

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：永嘉县7个环境空气质量自动监测站运维服务（ZCCG-2024-08）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州市节能环保设计研究院	金华尚清环境技术有限公司	浙江环茂自控科技有限公司
1.1	商务	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、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、自动监控系统（气）运营服务二级及以上证书，每项得1分，最多得6分。（需提供相关证书复印件）	0-6	6.0	3.0	6.0
1.2	商务	投标人具有自动站运维管理平台软件著作权证书的得4分。 注：须提供软件著作权证书复印件，否则不得分。	0-4	0.0	0.0	4.0
2	商务	同类项目业绩 自2021年1月1日（合同签订时间）以来供应商具有空气自动站站点运维业绩的，每个得1分，最高得2分。 （需提供合同复印件）	0-2	2.0	0.0	2.0
3.1	商务	项目情况了解程度 根据投标人对项目背景的认识、需求的了解程度及服务内容的理解等综合评审。（评分范围5、4、3、2、1、0分）。	0-5	4.0	3.0	5.0
3.2	商务	重点难点问题分析 根据投标人对本项目重点难点问题的分析及应对措施综合评审。（评分范围5、4、3、2、1、0分）。	0-5	4.0	3.0	5.0
3.3	商务	技术规范 根据投标人对技术规范及技术架构熟悉程度综合评审。（评分范围5、4、3、2、1、0分）。	0-5	3.0	3.0	5.0
3.4	商务	运维总服务方案 根据投标人的运维总服务方案（包括日常运维、质量管理和安全管理、站点数据检查、审核和上报、设施设备的维护等）综合评审。（评分范围5、4、3、2、1、0分）。	0-5	3.0	3.0	4.0
4.1	商务	运维设备原厂保障 投标人对本项目品牌的PM2.5、PM10、NOX、O3、SO2、CO生产商出具的备品备件保障供应、技术支持类承诺书，每种仪器得2分，最高12分。	0-12	0.0	0.0	12.0
4.2	商务	运维管理平台 根据投标人提供的运维管理平台方案是否完整、运维平台软件管理经验是否丰富（提供相关证明）进行打分。（评分范围5、4、3、2、1、0分）	0-5	4.0	2.0	5.0
4.3	商务	人员安排 根据投标人的人员安排，职责明确情况，项目组织架构，运作流程等综合评审。（评分范围4、3、2、1、0分）	0-4	3.0	2.0	4.0
4.4	商务	备品备件保障 本项目仪器的备品备件库以及备机（配备足够满足运维需要的仪器及耗材），评委根据备件库和备机情况进行综合评分。（评分范围4、3、2、1、0分）	0-4	3.0	2.0	4.0
4.5	商务	质量保障 根据投标人的运维服务质量保障制度综合评审。（评分范围5、4、3、2、1、0分）	0-5	4.0	3.0	5.0
4.6	商务	保密措施 根据投标人的数据安全保密措施综合评审；（评分范围3、2、1、0分）	0-3	3.0	2.0	3.0
4.7	商务	应急预案 根据投标人的临时应急任务，突发事件的处置及上报，应急预案综合评审。（评分范围3、2、1、0分）	0-3	2.0	2.0	3.0
4.8	商务	车辆配备 根据投标人拟投入本项目的车辆配备情况等，综合评审。（评分范围5、4、3、2、1、0分）	0-5	3.0	4.0	2.0

技术商务资信评分明细表

5.1	商务	项目负责人: ①具有环保类高级专业技术职称的得2分, 中级职称的得1分, ②具有省级生态环境监测中心或省级环境监测协会颁发的环境空气自动监测系统运维培训合格证书得2分。 注: 提供相关证书原件扫描件, 并提供项目负责人在本单位近3个月的社保证明, 以上证明材料未提供或有缺漏的不得分。	0-4	2.0	0.0	4.0
5.2	商务	项目专业技术人员 每1名人员具有省级以上生态环境监测中心或省级以上环境监测协会颁发的环境空气自动监测系统培训合格证书的, 每人得2分, 最高得6分。 注: 提供相关证书原件扫描件, 并提供专业技术人员在本单位近3个月的社保证明, 以上证明材料未提供或有缺漏的不得分。	0-6	6.0	0.0	6.0
6	商务	服务承诺 根据高于本项目售后服务承诺、服务响应时间、响应方式、本地化服务承诺、培训方案其它服务承诺等情况酌情评分。(评分范围4、3、2、1、0分)	0-4	3.0	3.0	3.0
7	商务	合理建议 根据投标人针对本项目制定的合理化建议的有效性, 酌情评分。(评分范围3、2、1、0分)	0-3	3.0	2.0	3.0
合计			0-90	58.0	37.0	85.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：永嘉县7个环境空气质量自动监测站运维服务（ZCCG-2024-08）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州市节能环保设计研究院	金华尚清环境技术有限公司	浙江环茂自控科技有限公司
1.1	商务	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、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、自动监控系统（气）运营服务二级及以上证书，每项得1分，最多得6分。（需提供相关证书复印件）	0-6	6.0	3.0	6.0
1.2	商务	投标人具有自动站运维管理平台软件著作权证书的得4分。 注：须提供软件著作权证书复印件，否则不得分。	0-4	0.0	0.0	4.0
2	商务	同类项目业绩 自2021年1月1日（合同签订时间）以来供应商具有空气自动站站运维业绩的，每个得1分，最高得2分。 （需提供合同复印件）	0-2	2.0	0.0	2.0
3.1	商务	项目情况了解程度 根据投标人对项目背景的认识、需求的了解程度及服务内容的理解等综合评审。（评分范围5、4、3、2、1、0分）。	0-5	5.0	3.0	4.0
3.2	商务	重点难点问题分析 根据投标人对本项目重点难点问题的分析及应对措施综合评审。（评分范围5、4、3、2、1、0分）。	0-5	4.0	2.0	4.0
3.3	商务	技术规范 根据投标人对技术规范及技术架构熟悉程度综合评审。（评分范围5、4、3、2、1、0分）。	0-5	5.0	3.0	4.0
3.4	商务	运维总服务方案 根据投标人的运维总服务方案（包括日常运维、质量管理和安全管理、站点数据检查、审核和上报、设施设备的维护等）综合评审。（评分范围5、4、3、2、1、0分）。	0-5	5.0	4.0	5.0
4.1	商务	运维设备原厂保障 投标人对本项目品牌的PM2.5、PM10、NOX、O3、SO2、CO生产商出具的备品备件保障供应、技术支持类承诺书，每种仪器得2分，最高12分。	0-12	0.0	0.0	12.0
4.2	商务	运维管理平台 根据投标人提供的运维管理平台方案是否完整、运维平台软件管理经验是否丰富（提供相关证明）进行打分。（评分范围5、4、3、2、1、0分）	0-5	3.0	2.0	5.0
4.3	商务	人员安排 根据投标人的人员安排，职责明确情况，项目组织架构，运作流程等综合评审。（评分范围4、3、2、1、0分）	0-4	4.0	3.0	4.0
4.4	商务	备品备件保障 本项目仪器的备品备件库以及备机（配备足够满足运维需要的仪器及耗材），评委根据备件库和备机情况进行综合评分。（评分范围4、3、2、1、0分）	0-4	4.0	2.0	4.0
4.5	商务	质量保障 根据投标人的运维服务质量保障制度综合评审。（评分范围5、4、3、2、1、0分）	0-5	4.0	4.0	4.0
4.6	商务	保密措施 根据投标人的数据安全保密措施综合评审；（评分范围3、2、1、0分）	0-3	3.0	2.0	3.0
4.7	商务	应急预案 根据投标人的临时应急任务，突发事件的处置及上报，应急预案综合评审。（评分范围3、2、1、0分）	0-3	2.0	3.0	3.0
4.8	商务	车辆配备 根据投标人拟投入本项目的车辆配备情况等，综合评审。（评分范围5、4、3、2、1、0分）	0-5	5.0	5.0	5.0

技术商务资信评分明细表

5.1	商务	项目负责人: ①具有环保类高级专业技术职称的得2分, 中级职称的得1分, ②具有省级生态环境监测中心或省级环境监测协会颁发的环境空气自动监测系统运维培训合格证书得2分。 注: 提供相关证书原件扫描件, 并提供项目负责人在本单位近3个月的社保证明, 以上证明材料未提供或有缺漏的不得分。	0-4	2.0	0.0	4.0
5.2	商务	项目专业技术人员 每1名人员具有省级以上生态环境监测中心或省级以上环境监测协会颁发的环境空气自动监测系统培训合格证书的, 每人得2分, 最高得6分。 注: 提供相关证书原件扫描件, 并提供技术人员在本单位近3个月的社保证明, 以上证明材料未提供或有缺漏的不得分。	0-6	6.0	0.0	6.0
6	商务	服务承诺 根据高于本项目售后服务承诺、服务响应时间、响应方式、本地化服务承诺、培训方案其它服务承诺等情况酌情评分。(评分范围4、3、2、1、0分)	0-4	4.0	4.0	4.0
7	商务	合理建议 根据投标人针对本项目制定的合理化建议的有效性, 酌情评分。(评分范围3、2、1、0分)	0-3	3.0	3.0	3.0
合计			0-90	67.0	43.0	86.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：永嘉县7个环境空气质量自动监测站运维服务（ZCCG-2024-08）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州市节能环保设计研究院	金华尚清环境技术有限公司	浙江环茂自控科技有限公司
1.1	商务	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、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、自动监控系统（气）运营服务二级及以上证书，每项得1分，最多得6分。（需提供相关证书复印件）	0-6	6.0	3.0	6.0
1.2	商务	投标人具有自动站运维管理平台软件著作权证书的得4分。 注：须提供软件著作权证书复印件，否则不得分。	0-4	0.0	0.0	4.0
2	商务	同类项目业绩 自2021年1月1日（合同签订时间）以来供应商具有空气自动站站运维业绩的，每个得1分，最高得2分。 （需提供合同复印件）	0-2	2.0	0.0	2.0
3.1	商务	项目情况了解程度 根据投标人对项目背景的认识、需求的了解程度及服务内容的理解等综合评审。（评分范围5、4、3、2、1、0分）。	0-5	5.0	4.0	5.0
3.2	商务	重点难点问题分析 根据投标人对本项目重点难点问题的分析及应对措施综合评审。（评分范围5、4、3、2、1、0分）。	0-5	5.0	4.0	5.0
3.3	商务	技术规范 根据投标人对技术规范及技术架构熟悉程度综合评审。（评分范围5、4、3、2、1、0分）。	0-5	4.0	3.0	4.0
3.4	商务	运维总服务方案 根据投标人的运维总服务方案（包括日常运维、质量管理和安全管理、站点数据检查、审核和上报、设施设备的维护等）综合评审。（评分范围5、4、3、2、1、0分）。	0-5	4.0	4.0	4.0
4.1	商务	运维设备原厂保障 投标人对本项目品牌的PM2.5、PM10、NOX、O3、SO2、CO生产商出具的备品备件保障供应、技术支持类承诺书，每种仪器得2分，最高12分。	0-12	0.0	0.0	12.0
4.2	商务	运维管理平台 根据投标人提供的运维管理平台方案是否完整、运维平台软件管理经验是否丰富（提供相关证明）进行打分。（评分范围5、4、3、2、1、0分）	0-5	3.0	3.0	4.0
4.3	商务	人员安排 根据投标人的人员安排，职责明确情况，项目组织架构，运作流程等综合评审。（评分范围4、3、2、1、0分）	0-4	4.0	2.0	4.0
4.4	商务	备品备件保障 本项目仪器的备品备件库以及备机（配备足够满足运维需要的仪器及耗材），评委根据备件库和备机情况进行综合评分。（评分范围4、3、2、1、0分）	0-4	4.0	2.0	4.0
4.5	商务	质量保障 根据投标人的运维服务质量保障制度综合评审。（评分范围5、4、3、2、1、0分）	0-5	3.0	2.0	4.0
4.6	商务	保密措施 根据投标人的数据安全保密措施综合评审；（评分范围3、2、1、0分）	0-3	3.0	3.0	3.0
4.7	商务	应急预案 根据投标人的临时应急任务，突发事件的处置及上报，应急预案综合评审。（评分范围3、2、1、0分）	0-3	3.0	2.0	3.0
4.8	商务	车辆配备 根据投标人拟投入本项目的车辆配备情况等，综合评审。（评分范围5、4、3、2、1、0分）	0-5	3.0	4.0	2.0

技术商务资信评分明细表

5.1	商务	项目负责人: ①具有环保类高级专业技术职称的得2分, 中级职称的得1分, ②具有省级生态环境监测中心或省级环境监测协会颁发的环境空气自动监测系统运维培训合格证书得2分。 注: 提供相关证书原件扫描件, 并提供项目负责人在本单位近3个月的社保证明, 以上证明材料未提供或有缺漏的不得分。	0-4	2.0	0.0	4.0
5.2	商务	项目专业技术人员 每1名人员具有省级以上生态环境监测中心或省级以上环境监测协会颁发的环境空气自动监测系统培训合格证书的, 每人得2分, 最高得6分。 注: 提供相关证书原件扫描件, 并提供专业技术人员在单位近3个月的社保证明, 以上证明材料未提供或有缺漏的不得分。	0-6	6.0	0.0	6.0
6	商务	服务承诺 根据高于本项目售后服务承诺、服务响应时间、响应方式、本地化服务承诺、培训方案其它服务承诺等情况酌情评分。(评分范围4、3、2、1、0分)	0-4	3.0	4.0	3.0
7	商务	合理建议 根据投标人针对本项目制定的合理化建议的有效性, 酌情评分。(评分范围3、2、1、0分)	0-3	3.0	2.0	3.0
合计			0-90	63.0	42.0	82.0

专家(签名):