

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2025年嘉兴港区智慧环保运维项目（和诚-PH采（2025）2号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江航天恒嘉数据科技有限公司、杭州天青科技有限公司（联合体）	嘉兴市正亚工程科技有限公司	湖北睿坦睿禾科技有限公司	温州市节能环保设计研究院
1.1	商务	1) 投标人具备有效期内的CMMIS软件成熟度证书的得1.5分；具备有效期内的CMMIS以下软件成熟度证书的得0.5分，其他不得分。以上证书需提供证书原件的扫描件并加盖投标单位公章，否则视为不满足。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
1.2	商务	2) 投标人具备有效期内的信息技术服务运行维护标准（ITSS）运行维护三级以上（含）的得1.5分；具备有效期内的信息技术服务运行维护标准（ITSS）运行维护三级以下的得0.5分，其他不得分。以上证书需提供证书原件的扫描件并加盖投标单位公章，否则视为不满足。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
1.3	商务	3) 投标人具备有效期内的信息安全服务资质认证证书（CCRC）信息系统安全运维三级以上（含）的得1.5分；具备有效期内的信息安全服务资质认证证书（CCRC）信息系统安全运维三级以下的得0.5分，其他不得分。以上证书需提供证书原件的扫描件并加盖投标单位公章，否则视为不满足。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
2	商务	企业认证，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、信息技术服务管理体系认证、信息安全管理、信息服务管理体系证书的，每有1项得0.6分，本项最高3分。（提供证书扫描件，且全国认证认可信息公共服务平台可， http://cx.cnca.cn/CertECloud/index/index/page ）上查询到，并提供网站截图及相应证书扫描件并加盖投标单位公章，否则不得分。）	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
3	商务	软著情况，供应商在投标截止日前取得中华人民共和国国家版权局登记颁发的软件系统著作权证书：含有类似字样“智慧化工园区平台、安全环保应急一体化监管平台、运维服务平台、运维业务管理”等与化工园区安全及系统运维相关的，投标人每具备一项得0.5分，最高得2.5分。提供软件著作权证书扫描件并加盖投标单位公章，未提供不得分	0-2.5	2.5	0.0	0.0	0.0
4	商务	企业业绩，2022年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有智慧化工园区建设或空气站运维相关项目的合同业绩，每有一个得0.5分，本项最高1分，没有不得分。 注：投标人须列表并提供该业绩项目中标通知书扫描件、采购合同文本扫描件并加盖投标单位公章，时间认定以合同签订时间为准；若合同中未能反映项目内容的，则须提供业主证明材料，否则不得分。	0-1	1.0	0.0	1.0	1.0
5.1	商务	项目负责人具有高级信息系统项目管理师认证证书得1.5分。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
5.2	商务	技术负责人具有PMP证书的得1分。	0-1	1.0	0.0	0.0	0.0
5.3	商务	设备站点运维师具备厂界站和傅里叶红外监测站设备原厂提供培训证明，每提供一家，得1.5分，总计得1.5分。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
5.4	商务	信息保障工程师信息保障工程师：具有信息安全保障人员认证（CISAW）安全运维方向认证证书、信息安全保障人员认证（CISAW）安全集成方向认证证书，每提供一个得1分，最高得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
5.5	商务	智能化工程师：具有电子信息工程中级工程师证书，每提供一个得1分，最高得2.5分。（注：项目团队人员证书重复，只记最高得分，不重复计分，且须提供该项目团队人员在投标截止时间前近三个月在投标人单位缴纳社保的证明材料、相关证书，并加盖投标人公章，未提供或提供不全的本项不得分）	0-2.5	2.5	0.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

6.1	商务	1、项目负责人具有环保类专业技术职称情况：中级职称得0.5分，副高及以上职称得1分；（提供职称证书、近三个月的社保证明的扫描件加盖公章） 2、项目负责人具有省级及以上单位培训合格颁发的特殊因子上岗证的，得1分。（提供上岗证正本扫描件，未提供上岗证、证书过期、提供不完全的不得分） 3、项目负责人具有相关空气站运维项目经验等其他方面能力情况综合评分（0-1分）。（提供项目负责人参与相关空气站运维项目的证明文件（例如合同、用户证明、验收证明等材料）扫描件加盖公章）	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
6.2	商务	1、运维人员具有省级及以上单位培训合格颁发的特殊因子上岗证的，一本得1分，最多得2分。持有省级及以上单位培训合格颁发的常规站上岗证，一本得0.5分，最多得1分。本项最高得3分。（提供上岗证正本扫描件、近三个月的社保证明并加盖公章，未提供上岗证、证书过期、提供不完全的不得分，一人多证可重复计分。） 2、运维人员具有相关空气站运维项目经验等其他方面能力情况综合评分（0-1分）。（提供运维人员参与相关空气站运维项目的证明文件（例如合同、用户证明、验收证明等材料）扫描件加盖公章）	0-4	4.0	0.0	0.0	4.0
7	技术	对项目的总体理解，根据供应商对招标文件项目需求的理解和总体工作思路的把握进行综合评分。（分标项说明） 1、工作思路清晰，需求理解成熟完善得4-6分； 2、工作思路较清晰，需求理解较成熟完善得2-4分； 3、工作思路一般，需求理解不完善得1-2分。	0-6	5.0	3.0	3.5	4.0
8	技术	定期巡检与资产统计服务响应情况，根据《定期巡检与资产统计要求表》的各表项要求，检查巡检和资产统计方案，全部满足得1.5分，每有一项达不到要求扣0.4分，扣完为止。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
9	技术	版本更新服务响应情况，根据《系统版本更新要求表》中的各表项要求，检查系统版本更新方案，全部满足得1.5分，每有一项达不到要求扣0.7分，扣完为止。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
10	技术	监控与优化服务响应情况，根据《监控与优化服务要求表》的各表项要求，检查监控与优化服务方案，全部满足得1.5分，每有一项达不到要求扣0.3分，扣完为止。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
11	技术	配置变更服务响应情况，根据《配置变更服务要求表》的各表项要求，检查配置变更服务方案，全部满足得1.5分，每有一项达不到要求扣0.5分，扣完为止	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
12	技术	故障事件处理响应情况，根据《故障事件处理要求表》的各表项要求，检查故障事件处理方案，全部满足得2分，每有一项达不到要求扣0.5分，扣完为止。	0-1.5	1.5	1.5	0.5	1.5
13	技术	运维质量要求响应情况，根据《运维质量要求表》的各表项要求，全部满足得1.5分，每有一项达不到要求扣0.5分，扣完为止。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
14	技术	安全服务要求响应情况，根据《安全服务要求表》的各表项要求，全部满足得1.5分，每有一项达不到扣0.2分，扣完为止	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
15.1	技术	根据供应商提供的运维方案应详细描述服务内容综合打分（分标项说明）： 1、运维服务方案详细、合理，运维服务内容全面的得5-7分； 2、运维服务方案一般，运维服务内容全面性一般的得3-5分； 运维服务方案较差，运维服务内容缺乏的得1-3分。	0-7	6.0	5.0	4.0	4.5
15.2	技术	根据投标人质量保证和质量控制体系，质控措施综合打分。 1、质量保证和质量控制体系完善，运维的质控计划满足于项目要求、合理、规范的得3-5分； 2、质量保证和质量控制体系合理，运维的质控计划基本满足项目的得2-3分； 质量保证和质量控制体系不太合理，运维的质控计划简单的得1-2分。	0-5	4.0	3.0	2.0	2.5
15.3	技术	根据投标人提供的系统以及仪器故障等突发故障的应急方案，环境风险应急方案综合打分。 1、应急响应方案详细、合理，应急服务内容全面的得3-5分； 2、应急响应服务方案一般，应急服务内容全面性一般的得2-3分； 3、应急响应方案较差，应急服务内容缺乏的得1-2分。	0-5	4.0	2.0	2.0	2.5
15.4	技术	根据供应商对突发事件、重大活动、节假日保障等情况结合自身成功案例提出的具有针对性的保障方案综合打分（1-2分）	0-2	1.5	1.0	1.0	1.0

技术商务资信评分明细表

16.1	技术	根据投标人提供详细完整的售后服务方案,包括:售后响应时间、售后服务本地化能力、及售后服务人员在服务点人员培训、解决(排除)问题的速度等内容科学性、合理性综合打分。 1、相关内容具有针对性且可行的得3-5分; 2、相关内容合理,可行,内容教完善的得2-3分; 3、相关内容较简单、无特色、但基本可行的得1-2分; 提供服务承诺函(加盖投标单位公章)不提供或无相关承诺或内容不可行的不得分。	0-5	4.0	2.0	2.0	3.0
16.2	技术	根据投标人提供的针对本项目的售后服务的科学性、合理性进行综合打分(1-5分) 备注:根据本项目主要设备广州禾信 AC-GCMS1000 赛默飞大气常规六参数、赛默飞甲烷/非甲烷总烃、MAGEE 炭黑、气象五参、电子围栏等系统的熟悉程度、运维经验,提供相关培训证明,综合打分。	0-5	4.0	1.0	1.0	3.0
17.1	技术	针对本项目设备备机(VOC设备除外)配置情况,提供备机配置情况清单,根据备机种类是否齐全合理,是否能满足对应站点运维需求情况综合评分(1-2分)	0-2	1.5	1.0	1.0	1.5
17.2	技术	提供设备备品备件耗材单价表,并承诺耗材在质保期外价格不变的,得1分。注:须提供耗材单价表以及相应的承诺,格式自拟。(提供备件耗材单价表、采购证明材料及承诺书)	0-1	1.0	0.5	0.0	1.0
17.3	技术	提供备机库的证明材料,并承诺保证备机更换及时的,得1分;(提供证明材料及承诺书)	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0
18.1	技术	评委根据投标人针对本项目实施的各项工作制度和管理制度综合打分。 工作制度和管理体系的完整性、可操作性的得1-2分;	0-2	1.5	1.0	1.0	1.0
18.2	技术	根据投标人运维档案管理制度综合打分。 针对本项目情况科学、合理地采取档案资料管理,考核制度符合业主对数据质量和体系管理的要求得1-2分;	0-2	1.5	1.0	1.0	1.0
19	技术	合理化建议,根据投标人针对本项目的合理化建议及保证服务质量的措施,若有则根据情况综合打分。 根据方案的可行性进行打分,建议有针对性、可操作性得1-2分。	0-2	1.5	1.0	0.0	1.0
20.1	技术	投标人车辆安排能否满足采购人要求工作内容。按要求承诺配备专用运维车辆,每辆得0.5分,最高得1分(须提供车辆行驶证扫描件(如为租赁车辆,须另外提供车辆租赁协议的扫描件),否则不得分)	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0
20.2	技术	根据拟投入的标准溯源工具和设备的完整性、匹配性等进行综合评分1-2分。	0-2	1.5	1.0	1.0	1.0
21	技术	售后保障,供应商提供详细的售后服务方案,包括但不限于:售后服务保障体系(包括免费服务范围、服务网点、解决问题、排除问题的速度等)综合打分1-2分。	0-2	1.5	1.0	1.5	1.5
22	技术	增值服务,根据投标人针对本项目提供的增值服务情况进行评分,每提供1项有效增值服务得1分,最高得2分	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0
合计			0-90	80.5	36.0	31.5	52.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2025年嘉兴港区智慧环保运维项目（和诚-PH采（2025）2号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江航天恒嘉数据科技有限公司、杭州天青科技有限公司（联合体）	嘉兴市正亚工程科技有限公司	湖北睿坦睿禾科技有限公司	温州市节能环保设计研究院
1.1	商务	1) 投标人具备有效期内的CMMI5软件成熟度证书的得1.5分；具备有效期内的CMMI5以下软件成熟度证书的得0.5分，其他不得分。以上证书需提供证书原件的扫描件并加盖投标单位公章，否则视为不满足。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
1.2	商务	2) 投标人具备有效期内的信息技术服务运行维护标准（ITSS）运行维护三级以上（含）的得1.5分；具备有效期内的信息技术服务运行维护标准（ITSS）运行维护三级以下的得0.5分，其他不得分。以上证书需提供证书原件的扫描件并加盖投标单位公章，否则视为不满足。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
1.3	商务	3) 投标人具备有效期内的信息安全服务资质认证证书（CCRC）信息系统安全运维三级以上（含）的得1.5分；具备有效期内的信息安全服务资质认证证书（CCRC）信息系统安全运维三级以下的得0.5分，其他不得分。以上证书需提供证书原件的扫描件并加盖投标单位公章，否则视为不满足。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
2	商务	企业认证，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、信息技术服务管理体系认证、信息安全管理认证、信息服务管理体系证书的，每有1项得0.6分，本项最高3分。（提供证书扫描件，且全国认证认可信息公共服务平台可， http://cx.cnca.cn/CertECloud/index/index/page ）上查询到，并提供网站截图及相应证书扫描件并加盖投标单位公章，否则不得分。）	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
3	商务	软著情况，供应商在投标截止日前取得中华人民共和国国家版权局登记颁发的软件系统著作权证书：含有类似字样“智慧化工园区平台、安全环保应急一体化监管平台、运维服务平台、运维业务管理”等与化工园区安全及系统运维相关的，投标人每具备一项得0.5分，最高得2.5分。提供软件著作权证书扫描件并加盖投标单位公章，未提供不得分	0-2.5	2.5	0.0	0.0	0.0
4	商务	企业业绩，2022年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有智慧化工园区建设或空气站运维相关项目的合同业绩，每有一个得0.5分，本项最高1分，没有不得分。 注：投标人须列表并提供该业绩项目中标通知书扫描件、采购合同文本扫描件并加盖投标单位公章，时间认定以合同签订时间为准；若合同中未能反映项目内容的，则须提供业主证明材料，否则不得分。	0-1	1.0	0.0	1.0	1.0
5.1	商务	项目负责人具有高级信息系统项目管理师认证证书得1.5分。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
5.2	商务	技术负责人具有PMP证书的得1分。	0-1	1.0	0.0	0.0	0.0
5.3	商务	设备站点运维师具备厂界站和傅里叶红外监测站设备原厂提供培训证明，每提供一家，得1.5分，总计得1.5分。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
5.4	商务	信息保障工程师信息保障工程师：具有信息安全保障人员认证（CISAW）安全运维方向认证证书、信息安全保障人员认证（CISAW）安全集成方向认证证书，每提供一个得1分，最高得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
5.5	商务	智能化工程师：具有电子信息工程中级工程师证书，每提供一个得1分，最高得2.5分。（注：项目团队人员证书重复，只记最高得分，不重复计分，且须提供该项目团队人员在投标截止时间前近三个月在投标人单位缴纳社保的证明材料、相关证书，并加盖投标人公章，未提供或提供不全的本项不得分）	0-2.5	2.5	0.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

6.1	商务	1、项目负责人具有环保类专业技术职称情况：中级职称得0.5分，副高及以上职称得1分；（提供职称证书、近三个月的社保证明的扫描件加盖公章） 2、项目负责人具有省级及以上单位培训合格颁发的特殊因子上岗证的，得1分。（提供上岗证整本扫描件，未提供上岗证、证书过期、提供不完全的不得分） 3、项目负责人具有相关空气站运维项目经验等其他方面能力情况综合评分（0-1分）。（提供项目负责人参与相关空气站运维项目的证明文件（例如合同、用户证明、验收证明等材料）扫描件加盖公章）	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
6.2	商务	1、运维人员具有省级及以上单位培训合格颁发的特殊因子上岗证的，一本得1分，最多得2分。持有省级及以上单位培训合格颁发的常规站上岗证，一本得0.5分，最多得1分。本项最高得3分。（提供上岗证整本扫描件、近三个月的社保证明并加盖公章，未提供上岗证、证书过期、提供不完全的不得分，一人多证可重复计分。） 2、运维人员具有相关空气站运维项目经验等其他方面能力情况综合评分（0-1分）。（提供运维人员参与相关空气站运维项目的证明文件（例如合同、用户证明、验收证明等材料）扫描件加盖公章）	0-4	4.0	0.0	0.0	4.0
7	技术	对项目的总体理解，根据供应商对招标文件项目需求的理解和总体工作思路的把握进行综合评分。（分标项说明） 1、工作思路清晰，需求理解成熟完善得4-6分； 2、工作思路较清晰，需求理解较成熟完善得2-4分； 3、工作思路一般，需求理解不完善得1-2分。	0-6	5.0	2.0	3.0	4.0
8	技术	定期巡检与资产统计服务响应情况，根据《定期巡检与资产统计要求表》的各表项要求，检查巡检和资产统计方案，全部满足得1.5分，每有一项达不到要求扣0.4分，扣完为止。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
9	技术	版本更新服务响应情况，根据《系统版本更新要求表》中的各表项要求，检查系统版本更新方案，全部满足得1.5分，每有一项达不到要求扣0.7分，扣完为止。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
10	技术	监控与优化服务响应情况，根据《监控与优化服务要求表》的各表项要求，检查监控与优化服务方案，全部满足得1.5分，每有一项达不到要求扣0.3分，扣完为止。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
11	技术	配置变更服务响应情况，根据《配置变更服务要求表》的各表项要求，检查配置变更服务方案，全部满足得1.5分，每有一项达不到要求扣0.5分，扣完为止	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
12	技术	故障事件处理响应情况，根据《故障事件处理要求表》的各表项要求，检查故障事件处理方案，全部满足得2分，每有一项达不到要求扣0.5分，扣完为止。	0-1.5	1.5	1.5	0.5	1.5
13	技术	运维质量要求响应情况，根据《运维质量要求表》的各表项要求，全部满足得1.5分，每有一项达不到要求扣0.5分，扣完为止。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
14	技术	安全服务要求响应情况，根据《安全服务要求表》的各表项要求，全部满足得1.5分，每有一项达不到扣0.2分，扣完为止	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
15.1	技术	根据供应商提供的运维方案应详细描述服务内容综合打分（分标项说明）： 1、运维服务方案详细、合理，运维服务内容全面的得5-7分； 2、运维服务方案一般，运维服务内容全面性一般的得3-5分； 运维服务方案较差，运维服务内容缺乏的得1-3分。	0-7	6.0	5.0	5.0	5.5
15.2	技术	根据投标人质量保证和质量控制体系，质控措施综合打分。 1、质量保证和质量控制体系完善，运维的质控计划满足于项目要求、合理、规范的得3-5分； 2、质量保证和质量控制体系合理，运维的质控计划基本满足项目的得2-3分； 质量保证和质量控制体系不太合理，运维的质控计划简单的得1-2分。	0-5	4.0	3.0	3.0	3.5
15.3	技术	根据投标人提供的系统以及仪器故障等突发故障的应急方案，环境风险应急方案综合打分。 1、应急响应方案详细、合理，应急服务内容全面的得3-5分； 2、应急响应服务方案一般，应急服务内容全面性一般的得2-3分； 3、应急响应方案较差，应急服务内容缺乏的得1-2分。	0-5	4.0	3.0	3.0	3.5
15.4	技术	根据供应商对突发事件、重大活动、节假日保障等情况结合自身成功案例提出的具有针对性的保障方案综合打分（1-2分）	0-2	1.5	1.0	1.0	1.0

技术商务资信评分明细表

16.1	技术	根据投标人提供详细完整的售后服务方案,包括:售后响应时间、售后服务本地化能力、及售后服务人员在服务点人员培训、解决(排除)问题的速度等内容科学性、合理性综合打分。 1、相关内容具有针对性且可行的得3-5分; 2、相关内容合理,可行,内容教完善的得2-3分; 3、相关内容较简单、无特色、但基本可行的得1-2分; 提供服务承诺函(加盖投标单位公章)不提供或无相关承诺或内容不可行的不得分。	0-5	4.0	3.0	2.0	4.0
16.2	技术	根据投标人提供的针对本项目的售后服务的科学性、合理性进行综合打分(1-5分) 备注:根据本项目主要设备广州禾信 AC-GCMS1000 赛默飞大气常规六参数、赛默飞甲烷/非甲烷总烃、MAGEE 炭黑、气象五参、电子围栏等系统的熟悉程度、运维经验,提供相关培训证明,综合打分。	0-5	4.0	2.0	1.0	3.0
17.1	技术	针对本项目设备备机(VOC设备除外)配置情况,提供备机配置情况清单,根据备机种类是否齐全合理,是否能满足对应站点运维需求情况综合评分(1-2分)	0-2	2.0	1.0	1.0	1.5
17.2	技术	提供设备备品备件耗材单价表,并承诺耗材在质保期外价格不变的,得1分。注:须提供耗材单价表以及相应的承诺,格式自拟。(提供备件耗材单价表、采购证明材料及承诺书)	0-1	1.0	0.5	0.0	1.0
17.3	技术	提供备机库的证明材料,并承诺保证备机更换及时的,得1分;(提供证明材料及承诺书)	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0
18.1	技术	评委根据投标人针对本项目实施的各项工作制度和管理制度综合打分。 工作制度和管理体系的完整性、可操作性的得1-2分;	0-2	2.0	1.0	1.0	2.0
18.2	技术	根据投标人运维档案管理制度综合打分。 针对本项目情况科学、合理地采取档案资料管理,考核制度符合业主对数据质量和体系管理的要求得1-2分;	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
19	技术	合理化建议,根据投标人针对本项目的合理化建议及保证服务质量的措施,若有则根据情况综合打分。 根据方案的可行性进行打分,建议有针对性、可操作性得1-2分。	0-2	2.0	1.0	0.0	1.5
20.1	技术	投标人车辆安排能否满足采购人要求工作内容。按要求承诺配备专用运维车辆,每辆得0.5分,最高得1分(须提供车辆行驶证扫描件(如为租赁车辆,须另外提供车辆租赁协议的扫描件),否则不得分)	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0
20.2	技术	根据拟投入的标准溯源工具和设备的完整性、匹配性等进行综合评分1-2分。	0-2	2.0	1.0	1.5	1.5
21	技术	售后保障,供应商提供详细的售后服务方案,包括但不限于:售后服务保障体系(包括免费服务范围、服务网点、解决问题、排除问题的速度等)综合打分1-2分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
22	技术	增值服务,根据投标人针对本项目提供的增值服务情况进行评分,每提供1项有效增值服务得1分,最高得2分	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0
合计			0-90	83.5	40.0	36.0	59.5

专家(签名):

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2025年嘉兴港区智慧环保运维项目（和诚-PH采（2025）2号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江航天恒嘉数据科技有限公司、杭州天青科技有限公司（联合体）	嘉兴市正亚工程科技有限公司	湖北睿坦睿禾科技有限公司	温州市节能环保设计研究院
1.1	商务	1) 投标人具备有效期内的CMMI5软件成熟度证书的得1.5分；具备有效期内的CMMI5以下软件成熟度证书的得0.5分，其他不得分。以上证书需提供证书原件的扫描件并加盖投标单位公章，否则视为不满足。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
1.2	商务	2) 投标人具备有效期内的信息技术服务运行维护标准（ITSS）运行维护三级以上（含）的得1.5分；具备有效期内的信息技术服务运行维护标准（ITSS）运行维护三级以下的得0.5分，其他不得分。以上证书需提供证书原件的扫描件并加盖投标单位公章，否则视为不满足。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
1.3	商务	3) 投标人具备有效期内的信息安全服务资质认证证书（CCRC）信息系统安全运维三级以上（含）的得1.5分；具备有效期内的信息安全服务资质认证证书（CCRC）信息系统安全运维三级以下的得0.5分，其他不得分。以上证书需提供证书原件的扫描件并加盖投标单位公章，否则视为不满足。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
2	商务	企业认证，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、信息技术服务管理体系认证、信息安全管理认证、信息服务管理体系证书的，每有1项得0.6分，本项最高3分。（提供证书扫描件，且全国认证认可信息公共服务平台可， http://cx.cnca.cn/CertECloud/index/index/page ）上查询到，并提供网站截图及相应证书扫描件并加盖投标单位公章，否则不得分。）	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
3	商务	软著情况，供应商在投标截止日前取得中华人民共和国国家版权局登记颁发的软件系统著作权证书：含有类似字样“智慧化工园区平台、安全环保应急一体化监管平台、运维服务平台、运维业务管理”等与化工园区安全及系统运维相关的，投标人每具备一项得0.5分，最高得2.5分。提供软件著作权证书扫描件并加盖投标单位公章，未提供不得分	0-2.5	2.5	0.0	0.0	0.0
4	商务	企业业绩，2022年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有智慧化工园区建设或空气站运维相关项目的合同业绩，每有一个得0.5分，本项最高1分，没有不得分。 注：投标人须列表并提供该业绩项目中标通知书扫描件、采购合同文本扫描件并加盖投标单位公章，时间认定以合同签订时间为准；若合同中未能反映项目内容的，则须提供业主证明材料，否则不得分。	0-1	1.0	0.0	1.0	1.0
5.1	商务	项目负责人具有高级信息系统项目管理师认证证书得1.5分。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
5.2	商务	技术负责人具有PMP证书的得1分。	0-1	1.0	0.0	0.0	0.0
5.3	商务	设备站点运维师具备厂界站和傅里叶红外监测站设备原厂提供培训证明，每提供一家，得1.5分，总计得1.5分。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
5.4	商务	信息保障工程师信息保障工程师：具有信息安全保障人员认证（CISAW）安全运维方向认证证书、信息安全保障人员认证（CISAW）安全集成方向认证证书，每提供一个得1分，最高得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
5.5	商务	智能化工程师：具有电子信息工程中级工程师证书，每提供一个得1分，最高得2.5分。（注：项目团队人员证书重复，只记最高得分，不重复计分，且须提供该项目团队人员在投标截止时间前近三个月在投标人单位缴纳社保的证明材料、相关证书，并加盖投标人公章，未提供或提供不全的本项不得分）	0-2.5	2.5	0.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

6.1	商务	1、项目负责人具有环保类专业技术职称情况：中级职称得0.5分，副高及以上职称得1分；（提供职称证书、近三个月的社保证明的扫描件加盖公章） 2、项目负责人具有省级及以上单位培训合格颁发的特殊因子上岗证的，得1分。（提供上岗证正本扫描件，未提供上岗证、证书过期、提供不完全的不得分） 3、项目负责人具有相关空气站运维项目经验等其他方面能力情况综合评分（0-1分）。（提供项目负责人参与相关空气站运维项目的证明文件（例如合同、用户证明、验收证明等材料）扫描件加盖公章）	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
6.2	商务	1、运维人员具有省级及以上单位培训合格颁发的特殊因子上岗证的，一本得1分，最多得2分。持有省级及以上单位培训合格颁发的常规站上岗证，一本得0.5分，最多得1分。本项最高得3分。（提供上岗证正本扫描件、近三个月的社保证明并加盖公章，未提供上岗证、证书过期、提供不完全的不得分，一人多证可重复计分。） 2、运维人员具有相关空气站运维项目经验等其他方面能力情况综合评分（0-1分）。（提供运维人员参与相关空气站运维项目的证明文件（例如合同、用户证明、验收证明等材料）扫描件加盖公章）	0-4	4.0	0.0	0.0	4.0
7	技术	对项目的总体理解，根据供应商对招标文件项目需求的理解和总体工作思路的把握进行综合评分。（分标项说明） 1、工作思路清晰，需求理解成熟完善得4-6分； 2、工作思路较清晰，需求理解较成熟完善得2-4分； 3、工作思路一般，需求理解不完善得1-2分。	0-6	5.0	2.0	3.0	4.0
8	技术	定期巡检与资产统计服务响应情况，根据《定期巡检与资产统计要求表》的各表项要求，检查巡检和资产统计方案，全部满足得1.5分，每有一项达不到要求扣0.4分，扣完为止。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
9	技术	版本更新服务响应情况，根据《系统版本更新要求表》中的各表项要求，检查系统版本更新方案，全部满足得1.5分，每有一项达不到要求扣0.7分，扣完为止。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
10	技术	监控与优化服务响应情况，根据《监控与优化服务要求表》的各表项要求，检查监控与优化服务方案，全部满足得1.5分，每有一项达不到要求扣0.3分，扣完为止。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
11	技术	配置变更服务响应情况，根据《配置变更服务要求表》的各表项要求，检查配置变更服务方案，全部满足得1.5分，每有一项达不到要求扣0.5分，扣完为止	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
12	技术	故障事件处理响应情况，根据《故障事件处理要求表》的各表项要求，检查故障事件处理方案，全部满足得2分，每有一项达不到要求扣0.5分，扣完为止。	0-1.5	1.5	1.5	0.5	1.5
13	技术	运维质量要求响应情况，根据《运维质量要求表》的各表项要求，全部满足得1.5分，每有一项达不到要求扣0.5分，扣完为止。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
14	技术	安全服务要求响应情况，根据《安全服务要求表》的各表项要求，全部满足得1.5分，每有一项达不到扣0.2分，扣完为止	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
15.1	技术	根据供应商提供的运维方案应详细描述服务内容综合打分（分标项说明）： 1、运维服务方案详细、合理，运维服务内容全面的得5-7分； 2、运维服务方案一般，运维服务内容全面性一般的得3-5分； 运维服务方案较差，运维服务内容缺乏的得1-3分。	0-7	5.0	3.0	4.0	4.0
15.2	技术	根据投标人质量保证和质量控制体系，质控措施综合打分。 1、质量保证和质量控制体系完善，运维的质控计划满足于项目要求、合理、规范的得3-5分； 2、质量保证和质量控制体系合理，运维的质控计划基本满足项目的得2-3分； 质量保证和质量控制体系不太合理，运维的质控计划简单的得1-2分。	0-5	4.0	2.0	2.0	3.0
15.3	技术	根据投标人提供的系统以及仪器故障等突发故障的应急方案，环境风险应急方案综合打分。 1、应急响应方案详细、合理，应急服务内容全面的得3-5分； 2、应急响应服务方案一般，应急服务内容全面性一般的得2-3分； 3、应急响应方案较差，应急服务内容缺乏的得1-2分。	0-5	4.0	2.0	2.0	3.0
15.4	技术	根据供应商对突发事件、重大活动、节假日保障等情况结合自身成功案例提出的具有针对性的保障方案综合打分（1-2分）	0-2	2.0	1.0	1.0	2.0

技术商务资信评分明细表

16.1	技术	根据投标人提供详细完整的售后服务方案,包括:售后响应时间、售后服务本地化能力、及售后服务人员在服务点人员培训、解决(排除)问题的速度等内容科学性、合理性综合打分。 1、相关内容具有针对性且可行的得3-5分; 2、相关内容合理,可行,内容教完善的得2-3分; 3、相关内容较简单、无特色、但基本可行的得1-2分; 提供服务承诺函(加盖投标单位公章)不提供或无相关承诺或内容不可行的不得分。	0-5	4.0	2.0	3.0	3.0
16.2	技术	根据投标人提供的针对本项目的售后服务的科学性、合理性进行综合打分(1-5分) 备注:根据本项目主要设备广州禾信 AC-GCMS1000 赛默飞大气常规六参数、赛默飞甲烷/非甲烷总烃、MAGEE 炭黑、气象五参、电子围栏等系统的熟悉程度、运维经验,提供相关培训证明,综合打分。	0-5	4.0	1.0	1.0	3.0
17.1	技术	针对本项目设备备机(VOC设备除外)配置情况,提供备机配置情况清单,根据备机种类是否齐全合理,是否能满足对应站点运维需求情况综合评分(1-2分)	0-2	2.0	0.0	0.0	2.0
17.2	技术	提供设备备品备件耗材单价表,并承诺耗材在质保期外价格不变的,得1分。注:须提供耗材单价表以及相应的承诺,格式自拟。(提供备件耗材单价表、采购证明材料及承诺书)	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0
17.3	技术	提供备机库的证明材料,并承诺保证备机更换及时的,得1分;(提供证明材料及承诺书)	0-1	1.0	1.0	0.0	1.0
18.1	技术	评委根据投标人针对本项目实施的各项工作制度和管理制度综合打分。 工作制度和管理体系的完整性、可操作性的得1-2分;	0-2	2.0	0.0	0.0	2.0
18.2	技术	根据投标人运维档案管理制度综合打分。 针对本项目情况科学、合理地采取档案资料管理,考核制度符合业主对数据质量和体系管理的要求得1-2分;	0-2	2.0	0.0	1.0	2.0
19	技术	合理化建议,根据投标人针对本项目的合理化建议及保证服务质量的措施,若有则根据情况综合打分。 根据方案的可行性进行打分,建议有针对性、可操作性得1-2分。	0-2	2.0	1.0	1.0	2.0
20.1	技术	投标人车辆安排能否满足采购人要求工作内容。按要求承诺配备专用运维车辆,每辆得0.5分,最高得1分(须提供车辆行驶证的扫描件(如为租赁车辆,须另外提供车辆租赁协议的扫描件),否则不得分)	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0
20.2	技术	根据拟投入的标准溯源工具和设备的完整性、匹配性等进行综合评分1-2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
21	技术	售后保障,供应商提供详细的售后服务方案,包括但不限于:售后服务保障体系(包括免费服务范围、服务网点、解决问题、排除问题的速度等)综合打分1-2分。	0-2	2.0	1.0	1.0	2.0
22	技术	增值服务,根据投标人针对本项目提供的增值服务情况进行评分,每提供1项有效增值服务得1分,最高得2分	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0
合计			0-90	83.0	28.5	29.5	56.5

专家(签名):

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2025年嘉兴港区智慧环保运维项目（和诚-PH采（2025）2号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江航天恒嘉数据科技有限公司、杭州天青科技有限公司（联合体）	嘉兴市正亚工程科技有限公司	湖北睿坦睿禾科技有限公司	温州市节能环保设计研究院
1.1	商务	1) 投标人具备有效期内的CMMI5软件成熟度证书的得1.5分；具备有效期内的CMMI5以下软件成熟度证书的得0.5分，其他不得分。以上证书需提供证书原件的扫描件并加盖投标单位公章，否则视为不满足。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
1.2	商务	2) 投标人具备有效期内的信息技术服务运行维护标准（ITSS）运行维护三级以上（含）的得1.5分；具备有效期内的信息技术服务运行维护标准（ITSS）运行维护三级以下的得0.5分，其他不得分。以上证书需提供证书原件的扫描件并加盖投标单位公章，否则视为不满足。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
1.3	商务	3) 投标人具备有效期内的信息安全服务资质认证证书（CCRC）信息系统安全运维三级以上（含）的得1.5分；具备有效期内的信息安全服务资质认证证书（CCRC）信息系统安全运维三级以下的得0.5分，其他不得分。以上证书需提供证书原件的扫描件并加盖投标单位公章，否则视为不满足。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
2	商务	企业认证，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、信息技术服务管理体系认证 信息安全管理体系认证、信息服务管理体系证书的，每有1项得0.6分，本项最高3分。（提供证书扫描件，且全国认证认可信息公共服务平台可， http://cx.cnca.cn/CertECloud/index/index/page ）上查询到，并提供网站截图及相应证书扫描件并加盖投标单位公章，否则不得分。）	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
3	商务	软著情况，供应商在投标截止日前取得中华人民共和国国家版权局登记颁发的软件系统著作权证书：含有类似字样“智慧化工园区平台、安全环保应急一体化监管平台、运维服务平台、运维业务管理”等与化工园区安全及系统运维相关的，投标人每具备一项得0.5分，最高得2.5分。 提供软件著作权证书扫描件并加盖投标单位公章，未提供不得分	0-2.5	2.5	0.0	0.0	0.0
4	商务	企业业绩，2022年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有智慧化工园区建设或空气站运维相关项目的合同业绩，每有一个得0.5分，本项最高1分，没有不得分。 注：投标人须列表并提供该业绩项目中标通知书扫描件、采购合同文本扫描件并加盖投标单位公章，时间认定以合同签订时间为准；若合同中未能反映项目内容的，则须提供业主证明材料，否则不得分。	0-1	1.0	0.0	1.0	1.0
5.1	商务	项目负责人具有高级信息系统项目管理师认证证书得1.5分。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
5.2	商务	技术负责人具有PMP证书的得1分。	0-1	1.0	0.0	0.0	0.0
5.3	商务	设备站点运维师具备厂界站和傅里叶红外监测站设备原厂提供培训证明，每提供一家，得1.5分，总计得1.5分。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
5.4	商务	信息保障工程师信息保障工程师：具有信息安全保障人员认证（CISAW）安全运维方向认证证书、信息安全保障人员认证（CISAW）安全集成方向认证证书，每提供一个得1分，最高得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
5.5	商务	智能化工程师：具有电子信息工程中级工程师证书，每提供一个得1分，最高得2.5分。（注：项目团队人员证书重复，只记最高得分，不重复计分，且须提供该项目团队人员在投标截止时间前近三个月在投标人单位缴纳社保的证明材料、相关证书，并加盖投标人公章，未提供或提供不全的本项不得分）	0-2.5	2.5	0.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

6.1	商务	1、项目负责人具有环保类专业技术职称情况：中级职称得0.5分，副高及以上职称得1分；（提供职称证书、近三个月的社保证明的扫描件加盖公章） 2、项目负责人具有省级及以上单位培训合格颁发的特殊因子上岗证的，得1分。（提供上岗证整本扫描件，未提供上岗证、证书过期、提供不完全的不得分） 3、项目负责人具有相关空气站运维项目经验等其他方面能力情况综合评分（0-1分）。（提供项目负责人参与相关空气站运维项目的证明文件（例如合同、用户证明、验收证明等材料）扫描件加盖公章）	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
6.2	商务	1、运维人员具有省级及以上单位培训合格颁发的特殊因子上岗证的，一本得1分，最多得2分。持有省级及以上单位培训合格颁发的常规站上岗证，一本得0.5分，最多得1分。本项最高得3分。（提供上岗证整本扫描件、近三个月的社保证明并加盖公章，未提供上岗证、证书过期、提供不完全的不得分，一人多证可重复计分。） 2、运维人员具有相关空气站运维项目经验等其他方面能力情况综合评分（0-1分）。（提供运维人员参与相关空气站运维项目的证明文件（例如合同、用户证明、验收证明等材料）扫描件加盖公章）	0-4	4.0	0.0	0.0	4.0
7	技术	对项目的总体理解，根据供应商对招标文件项目需求的理解和总体工作思路的把握进行综合评分。（分标项说明） 1、工作思路清晰，需求理解成熟完善得4-6分； 2、工作思路较清晰，需求理解较成熟完善得2-4分； 3、工作思路一般，需求理解不完善得1-2分。	0-6	5.0	2.0	2.0	3.5
8	技术	定期巡检与资产统计服务响应情况，根据《定期巡检与资产统计要求表》的各表项要求，检查巡检和资产统计方案，全部满足得1.5分，每有一项达不到要求扣0.4分，扣完为止。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
9	技术	版本更新服务响应情况，根据《系统版本更新要求表》中的各表项要求，检查系统版本更新方案，全部满足得1.5分，每有一项达不到要求扣0.7分，扣完为止。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
10	技术	监控与优化服务响应情况，根据《监控与优化服务要求表》的各表项要求，检查监控与优化服务方案，全部满足得1.5分，每有一项达不到要求扣0.3分，扣完为止。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
11	技术	配置变更服务响应情况，根据《配置变更服务要求表》的各表项要求，检查配置变更服务方案，全部满足得1.5分，每有一项达不到要求扣0.5分，扣完为止	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
12	技术	故障事件处理响应情况，根据《故障事件处理要求表》的各表项要求，检查故障事件处理方案，全部满足得2分，每有一项达不到要求扣0.5分，扣完为止。	0-1.5	1.5	1.5	0.5	1.5
13	技术	运维质量要求响应情况，根据《运维质量要求表》的各表项要求，全部满足得1.5分，每有一项达不到要求扣0.5分，扣完为止。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
14	技术	安全服务要求响应情况，根据《安全服务要求表》的各表项要求，全部满足得1.5分，每有一项达不到扣0.2分，扣完为止	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
15.1	技术	根据供应商提供的运维方案应详细描述服务内容综合打分（分标项说明）： 1、运维服务方案详细、合理，运维服务内容全面的得5-7分； 2、运维服务方案一般，运维服务内容全面性一般的得3-5分； 运维服务方案较差，运维服务内容缺乏的得1-3分。	0-7	6.0	3.0	1.0	3.0
15.2	技术	根据投标人质量保证和质量控制体系，质控措施综合打分。 1、质量保证和质量控制体系完善，运维的质控计划满足于项目要求、合理、规范的得3-5分； 2、质量保证和质量控制体系合理，运维的质控计划基本满足项目的得2-3分； 质量保证和质量控制体系不太合理，运维的质控计划简单的得1-2分。	0-5	4.0	2.0	1.0	2.0
15.3	技术	根据投标人提供的系统以及仪器故障等突发故障的应急方案，环境风险应急方案综合打分。 1、应急响应方案详细、合理，应急服务内容全面的得3-5分； 2、应急响应服务方案一般，应急服务内容全面性一般的得2-3分； 3、应急响应方案较差，应急服务内容缺乏的得1-2分。	0-5	4.0	1.5	2.5	3.0
15.4	技术	根据供应商对突发事件、重大活动、节假日保障等情况结合自身成功案例提出的具有针对性的保障方案综合打分（1-2分）	0-2	2.0	1.5	0.5	1.5

技术商务资信评分明细表

16.1	技术	根据投标人提供详细完整的售后服务方案,包括:售后响应时间、售后服务本地化能力、及售后服务人员在服务点人员培训、解决(排除)问题的速度等内容科学性、合理性综合打分。 1、相关内容具有针对性且可行的得3-5分; 2、相关内容合理,可行,内容教完善的得2-3分; 3、相关内容较简单、无特色、但基本可行的得1-2分; 提供服务承诺函(加盖投标单位公章)不提供或无相关承诺或内容不可行的不得分。	0-5	4.0	1.0	2.0	1.0
16.2	技术	根据投标人提供的针对本项目的售后服务的科学性、合理性进行综合打分(1-5分) 备注:根据本项目主要设备广州禾信 AC-GCMS1000 赛默飞大气常规六参数、赛默飞甲烷/非甲烷总烃、MAGEE 炭黑、气象五参、电子围栏等系统的熟悉程度、运维经验,提供相关培训证明,综合打分。	0-5	5.0	1.0	1.0	2.0
17.1	技术	针对本项目设备备机(VOC设备除外)配置情况,提供备机配置情况清单,根据备机种类是否齐全合理,是否能满足对应站点运维需求情况综合评分(1-2分)	0-2	2.0	1.0	0.5	1.0
17.2	技术	提供设备备品备件耗材单价表,并承诺耗材在质保期外价格不变的,得1分。注:须提供耗材单价表以及相应的承诺,格式自拟。(提供备件耗材单价表、采购证明材料及承诺书)	0-1	1.0	0.5	0.0	1.0
17.3	技术	提供备机库的证明材料,并承诺保证备机更换及时的,得1分;(提供证明材料及承诺书)	0-1	1.0	0.0	0.0	0.5
18.1	技术	评委根据投标人针对本项目实施的各项工作制度和管理制度综合打分。 工作制度和管理体系的完整性、可操作性的得1-2分;	0-2	2.0	1.0	1.0	1.0
18.2	技术	根据投标人运维档案管理制度综合打分。 针对本项目情况科学、合理地采取档案资料管理,考核制度符合业主对数据质量和体系管理的要求得1-2分;	0-2	2.0	1.0	1.0	1.5
19	技术	合理化建议,根据投标人针对本项目的合理化建议及保证服务质量的措施,若有则根据情况综合打分。 根据方案的可行性进行打分,建议有针对性、可操作性得1-2分。	0-2	2.0	1.0	0.0	1.5
20.1	技术	投标人车辆安排能否满足采购人要求工作内容。按要求承诺配备专用运维车辆,每辆得0.5分,最高得1分(须提供车辆行驶证扫描件(如为租赁车辆,须另外提供车辆租赁协议的扫描件),否则不得分)	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0
20.2	技术	根据拟投入的标准溯源工具和设备的完整性、匹配性等进行综合评分1-2分。	0-2	2.0	0.5	0.5	0.5
21	技术	售后保障,供应商提供详细的售后服务方案,包括但不限于:售后服务保障体系(包括免费服务范围、服务网点、解决问题、排除问题的速度等)综合打分1-2分。	0-2	2.0	1.0	1.5	1.0
22	技术	增值服务,根据投标人针对本项目提供的增值服务情况进行评分,每提供1项有效增值服务得1分,最高得2分	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0
合计			0-90	85.0	30.5	25.0	46.5

专家(签名):

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2025年嘉兴港区智慧环保运维项目（和诚-PH采（2025）2号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江航天恒嘉数据科技有限公司、杭州天青科技有限公司（联合体）	嘉兴市正亚工程科技有限公司	湖北睿坦睿禾科技有限公司	温州市节能环保设计研究院
1.1	商务	1) 投标人具备有效期内的CMMI5软件成熟度证书的得1.5分；具备有效期内的CMMI5以下软件成熟度证书的得0.5分，其他不得分。以上证书需提供证书原件的扫描件并加盖投标单位公章，否则视为不满足。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
1.2	商务	2) 投标人具备有效期内的信息技术服务运行维护标准（ITSS）运行维护三级以上（含）的得1.5分；具备有效期内的信息技术服务运行维护标准（ITSS）运行维护三级以下的得0.5分，其他不得分。以上证书需提供证书原件的扫描件并加盖投标单位公章，否则视为不满足。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
1.3	商务	3) 投标人具备有效期内的信息安全服务资质认证证书（CCRC）信息系统安全运维三级以上（含）的得1.5分；具备有效期内的信息安全服务资质认证证书（CCRC）信息系统安全运维三级以下的得0.5分，其他不得分。以上证书需提供证书原件的扫描件并加盖投标单位公章，否则视为不满足。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
2	商务	企业认证，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、信息技术服务管理体系认证、信息安全管理认证、信息服务管理体系证书的，每有1项得0.6分，本项最高3分。（提供证书扫描件，且全国认证认可信息公共服务平台可， http://cx.cnca.cn/CertECloud/index/index/page ）上查询到，并提供网站截图及相应证书扫描件并加盖投标单位公章，否则不得分。）	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
3	商务	软著情况，供应商在投标截止日前取得中华人民共和国国家版权局登记颁发的软件系统著作权证书：含有类似字样“智慧化工园区平台、安全环保应急一体化监管平台、运维服务平台、运维业务管理”等与化工园区安全及系统运维相关的，投标人每具备一项得0.5分，最高得2.5分。 提供软件著作权证书扫描件并加盖投标单位公章，未提供不得分	0-2.5	2.5	0.0	0.0	0.0
4	商务	企业业绩，2022年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有智慧化工园区建设或空气站运维相关项目的合同业绩，每有一个得0.5分，本项最高1分，没有不得分。 注：投标人须列表并提供该业绩项目中标通知书扫描件、采购合同文本扫描件并加盖投标单位公章，时间认定以合同签订时间为准；若合同中未能反映项目内容的，则须提供业主证明材料，否则不得分。	0-1	1.0	0.0	1.0	1.0
5.1	商务	项目负责人具有高级信息系统项目管理师认证证书得1.5分。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
5.2	商务	技术负责人具有PMP证书的得1分。	0-1	1.0	0.0	0.0	0.0
5.3	商务	设备站点运维师具备厂界站和傅里叶红外监测站设备原厂提供培训证明，每提供一家，得1.5分，总计得1.5分。	0-1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
5.4	商务	信息保障工程师信息保障工程师：具有信息安全保障人员认证（CISAW）安全运维方向认证证书、信息安全保障人员认证（CISAW）安全集成方向认证证书，每提供一个得1分，最高得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
5.5	商务	智能化工程师：具有电子信息工程中级工程师证书，每提供一个得1分，最高得2.5分。（注：项目团队人员证书重复，只记最高得分，不重复计分，且须提供该项目团队人员在投标截止时间前近三个月在投标人单位缴纳社保的证明材料、相关证书，并加盖投标人公章，未提供或提供不全的本项不得分）	0-2.5	2.5	0.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

6.1	商务	1、项目负责人具有环保类专业技术职称情况：中级职称得0.5分，副高及以上职称得1分；（提供职称证书、近三个月的社保证明的扫描件加盖公章） 2、项目负责人具有省级及以上单位培训合格颁发的特殊因子上岗证的，得1分。（提供上岗证正本扫描件，未提供上岗证、证书过期、提供不完全的不得分） 3、项目负责人具有相关空气站运维项目经验等其他方面能力情况综合评分（0-1分）。（提供项目负责人参与相关空气站运维项目的证明文件（例如合同、用户证明、验收证明等材料）扫描件加盖公章）	0-3	3.0	0.0	0.0	3.0
6.2	商务	1、运维人员具有省级及以上单位培训合格颁发的特殊因子上岗证的，一本得1分，最多得2分。持有省级及以上单位培训合格颁发的常规站上岗证，一本得0.5分，最多得1分。本项最高得3分。（提供上岗证正本扫描件、近三个月的社保证明并加盖公章，未提供上岗证、证书过期、提供不完全的不得分，一人多证可重复计分。） 2、运维人员具有相关空气站运维项目经验等其他方面能力情况综合评分（0-1分）。（提供运维人员参与相关空气站运维项目的证明文件（例如合同、用户证明、验收证明等材料）扫描件加盖公章）	0-4	4.0	0.0	0.0	4.0
7	技术	对项目的总体理解，根据供应商对招标文件项目需求的理解和总体工作思路的把握进行综合评分。（分标项说明） 1、工作思路清晰，需求理解成熟完善得4-6分； 2、工作思路较清晰，需求理解较成熟完善得2-4分； 3、工作思路一般，需求理解不完善得1-2分。	0-6	4.0	3.5	2.7	3.6
8	技术	定期巡检与资产统计服务响应情况，根据《定期巡检与资产统计要求表》的各表项要求，检查巡检和资产统计方案，全部满足得1.5分，每有一项达不到要求扣0.4分，扣完为止。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
9	技术	版本更新服务响应情况，根据《系统版本更新要求表》中的各表项要求，检查系统版本更新方案，全部满足得1.5分，每有一项达不到要求扣0.7分，扣完为止。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
10	技术	监控与优化服务响应情况，根据《监控与优化服务要求表》的各表项要求，检查监控与优化服务方案，全部满足得1.5分，每有一项达不到要求扣0.3分，扣完为止。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
11	技术	配置变更服务响应情况，根据《配置变更服务要求表》的各表项要求，检查配置变更服务方案，全部满足得1.5分，每有一项达不到要求扣0.5分，扣完为止	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
12	技术	故障事件处理响应情况，根据《故障事件处理要求表》的各表项要求，检查故障事件处理方案，全部满足得2分，每有一项达不到要求扣0.5分，扣完为止。	0-1.5	1.5	1.5	0.5	1.5
13	技术	运维质量要求响应情况，根据《运维质量要求表》的各表项要求，全部满足得1.5分，每有一项达不到要求扣0.5分，扣完为止。	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
14	技术	安全服务要求响应情况，根据《安全服务要求表》的各表项要求，全部满足得1.5分，每有一项达不到扣0.2分，扣完为止	0-1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
15.1	技术	根据供应商提供的运维方案应详细描述服务内容综合打分（分标项说明）： 1、运维服务方案详细、合理，运维服务内容全面的得5-7分； 2、运维服务方案一般，运维服务内容全面性一般的得3-5分； 运维服务方案较差，运维服务内容缺乏的得1-3分。	0-7	5.0	2.5	3.0	4.0
15.2	技术	根据投标人质量保证和质量控制体系，质控措施综合打分。 1、质量保证和质量控制体系完善，运维的质控计划满足于项目要求、合理、规范的得3-5分； 2、质量保证和质量控制体系合理，运维的质控计划基本满足项目的得2-3分； 质量保证和质量控制体系不太合理，运维的质控计划简单的得1-2分。	0-5	4.5	2.0	2.5	3.0
15.3	技术	根据投标人提供的系统以及仪器故障等突发故障的应急方案，环境风险应急方案综合打分。 1、应急响应方案详细、合理，应急服务内容全面的得3-5分； 2、应急响应服务方案一般，应急服务内容全面性一般的得2-3分； 3、应急响应方案较差，应急服务内容缺乏的得1-2分。	0-5	3.0	2.1	2.2	2.5
15.4	技术	根据供应商对突发事件、重大活动、节假日保障等情况结合自身成功案例提出的具有针对性的保障方案综合打分（1-2分）	0-2	1.5	1.0	1.0	1.2

技术商务资信评分明细表

16.1	技术	根据投标人提供详细完整的售后服务方案,包括:售后响应时间、售后服务本地化能力、及售后服务人员在服务点人员培训、解决(排除)问题的速度等内容科学性、合理性综合打分。 1、相关内容具有针对性且可行的得3-5分; 2、相关内容合理,可行,内容教完善的得2-3分; 3、相关内容较简单、无特色、但基本可行的得1-2分; 提供服务承诺函(加盖投标单位公章)不提供或无相关承诺或内容不可行的不得分。	0-5	4.0	2.0	2.0	3.6
16.2	技术	根据投标人提供的针对本项目的售后服务的科学性、合理性进行综合打分(1-5分) 备注:根据本项目主要设备广州禾信 AC-GCMS1000 赛默飞大气常规六参数、赛默飞甲烷/非甲烷总烃、MAGEE 炭黑、气象五参、电子围栏等系统的熟悉程度、运维经验,提供相关培训证明,综合打分。	0-5	3.0	1.0	1.0	2.0
17.1	技术	针对本项目设备备机(VOC设备除外)配置情况,提供备机配置情况清单,根据备机种类是否齐全合理,是否能满足对应站点运维需求情况综合评分(1-2分)	0-2	1.8	1.2	1.2	1.5
17.2	技术	提供设备备品备件耗材单价表,并承诺耗材在质保期外价格不变的,得1分。注:须提供耗材单价表以及相应的承诺,格式自拟。(提供备件耗材单价表、采购证明材料及承诺书)	0-1	1.0	0.5	0.0	1.0
17.3	技术	提供备机库的证明材料,并承诺保证备机更换及时的,得1分;(提供证明材料及承诺书)	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0
18.1	技术	评委根据投标人针对本项目实施的各项工作制度和管理制度综合打分。 工作制度和管理体系的完整性、可操作性的得1-2分;	0-2	1.6	1.5	1.5	1.2
18.2	技术	根据投标人运维档案管理制度综合打分。 针对本项目情况科学、合理地采取档案资料管理,考核制度符合业主对数据质量和体系管理的要求得1-2分;	0-2	1.5	1.3	1.0	1.4
19	技术	合理化建议,根据投标人针对本项目的合理化建议及保证服务质量的措施,若有则根据情况综合打分。 根据方案的可行性进行打分,建议有针对性、可操作性得1-2分。	0-2	1.5	1.2	0.0	1.2
20.1	技术	投标人车辆安排能否满足采购人要求工作内容。按要求承诺配备专用运维车辆,每辆得0.5分,最高得1分(须提供车辆行驶证的扫描件(如为租赁车辆,须另外提供车辆租赁协议的扫描件),否则不得分)	0-1	1.0	0.0	0.0	1.0
20.2	技术	根据拟投入的标准溯源工具和设备的完整性、匹配性等进行综合评分1-2分。	0-2	1.5	1.2	1.1	1.2
21	技术	售后保障,供应商提供详细的售后服务方案,包括但不限于:售后服务保障体系(包括免费服务范围、服务网点、解决问题、排除问题的速度等)综合打分1-2分。	0-2	1.5	1.3	1.4	1.5
22	技术	增值服务,根据投标人针对本项目提供的增值服务情况进行评分,每提供1项有效增值服务得1分,最高得2分	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0
合计			0-90	77.4	34.8	31.1	52.4

专家(签名):