目化验分析人员（不含项目负责人），具有省级（或以上）环境监测部门（或协会）颁发的实验员上岗证的得1分，无不得分。 以上均需提供以上人员证书复印件及最近三个月内任意一个月由投标人缴纳的社保证明材料，不提供不得分。	0-5	5.0	0.0	0.0
5	技术	根据投标人提供的项目实施方案，包括设备选型、安装调试及验收方案、实验室搭建等详细、完整、科学、合理情况打分： 1) 方案详细完整、科学合理、针对性强，9分； 2) 方案完整合理，7分； 3) 方案基本完整、基本合理，5分； 4) 方案有缺漏、不甚合理，3分； 5) 方案不合理、毫无针对性，1分； 6) 不提供不得分。	0-9	7.0	5.0	5.0
6	技术	根据投标人按采购人要求提供的质量保证目标、质量保证措施等科学性及合理性打分：目标明确，措施合理的得2分；目标不明确或措施不合理的得1分；不提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
7	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： 1) 安排合理、清晰、可行，3分； 2) 安排基本合理、基本明确、基本可行，2分； 3) 安排不甚合理、较笼统、可行性不强，1分； 4) 不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
8	技术	投标人承诺为本项目应急监测设备提供原厂备品备件保障供应和技术支持的，得2分，没有不得分。 中标后7个工作日内、合同签订前，中标人提供针对本项目的相应原厂承诺书，否则视作自动放弃本项目的中标资格。	0-2	2.0	2.0	2.0
9	技术	评标委员会根据投标人提供的售后服务方案、故障的响应速度等方案合理性、全面性、优惠性评分： 1) 方案合理、全面、优惠力度大，3分； 2) 方案基本合理、基本完整、有一定优惠措施，2分； 3) 方案不甚合理、有缺漏、无实质性优惠措施，1分； 4) 不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
合计			0-70	65.0	42.9	38.8

专家（签名）：