

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：台州市大气颗粒物组分自动监测站建设项目（tzya2021-tz119）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京尚洋 东方环境 有限公司	浙江环茂 自控科技 有限公司	上海迪勤 传感技术 有限公司
1	商务资信	企业情况：投标人具有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、信息技术服务管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、五星级售后服务体系认证证书（含有信息系统集成内容）且在有效期内的，得6分，每缺少1项扣1分，扣完为止。 （须提供证书复印件加盖投标人公章，不提供的或提供不全的不得分）	0-6	6	5	0
2	商务资信	企业情况：投标人具有环境空气连续自动监测系统运营服务能力证书“一级”的得3分，“二级”的得1分，其他情况不得分。 （须提供证书复印件加盖投标人公章，不提供的或提供不全的不得分）	0-3	3	3	0
3	商务资信	承接经验：投标人自2018年1月1日以来（以合同签订时间为准），承接过类似项目的，每提供1个合同得1分，本项最高得3分。	0-3	3	3	0
4	商务资信	项目组成员：拟投入本项目的项目组成员，有2人具有环境类高级职称的，得1分。 （须提供相应的职称证书复印件和最近3个月的社保证明的复印件，加盖投标人公章，不提供的或提供不全的不得分）	0-1	1	0	0
5	技术	技术性能：投标产品、主要配件、材料等的技术参数和性能指标全部响应或满足招标文件要求的得满分25分，标“★”的为重要性指标，不满足或负偏离的一项扣3分，其他技术指标不满足或负偏离的一项扣1分，扣完为止。	0-25	25	7	7
6	技术	集成方案：根据投标人针对技术要求并结合建设条件等情况提供的建设方案、系统集成方案、仪器设备安装方案，包括系统集成方案按照技术要求响应，科学合理并遵循先进、实用、专业、安全、经济等原则等情况进行打分。 系统集成、安装调试方案合理清晰，得6.0-8.0分； 系统集成、安装调试方案合理清晰程度一般，得3.0-5.9分； 系统集成、安装调试方案合理清晰程度较差，得0.1-2.9分； 未提及此项不得分。	0-8	7	5.5	5
7	技术	运维方案：根据投标人针对技术要求并结合所投建设方案制定运行维护方案，包括对运维目标、运维内容（包括但不限于远程监控，巡检、维护的内容与频次等）、记录表格的填写等方面提供详细运维计划等情况进行打分。 方案明确、表述完整、可操作性强，得6.0-8.0分； 方案比较明确、表述略模糊、具有一定的可操作性，得3.0-5.9分； 方案不够明确、表述模糊、可操作性差，得0.1-2.9分； 未提及此项不得分。	0-8	7	5.5	5
8	技术	供货方案：根据本项目采购内容及需求制定详细的供货方案，包括：运输方式、运输计划、运输风险预防措施、运输损坏处理方案等进行打分。 供货方案详细、运输有保障的3.0-5.0分； 供货方案简单、缺乏具体运输保障措施的0.1-2.9分； 未提及此项不得分。	0-5	4	3	1
9	技术	调试验收方案：根据投标人对验收步骤、数据传输调试、项目的实现、目标计划的完成度等方面进行打分。 调试验收方案阐述详尽、专业度高的得1.5-3.0分； 调试验收方案简单、缺乏针对性的得0.1-1.4分；未提及此项的不得分。	0-3	2.5	1	1
10	技术	质量保证：投标人具有所投分析仪器生产厂商或国内总代理商针对本项目出具质量保证承诺的得3分，没有不得分。（提供质量保证承诺函原件加盖公章，不提供的或提供不全的不得分）	0-3	3	0	0

11	技术	售后服务方案：根据投标人承诺提供的售后服务方案（服务能力、服务措施、服务承诺、等方面）情况，包括服务承诺的可行性、完整性、便捷性以及后续实施保障措施等进行打分。 服务方案全面、后续实施保障措施合理有效的得3.0-5.0分； 服务方案阐述较详尽，后续实施保障措施有欠缺的得0.1-2.9分； 未提及此项不得分。	0-5	4	2	2
合计			0-70	65.5	35	21

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：台州市大气颗粒物组分自动监测站建设项目（tzya2021-tz119）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京尚洋 东方环境 科技有限公司	浙江环茂 自控科技 有限公司	上海迪勤 传感技术 有限公司
1	商务资信	企业情况：投标人具有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、信息技术服务管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、五星级售后服务体系认证证书（含有信息系统集成内容）且在有效期内的，得6分，每缺少1项扣1分，扣完为止。 （须提供证书复印件加盖投标人公章，不提供的或提供不全的不得分）	0-6	6	5	0
2	商务资信	企业情况：投标人具有环境空气连续自动监测系统运营服务能力证书“一级”的得3分，“二级”的得1分，其他情况不得分。 （须提供证书复印件加盖投标人公章，不提供的或提供不全的不得分）	0-3	3	3	0
3	商务资信	承接经验：投标人自2018年1月1日以来（以合同签订时间为准），承接过类似项目的，每提供1个合同得1分，本项最高得3分。	0-3	3	3	0
4	商务资信	项目组成员：拟投入本项目的项目组成员，有2人具有环境类高级职称的，得1分。 （须提供相应的职称证书复印件和最近3个月的社保证明的复印件，加盖投标人公章，不提供的或提供不全的不得分）	0-1	1	0	0
5	技术	技术性能：投标产品、主要配件、材料等的技术参数和性能指标全部响应或满足招标文件要求的得满分25分，标“★”的为重要性指标，不满足或负偏离的一项扣3分，其他技术指标不满足或负偏离的一项扣1分，扣完为止。	0-25	25	7	7
6	技术	集成方案：根据投标人针对技术要求并结合建设条件等情况提供的建设方案、系统集成方案、仪器设备安装方案，包括系统集成方案按照技术要求响应，科学合理并遵循先进、实用、专业、安全、经济等原则等情况进行打分。 系统集成、安装调试方案合理清晰，得6.0-8.0分； 系统集成、安装调试方案合理清晰程度一般，得3.0-5.9分； 系统集成、安装调试方案合理清晰程度较差，得0.1-2.9分； 未提及此项不得分。	0-8	7	5	4
7	技术	运维方案：根据投标人针对技术要求并结合所投建设方案制定运行维护方案，包括对运维目标、运维内容（包括但不限于远程监控、巡检、维护的内容与频次等）、记录表格的填写等方面提供详细运维计划等情况进行打分。 方案明确、表述完整、可操作性强，得6.0-8.0分； 方案比较明确、表述略模糊、具有一定的可操作性，得3.0-5.9分； 方案不够明确、表述模糊、可操作性差，得0.1-2.9分； 未提及此项不得分。	0-8	8	5	5
8	技术	供货方案：根据本项目采购内容及需求制定详细的供货方案，包括：运输方式、运输计划、运输风险预防措施、运输损坏处理方案等进行打分。 供货方案详细、运输有保障的3.0-5.0分； 供货方案简单、缺乏具体运输保障措施的0.1-2.9分； 未提及此项不得分。	0-5	5	2.5	2
9	技术	调试验收方案：根据投标人对验收步骤、数据传输调试、项目的实现、目标计划的完成度等方面进行打分。 调试验收方案阐述详尽、专业度高的得1.5-3.0分； 调试验收方案简单、缺乏针对性的得0.1-1.4分；未提及此项的不得分。	0-3	3	1	1
10	技术	质量保证：投标人具有所投分析仪器生产厂商或国内总代理商针对本项目出具质量保证承诺的得3分，没有不得分。（提供质量保证承诺函原件加盖公章，不提供的或提供不全的不得分）	0-3	3	0	0

11	技术	售后服务方案：根据投标人承诺提供的售后服务方案（服务能力、服务措施、服务承诺、等方面）情况，包括服务承诺的可行性、完整性、便捷性以及后续实施保障措施等进行打分。 服务方案全面、后续实施保障措施合理有效的得3.0-5.0分； 服务方案阐述较详尽，后续实施保障措施有欠缺的得0.1-2.9分； 未提及此项不得分。	0-5	5	1.5	1
合计			0-70	69	33	20

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：台州市大气颗粒物组分自动监测站建设项目（tzya2021-tz119）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京尚洋 东方环境 科技有限公司	浙江环茂 自控科技 有限公司	上海迪勤 传感技术 有限公司
1	商务资信	企业情况：投标人具有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、信息技术服务管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、五星级售后服务体系认证证书（含有信息系统集成内容）且在有效期内的，得6分，每缺少1项扣1分，扣完为止。 （须提供证书复印件加盖投标人公章，不提供的或提供不全的不得分）	0-6	6	5	0
2	商务资信	企业情况：投标人具有环境空气连续自动监测系统运营服务能力证书“一级”的得3分，“二级”的得1分，其他情况不得分。 （须提供证书复印件加盖投标人公章，不提供的或提供不全的不得分）	0-3	3	3	0
3	商务资信	承接经验：投标人自2018年1月1日以来（以合同签订时间为准），承接过类似项目的，每提供1个合同得1分，本项最高得3分。	0-3	3	3	0
4	商务资信	项目组成员：拟投入本项目的项目组成员，有2人具有环境类高级职称的，得1分。 （须提供相应的职称证书复印件和最近3个月的社保证明的复印件，加盖投标人公章，不提供的或提供不全的不得分）	0-1	1	0	0
5	技术	技术性能：投标产品、主要配件、材料等的技术参数和性能指标全部响应或满足招标文件要求的得满分25分，标“★”的为重要性指标，不满足或负偏离的一项扣3分，其他技术指标不满足或负偏离的一项扣1分，扣完为止。	0-25	25	7	7
6	技术	集成方案：根据投标人针对技术要求并结合建设条件等情况提供的建设方案、系统集成方案、仪器设备安装方案，包括系统集成方案按照技术要求响应，科学合理并遵循先进、实用、专业、安全、经济等原则等情况进行打分。 系统集成、安装调试方案合理清晰，得6.0-8.0分； 系统集成、安装调试方案合理清晰程度一般，得3.0-5.9分； 系统集成、安装调试方案合理清晰程度较差，得0.1-2.9分； 未提及此项不得分。	0-8	7	5	4
7	技术	运维方案：根据投标人针对技术要求并结合所投建设方案制定运行维护方案，包括对运维目标、运维内容（包括但不限于远程监控，巡检、维护的内容与频次等）、记录表格的填写等方面提供详细运维计划等情况进行打分。 方案明确、表述完整、可操作性强，得6.0-8.0分； 方案比较明确、表述略模糊、具有一定的可操作性，得3.0-5.9分； 方案不够明确、表述模糊、可操作性差，得0.1-2.9分； 未提及此项不得分。	0-8	7	5	4
8	技术	供货方案：根据本项目采购内容及需求制定详细的供货方案，包括：运输方式、运输计划、运输风险预防措施、运输损坏处理方案等进行打分。 供货方案详细、运输有保障的3.0-5.0分； 供货方案简单、缺乏具体运输保障措施的0.1-2.9分； 未提及此项不得分。	0-5	4	2	1
9	技术	调试验收方案：根据投标人对验收步骤、数据传输调试、项目的实现、目标计划的完成度等方面进行打分。 调试验收方案阐述详尽、专业度高的得1.5-3.0分； 调试验收方案简单、缺乏针对性的得0.1-1.4分；未提及此项的不得分。	0-3	2	1	1
10	技术	质量保证：投标人具有所投分析仪器生产厂商或国内总代理商针对本项目出具质量保证承诺的得3分，没有不得分。（提供质量保证承诺函原件加盖公章，不提供的或提供不全的不得分）	0-3	3	0	0

11	技术	售后服务方案：根据投标人承诺提供的售后服务方案（服务能力、服务措施、服务承诺、等方面）情况，包括服务承诺的可行性、完整性、便捷性以及后续实施保障措施等进行打分。 服务方案全面、后续实施保障措施合理有效的得3.0-5.0分； 服务方案阐述较详尽，后续实施保障措施有欠缺的得0.1-2.9分； 未提及此项不得分。	0-5	4	2	2
合计			0-70	65	33	19

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：台州市大气颗粒物组分自动监测站建设项目（tzya2021-tz119）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京尚洋 东方环境 科技有限公司	浙江环茂 自控科技 有限公司	上海迪勤 传感技术 有限公司
1	商务资信	企业情况：投标人具有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、信息技术服务管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、五星级售后服务体系认证证书（含有信息系统集成内容）且在有效期内的，得6分，每缺少1项扣1分，扣完为止。 （须提供证书复印件加盖投标人公章，不提供的或提供不全的不得分）	0-6	6	5	0
2	商务资信	企业情况：投标人具有环境空气连续自动监测系统运营服务能力证书“一级”的得3分，“二级”的得1分，其他情况不得分。 （须提供证书复印件加盖投标人公章，不提供的或提供不全的不得分）	0-3	3	3	0
3	商务资信	承接经验：投标人自2018年1月1日以来（以合同签订时间为准），承接过类似项目的，每提供1个合同得1分，本项最高得3分。	0-3	3	3	0
4	商务资信	项目组成员：拟投入本项目的项目组成员，有2人具有环境类高级职称的，得1分。 （须提供相应的职称证书复印件和最近3个月的社保证明的复印件，加盖投标人公章，不提供的或提供不全的不得分）	0-1	1	0	0
5	技术	技术性能：投标产品、主要配件、材料等的技术参数和性能指标全部响应或满足招标文件要求的得满分25分，标“★”的为重要性指标，不满足或负偏离的一项扣3分，其他技术指标不满足或负偏离的一项扣1分，扣完为止。	0-25	25	7	7
6	技术	集成方案：根据投标人针对技术要求并结合建设条件等情况提供的建设方案、系统集成方案、仪器设备安装方案，包括系统集成方案按照技术要求响应，科学合理并遵循先进、实用、专业、安全、经济等原则等情况进行打分。 系统集成、安装调试方案合理清晰，得6.0-8.0分； 系统集成、安装调试方案合理清晰程度一般，得3.0-5.9分； 系统集成、安装调试方案合理清晰程度较差，得0.1-2.9分； 未提及此项不得分。	0-8	7	5	4
7	技术	运维方案：根据投标人针对技术要求并结合所投建设方案制定运行维护方案，包括对运维目标、运维内容（包括但不限于远程监控、巡检、维护的内容与频次等）、记录表格的填写等方面提供详细运维计划等情况进行打分。 方案明确、表述完整、可操作性强，得6.0-8.0分； 方案比较明确、表述略模糊、具有一定的可操作性，得3.0-5.9分； 方案不够明确、表述模糊、可操作性差，得0.1-2.9分； 未提及此项不得分。	0-8	7.1	5.2	4
8	技术	供货方案：根据本项目采购内容及需求制定详细的供货方案，包括：运输方式、运输计划、运输风险预防措施、运输损坏处理方案等进行打分。 供货方案详细、运输有保障的3.0-5.0分； 供货方案简单、缺乏具体运输保障措施的0.1-2.9分； 未提及此项不得分。	0-5	4.5	2.5	1.5
9	技术	调试验收方案：根据投标人对验收步骤、数据传输调试、项目的实现、目标计划的完成度等方面进行打分。 调试验收方案阐述详尽、专业度高的得1.5-3.0分； 调试验收方案简单、缺乏针对性的得0.1-1.4分；未提及此项的不得分。	0-3	2.6	1.4	1.2
10	技术	质量保证：投标人具有所投分析仪器生产厂商或国内总代理商针对本项目出具质量保证承诺的得3分，没有不得分。（提供质量保证承诺函原件加盖公章，不提供的或提供不全的不得分）	0-3	3	0	0

11	技术	售后服务方案：根据投标人承诺提供的售后服务方案（服务能力、服务措施、服务承诺、等方面）情况，包括服务承诺的可行性、完整性、便捷性以及后续实施保障措施等进行打分。 服务方案全面、后续实施保障措施合理有效的得3.0-5.0分； 服务方案阐述较详尽，后续实施保障措施有欠缺的得0.1-2.9分； 未提及此项不得分。	0-5	4.5	1.5	1
合计			0-70	66.7	33.6	18.7

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：台州市大气颗粒物组分自动监测站建设项目（tzya2021-tz119）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京尚洋 东方环境 科技有限公司	浙江环茂 自控科技 有限公司	上海迪勤 传感技术 有限公司
1	商务资信	企业情况：投标人具有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、信息技术服务管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、五星级售后服务体系认证证书（含有信息系统集成内容）且在有效期内的，得6分，每缺少1项扣1分，扣完为止。 （须提供证书复印件加盖投标人公章，不提供的或提供不全的不得分）	0-6	6	5	0
2	商务资信	企业情况：投标人具有环境空气连续自动监测系统运营服务能力证书“一级”的得3分，“二级”的得1分，其他情况不得分。 （须提供证书复印件加盖投标人公章，不提供的或提供不全的不得分）	0-3	3	3	0
3	商务资信	承接经验：投标人自2018年1月1日以来（以合同签订时间为准），承接过类似项目的，每提供1个合同得1分，本项最高得3分。	0-3	3	3	0
4	商务资信	项目组成员：拟投入本项目的项目组成员，有2人具有环境类高级职称的，得1分。 （须提供相应的职称证书复印件和最近3个月的社保证明的复印件，加盖投标人公章，不提供的或提供不全的不得分）	0-1	1	0	0
5	技术	技术性能：投标产品、主要配件、材料等的技术参数和性能指标全部响应或满足招标文件要求的得满分25分，标“★”的为重要性指标，不满足或负偏离的一项扣3分，其他技术指标不满足或负偏离的一项扣1分，扣完为止。	0-25	25	7	7
6	技术	集成方案：根据投标人针对技术要求并结合建设条件等情况提供的建设方案、系统集成方案、仪器设备安装方案，包括系统集成方案按照技术要求响应，科学合理并遵循先进、实用、专业、安全、经济等原则等情况进行打分。 系统集成、安装调试方案合理清晰，得6.0-8.0分； 系统集成、安装调试方案合理清晰程度一般，得3.0-5.9分； 系统集成、安装调试方案合理清晰程度较差，得0.1-2.9分； 未提及此项不得分。	0-8	7	5.5	5
7	技术	运维方案：根据投标人针对技术要求并结合所投建设方案制定运行维护方案，包括对运维目标、运维内容（包括但不限于远程监控、巡检、维护的内容与频次等）、记录表格的填写等方面提供详细运维计划等情况进行打分。 方案明确、表述完整、可操作性强，得6.0-8.0分； 方案比较明确、表述略模糊、具有一定的可操作性，得3.0-5.9分； 方案不够明确、表述模糊、可操作性差，得0.1-2.9分； 未提及此项不得分。	0-8	7.5	5.5	5
8	技术	供货方案：根据本项目采购内容及需求制定详细的供货方案，包括：运输方式、运输计划、运输风险预防措施、运输损坏处理方案等进行打分。 供货方案详细、运输有保障的3.0-5.0分； 供货方案简单、缺乏具体运输保障措施的0.1-2.9分； 未提及此项不得分。	0-5	4	2	1
9	技术	调试验收方案：根据投标人对验收步骤、数据传输调试、项目的实现、目标计划的完成度等方面进行打分。 调试验收方案阐述详尽、专业度高的得1.5-3.0分； 调试验收方案简单、缺乏针对性的得0.1-1.4分；未提及此项的不得分。	0-3	3	1	1
10	技术	质量保证：投标人具有所投分析仪器生产厂商或国内总代理商针对本项目出具质量保证承诺的得3分，没有不得分。（提供质量保证承诺函原件加盖公章，不提供的或提供不全的不得分）	0-3	3	0	0

11	技术	售后服务方案：根据投标人承诺提供的售后服务方案（服务能力、服务措施、服务承诺、等方面）情况，包括服务承诺的可行性、完整性、便捷性以及后续实施保障措施等进行打分。 服务方案全面、后续实施保障措施合理有效的得3.0-5.0分； 服务方案阐述较详尽，后续实施保障措施有欠缺的得0.1-2.9分； 未提及此项不得分。	0-5	4	1	1
合计			0-70	66.5	33	20

专家（签名）：