

技术商务评分明细（专家1）

项目名称： 杭州湾上虞经济技术开发区空气质量监测站点增设项目（FS2023046）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	沈阳沃尔鑫环保科技有限公司	中清智联（北京）科技有限公司	青海鑫可达环保科技有限公司	河南诚物环境技术有限公司
1.1	技术	评委根据投标人的核心产品的重要性技术参数与招标文件“第四部分采购内容及要求”的偏离情况进行打分：“▲”为重要功能要求，重要功能要求条款响应得分，每满足一项“▲”重要功能要求的得2分，本项最高得12分。注：技术要求及参数需在“技术响应及建议表”中逐条列出，以上指标需提供相关佐证材料（以有效期内环境保护部环境监测仪器质量监督检验中心检测报告为准）扫描件并加盖投标人公章，表内响应内容为空头或仅拷贝粘贴响应均不得分。	0-12	4.0	12.0	6.0	4.0
1.2	技术	评委根据核心产品的非“▲”技术参数与招标文件的响应情况进行打分，注：技术要求及参数需在“技术响应及建议表”中逐条列出，以上指标需提供相关佐证材料（如原厂技术说明或检测报告）扫描件并加盖投标人公章，表内响应内容为空头或仅拷贝粘贴响应均不得分。	0-4	4.0	4.0	3.0	4.0
1.3	技术	评委根据其他产品（除核心产品外）技术参数与招标文件的响应情况进行打分。注：技术要求及参数需在“技术响应及建议表”中逐条列出，提供相关佐证材料或者技术参数真实性承诺函并加盖投标人公章。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
2	技术	源解析服务实力 投标人自主或授权拥有智能扫描电镜环境颗粒物分析系统或者具备智能扫描电镜环境颗粒物分析系统的得5分。须提供自有系统证明(或授权服务证明)及具备电镜颗粒物分析能力证明材料并加盖投标人公章，否则不予认可。	0-5	0.0	5.0	0.0	0.0
3	技术	供货及项目进度保障方案 评委根据投标人供货及项目进度保障方案是否科学、合理、可行，能按时限要求供货完成项目进度进行综合打分。	0-5	2.5	4.8	3.5	2.5
4	技术	项目团队 评委根据投标人拟派项目团队的资质、年龄、水平、证书等情况进行打分。提供相关证明材料及近3个月的企业社保缴纳证明加盖投标人公章。	0-5	2.5	4.8	3.5	2.5
5	技术	安装调试方案 评委根据投标人安装调试方案是否科学、合理、可行进行综合打分。	0-5	2.5	4.8	3.5	2.5
6	技术	项目质量保障措施 评委根据投标人供货质量保障措施是否科学、合理、可行进行综合打分。	0-4	2.1	3.8	3.0	2.1
7	技术	培训方案 评委根据投标人培训方案是否科学、合理、可行进行综合打分。 4	0-4	2.0	3.8	3.0	2.1
8.1	技术	评委根据投标人运维方案（包括制定规章制度、具体日常维护、定期巡检和故障维修等措施的情况）进行综合打分。	0-5	2.5	4.8	3.5	2.6
8.2	技术	评委根据投标人运维服务质量保证方案进行综合打分。	0-3	1.5	2.8	2.0	1.6
8.3	技术	评委根据投标人提供的异常数据判断与处理方案进行综合打分。	0-3	1.5	2.8	2.0	1.6
9	技术	监测设备标准化操作规程 评委根据投标人监测设备标准化操作规程是否科学、合理、可行进行综合打分。	0-4	1.6	3.8	2.0	1.6
10	技术	应急预案 评委根据投标人应急预案及应急服务响应能力是否合理、可行进行综合打分。	0-4	1.6	3.8	2.0	1.6
11	商务	类似业绩 投标人自2020年1月1日(以合同签订日为准)以来具有类似业绩的每个得0.5分，最高得2分,须同时提供合同和中标通知书扫描件并加盖投标人公章。	0-2	0.5	2.0	1.5	0.0
12	商务	认证证书 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体系证书、ISO20000信息技术服务管理体系证书的，每提供1本得0.5分，最高得2分，须提供证书扫描件并加盖投标人公章。	0-2	0.0	2.0	0.0	1.0
合计			0-70	31.8	68.0	41.5	32.7

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称： 杭州湾上虞经济技术开发区空气质量监测站点增设项目（FS2023046）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	沈阳沃尔鑫环保科技有限公司	中清智联（北京）科技有限公司	青海鑫可达环保科技有限公司	河南诚物环境技术有限公司
1.1	技术	评委根据投标人的核心产品的重要性技术参数与招标文件“第四部分采购内容及要求”的偏离情况进行打分：“▲”为重要功能要求，重要功能要求条款响应得分，每满足一项“▲”重要功能要求的得2分，本项最高得12分。注：技术要求及参数需在“技术响应及建议表”中逐条列出，以上指标需提供相关佐证材料（以有效期内环境保护部环境监测仪器质量监督检验中心检测报告为准）扫描件并加盖投标人公章，表内响应内容为空头或仅拷贝粘贴响应均不得分。	0-12	4.0	12.0	6.0	4.0
1.2	技术	评委根据核心产品的非“▲”技术参数与招标文件的响应情况进行打分，注：技术要求及参数需在“技术响应及建议表”中逐条列出，以上指标需提供相关佐证材料（如原厂技术说明或检测报告）扫描件并加盖投标人公章，表内响应内容为空头或仅拷贝粘贴响应均不得分。	0-4	4.0	4.0	3.0	4.0
1.3	技术	评委根据其他产品（除核心产品外）技术参数与招标文件的响应情况进行打分。注：技术要求及参数需在“技术响应及建议表”中逐条列出，提供相关佐证材料或者技术参数真实性承诺函并加盖投标人公章。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
2	技术	源解析服务实力 投标人自主或授权拥有智能扫描电镜环境颗粒物分析系统或者具备智能扫描电镜环境颗粒物分析系统的得5分。须提供自有系统证明(或授权服务证明)及具备电镜颗粒物分析能力证明材料并加盖投标人公章，否则不予认可。	0-5	0.0	5.0	0.0	0.0
3	技术	供货及项目进度保障方案 评委根据投标人供货及项目进度保障方案是否科学、合理、可行，能按时限要求供货完成项目进度进行综合打分。	0-5	3.0	4.5	3.5	3.0
4	技术	项目团队 评委根据投标人拟派项目团队的资质、年龄、水平、证书等情况进行打分。提供相关证明材料及近3个月的企业社保缴纳证明加盖投标人公章。	0-5	2.0	5.0	3.0	1.0
5	技术	安装调试方案 评委根据投标人安装调试方案是否科学、合理、可行进行综合打分。	0-5	2.0	4.5	2.0	2.0
6	技术	项目质量保障措施 评委根据投标人供货质量保障措施是否科学、合理、可行进行综合打分。	0-4	1.5	3.0	1.0	1.0
7	技术	培训方案 评委根据投标人培训方案是否科学、合理、可行进行综合打分。 4	0-4	1.0	3.5	2.0	1.0
8.1	技术	评委根据投标人运维方案（包括制定规章制度、具体日常维护、定期巡检和故障维修等措施的情况）进行综合打分。	0-5	3.0	4.0	2.0	2.5
8.2	技术	评委根据投标人运维服务质量保证方案进行综合打分。	0-3	1.5	2.5	2.0	1.5
8.3	技术	评委根据投标人提供的异常数据判断与处理方案进行综合打分。	0-3	2.0	2.5	2.0	1.0
9	技术	监测设备标准化操作规程 评委根据投标人监测设备标准化操作规程是否科学、合理、可行进行综合打分。	0-4	2.0	3.5	2.0	2.5
10	技术	应急预案 评委根据投标人应急预案及应急服务响应能力是否合理、可行进行综合打分。	0-4	1.5	3.5	2.0	1.0
11	商务	类似业绩 投标人自2020年1月1日(以合同签订日为准)以来具有类似业绩的每个得0.5分，最高得2分，须同时提供合同和中标通知书扫描件并加盖投标人公章。	0-2	0.5	2.0	1.5	0.0
12	商务	认证证书 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理证书、ISO20000信息技术服务管理体系证书的，每提供1本得0.5分，最高得2分，须提供证书扫描件并加盖投标人公章。	0-2	0.0	2.0	0.0	1.0
合计			0-70	31.0	64.5	35.0	28.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称： 杭州湾上虞经济技术开发区空气质量监测站点增设项目（FS2023046）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	沈阳沃尔鑫环保科技有限公司	中清智联（北京）科技有限公司	青海鑫可达环保科技有限公司	河南诚物环境技术有限公司
1.1	技术	评委根据投标人的核心产品的重要性技术参数与招标文件“第四部分采购内容及要求”的偏离情况进行打分：“▲”为重要功能要求，重要功能要求条款响应得分，每满足一项“▲”重要功能要求的得2分，本项最高得12分。注：技术要求及参数需在“技术响应及建议表”中逐条列出，以上指标需提供相关佐证材料（以有效期内环境保护部环境监测仪器质量监督检验中心检测报告为准）扫描件并加盖投标人公章，表内响应内容为空头或仅拷贝粘贴响应均不得分。	0-12	4.0	12.0	6.0	4.0
1.2	技术	评委根据核心产品的非“▲”技术参数与招标文件的响应情况进行打分，注：技术要求及参数需在“技术响应及建议表”中逐条列出，以上指标需提供相关佐证材料（如原厂技术说明或检测报告）扫描件并加盖投标人公章，表内响应内容为空头或仅拷贝粘贴响应均不得分。	0-4	4.0	4.0	3.0	4.0
1.3	技术	评委根据其他产品（除核心产品外）技术参数与招标文件的响应情况进行打分。注：技术要求及参数需在“技术响应及建议表”中逐条列出，提供相关佐证材料或者技术参数真实性承诺函并加盖投标人公章。	0-3	2.4	3.0	2.4	2.4
2	技术	源解析服务实力 投标人自主或授权拥有智能扫描电镜环境颗粒物分析系统或者具备智能扫描电镜环境颗粒物分析系统的得5分。须提供自有系统证明(或授权服务证明)及具备电镜颗粒物分析能力证明材料并加盖投标人公章，否则不予认可。	0-5	0.0	5.0	0.0	0.0
3	技术	供货及项目进度保障方案 评委根据投标人供货及项目进度保障方案是否科学、合理、可行，能按时限要求供货完成项目进度进行综合打分。	0-5	4.0	4.3	4.0	4.1
4	技术	项目团队 评委根据投标人拟派项目团队的资质、年龄、水平、证书等情况进行打分。提供相关证明材料及近3个月的企业社保缴纳证明加盖投标人公章。	0-5	3.6	4.4	4.5	3.8
5	技术	安装调试方案 评委根据投标人安装调试方案是否科学、合理、可行进行综合打分。	0-5	4.0	4.5	4.2	4.1
6	技术	项目质量保障措施 评委根据投标人供货质量保障措施是否科学、合理、可行进行综合打分。	0-4	2.9	3.8	3.0	3.0
7	技术	培训方案 评委根据投标人培训方案是否科学、合理、可行进行综合打分。 4	0-4	3.0	3.5	3.0	3.0
8.1	技术	评委根据投标人运维方案（包括制定规章制度、具体日常维护、定期巡检和故障维修等措施的情况）进行综合打分。	0-5	3.8	4.4	3.9	3.9
8.2	技术	评委根据投标人运维服务质量保证方案进行综合打分。	0-3	2.1	2.5	2.2	2.3
8.3	技术	评委根据投标人提供的异常数据判断与处理方案进行综合打分。	0-3	2.2	2.5	2.2	2.2
9	技术	监测设备标准化操作规程 评委根据投标人监测设备标准化操作规程是否科学、合理、可行进行综合打分。	0-4	3.2	3.6	3.2	3.1
10	技术	应急预案 评委根据投标人应急预案及应急服务响应能力是否合理、可行进行综合打分。	0-4	3.2	3.5	3.2	3.2
11	商务	类似业绩 投标人自2020年1月1日(以合同签订日为准)以来具有类似业绩的每个得0.5分，最高得2分，须同时提供合同和中标通知书扫描件并加盖投标人公章。	0-2	0.5	2.0	1.5	0.0
12	商务	认证证书 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理证书、ISO20000信息技术服务管理体系证书的，每提供1本得0.5分，最高得2分，须提供证书扫描件并加盖投标人公章。	0-2	0.0	2.0	0.0	1.0
合计			0-70	42.9	65.0	46.3	44.1

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称： 杭州湾上虞经济技术开发区空气质量监测站点增设项目（FS2023046）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	沈阳沃尔鑫环保科技有限公司	中清智联（北京）科技有限公司	青海鑫可达环保科技有限公司	河南诚物环境技术有限公司
1.1	技术	评委根据投标人的核心产品的重要性技术参数与招标文件“第四部分采购内容及要求”的偏离情况进行打分：“▲”为重要功能要求，重要功能要求条款响应得分，每满足一项“▲”重要功能要求的得2分，本项最高得12分。注：技术要求及参数需在“技术响应及建议表”中逐条列出，以上指标需提供相关佐证材料（以有效期内环境保护部环境监测仪器质量监督检验中心检测报告为准）扫描件并加盖投标人公章，表内响应内容为空头或仅拷贝粘贴响应均不得分。	0-12	4.0	12.0	6.0	4.0
1.2	技术	评委根据核心产品的非“▲”技术参数与招标文件的响应情况进行打分，注：技术要求及参数需在“技术响应及建议表”中逐条列出，以上指标需提供相关佐证材料（如原厂技术说明或检测报告）扫描件并加盖投标人公章，表内响应内容为空头或仅拷贝粘贴响应均不得分。	0-4	4.0	4.0	3.0	4.0
1.3	技术	评委根据其他产品（除核心产品外）技术参数与招标文件的响应情况进行打分。注：技术要求及参数需在“技术响应及建议表”中逐条列出，提供相关佐证材料或者技术参数真实性承诺函并加盖投标人公章。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
2	技术	源解析服务实力 投标人自主或授权拥有智能扫描电镜环境颗粒物分析系统或者具备智能扫描电镜环境颗粒物分析系统的得5分。须提供自有系统证明(或授权服务证明)及具备电镜颗粒物分析能力证明材料并加盖投标人公章，否则不予认可。	0-5	0.0	5.0	0.0	0.0
3	技术	供货及项目进度保障方案 评委根据投标人供货及项目进度保障方案是否科学、合理、可行，能按时限要求供货完成项目进度进行综合打分。	0-5	3.0	4.1	3.0	3.0
4	技术	项目团队 评委根据投标人拟派项目团队的资质、年龄、水平、证书等情况进行打分。提供相关证明材料及近3个月的企业社保缴纳证明加盖投标人公章。	0-5	2.5	4.3	3.0	2.5
5	技术	安装调试方案 评委根据投标人安装调试方案是否科学、合理、可行进行综合打分。	0-5	2.8	4.2	3.0	3.0
6	技术	项目质量保障措施 评委根据投标人供货质量保障措施是否科学、合理、可行进行综合打分。	0-4	2.3	3.2	2.4	2.4
7	技术	培训方案 评委根据投标人培训方案是否科学、合理、可行进行综合打分。 4	0-4	2.4	3.2	2.4	2.3
8.1	技术	评委根据投标人运维方案（包括制定规章制度、具体日常维护、定期巡检和故障维修等措施的情况）进行综合打分。	0-5	2.9	4.1	3.0	3.0
8.2	技术	评委根据投标人运维服务质量保证方案进行综合打分。	0-3	1.7	2.5	1.8	1.9
8.3	技术	评委根据投标人提供的异常数据判断与处理方案进行综合打分。	0-3	1.7	2.5	1.7	1.7
9	技术	监测设备标准化操作规程 评委根据投标人监测设备标准化操作规程是否科学、合理、可行进行综合打分。	0-4	2.3	3.3	2.4	2.4
10	技术	应急预案 评委根据投标人应急预案及应急服务响应能力是否合理、可行进行综合打分。	0-4	2.3	3.3	2.4	2.4
11	商务	类似业绩 投标人自2020年1月1日(以合同签订日为准)以来具有类似业绩的每个得0.5分，最高得2分，须同时提供合同和中标通知书扫描件并加盖投标人公章。	0-2	0.5	2.0	1.5	0.0
12	商务	认证证书 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体系证书、ISO20000信息技术服务管理体系证书的，每提供1本得0.5分，最高得2分，须提供证书扫描件并加盖投标人公章。	0-2	0.0	2.0	0.0	1.0
合计			0-70	35.4	62.7	38.6	36.6

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称： 杭州湾上虞经济技术开发区空气质量监测站点增设项目（FS2023046）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	沈阳沃尔鑫环保科技有限公司	中清智联（北京）科技有限公司	青海鑫可达环保科技有限公司	河南诚物环境技术有限公司
1.1	技术	评委根据投标人的核心产品的重要性技术参数与招标文件“第四部分采购内容及要求”的偏离情况进行打分：“▲”为重要功能要求，重要功能要求条款响应得分，每满足一项“▲”重要功能要求的得2分，本项最高得12分。注：技术要求及参数需在“技术响应及建议表”中逐条列出，以上指标需提供相关佐证材料（以有效期内环境保护部环境监测仪器质量监督检验中心检测报告为准）扫描件并加盖投标人公章，表内响应内容为空头或仅拷贝粘贴响应均不得分。	0-12	4.0	12.0	6.0	4.0
1.2	技术	评委根据核心产品的非“▲”技术参数与招标文件的响应情况进行打分，注：技术要求及参数需在“技术响应及建议表”中逐条列出，以上指标需提供相关佐证材料（如原厂技术说明或检测报告）扫描件并加盖投标人公章，表内响应内容为空头或仅拷贝粘贴响应均不得分。	0-4	4.0	4.0	3.0	4.0
1.3	技术	评委根据其他产品（除核心产品外）技术参数与招标文件的响应情况进行打分。注：技术要求及参数需在“技术响应及建议表”中逐条列出，提供相关佐证材料或者技术参数真实性承诺函并加盖投标人公章。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
2	技术	源解析服务实力 投标人自主或授权拥有智能扫描电镜环境颗粒物分析系统或者具备智能扫描电镜环境颗粒物分析系统的得5分。须提供自有系统证明(或授权服务证明)及具备电镜颗粒物分析能力证明材料并加盖投标人公章，否则不予认可。	0-5	0.0	5.0	0.0	0.0
3	技术	供货及项目进度保障方案 评委根据投标人供货及项目进度保障方案是否科学、合理、可行，能按时限要求供货完成项目进度进行综合打分。	0-5	3.0	4.5	4.0	2.0
4	技术	项目团队 评委根据投标人拟派项目团队的资质、年龄、水平、证书等情况进行打分。提供相关证明材料及近3个月的企业社保缴纳证明加盖投标人公章。	0-5	1.0	5.0	3.0	2.0
5	技术	安装调试方案 评委根据投标人安装调试方案是否科学、合理、可行进行综合打分。	0-5	2.0	4.0	3.0	2.0
6	技术	项目质量保障措施 评委根据投标人供货质量保障措施是否科学、合理、可行进行综合打分。	0-4	2.0	3.5	3.0	2.0
7	技术	培训方案 评委根据投标人培训方案是否科学、合理、可行进行综合打分。 4	0-4	2.0	3.5	3.0	2.0
8.1	技术	评委根据投标人运维方案（包括制定规章制度、具体日常维护、定期巡检和故障维修等措施的情况）进行综合打分。	0-5	2.0	4.5	3.5	2.0
8.2	技术	评委根据投标人运维服务质量保证方案进行综合打分。	0-3	1.5	2.5	2.0	1.5
8.3	技术	评委根据投标人提供的异常数据判断与处理方案进行综合打分。	0-3	1.5	2.5	2.0	1.5
9	技术	监测设备标准化操作规程 评委根据投标人监测设备标准化操作规程是否科学、合理、可行进行综合打分。	0-4	2.0	3.5	3.0	2.0
10	技术	应急预案 评委根据投标人应急预案及应急服务响应能力是否合理、可行进行综合打分。	0-4	2.0	3.5	3.0	2.0
11	商务	类似业绩 投标人自2020年1月1日(以合同签订日为准)以来具有类似业绩的每个得0.5分，最高得2分，须同时提供合同和中标通知书扫描件并加盖投标人公章。	0-2	0.5	2.0	1.5	0.0
12	商务	认证证书 投标人具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理证书、ISO20000信息技术服务管理体系证书的，每提供1本得0.5分，最高得2分，须提供证书扫描件并加盖投标人公章。	0-2	0.0	2.0	0.0	1.0
合计			0-70	30.5	65.0	43.0	31.0

专家（签名）：

