

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2024年杭州市临平区颗粒物移动监测服务项目（RTZFCG-2024-077）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州金乐环境服务有限公司	浙江同兴技术股份有限公司	杭州商舟环保技术有限公司	浙江智慧云环境科技有限公司
1	技术	所投产品具体配置表、技术参数及偏离情况；投标产品技术指标完全满足招标文件“项目技术参数要求”的得基本分25分；用★标出的技术指标低于招标需求（负偏离）的每项扣2分，未加★的技术指标低于招标需求（负偏离）的每项扣1分，扣完为止。采购需求中要求提供的相关证明材料（证书或检测报告等）必须提供，否则视作无法响应。	0-25	15.0	25.0	17.0	15.0
2	技术	根据投标人提供的项目实施方案（包括软件数据服务方案，设备日常监测运行方案、验收方案等）内容进行综合评分： 方案制定详细、合理可行且完全满足要求的，得6分； 方案制定详细、合理可行、能实现部分要求的，得4分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得2分； 方案未提供的不得分。	0-6	4.0	6.0	4.0	4.0
3	技术	根据投标人提供的运维服务方案的完整性、规范性、可行性等进行综合评分，重点考察投标人的运维计划、管理制度等，对招标文件中运行维护要求、质控要求等其他响应程度： 运维服务方案完整、规范、操作性强，完全满足要求的，得6分； 方案基本满足用户需求，较详细、较合理的，得4分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得2分； 方案未提供的不得分。	0-6	4.0	6.0	4.0	4.0
4	技术	根据投标人提供的数据质控方案进行综合评分： 方案制定详细、合理可行且完全满足要求的，得6分； 方案基本满足用户需求，较详细、较合理的，得4分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得2分； 方案未提供的不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0	4.0
5	技术	根据投标人提供的项目应急方案进行综合评分，判断其对运营期间出现的严重影响监测系统运行和数据质量的重大问题，是否具备有效的预防和补救措施： 方案完整、规范、操作性强，完全满足要求的，得6分； 基本满足用户需求，较详细、较合理的，得4分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得2分； 方案未提供的不得分。	0-6	6.0	6.0	4.0	4.0
6	技术	根据投标人提供的售后方案进行综合评分： 方案完整、规范、操作性强，完全满足要求的，得5分； 方案基本满足用户需求，较详细、较合理的，得3分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得1分； 方案未提供的不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
7	技术	根据投标人提供的质量、进度保证措施进行综合评分： 方案制定详细、合理可行且完全满足的，得5分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得3分； 方案未提供的不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0	5.0
8	技术	根据投标人提供的培训方案进行综合评分： 方案制定详细、合理可行且完全满足的，得5分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得3分； 方案未提供的不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	3.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	项目负责人(1人): 具有系统分析师高级职称、信息技术(系统集成)高级工程师职称,且具有类似城市级多点位移动大气监测项目经验的,得6分; 具有系统分析师中级职称、信息技术(系统集成)中级工程师职称的,且具有类似多点位移动大气监测项目经验的,得3分; 投标文件中需提供相关证书、类似项目经验证明、在投标单位近三个月的社保缴纳证明。(类似项目经验证明须提供相关项目的合同原件扫描件加盖投标人单位公章,如合同未体现项目负责人的,可由业主单位盖章证明,否则该人员不计分)。	0-6	0.0	6.0	0.0	0.0
10	技术	技术负责人(1人,除项目负责人以外): 具有中级及以上嵌入式系统设计师、中级及以上安全技术防范专业(系统集成)工程师职称的,且具有类似城市级多点位移动大气监测项目经验的,得4分; 具有初级嵌入式系统设计师、初级安全技术防范专业(系统集成)工程师职称的,且具有类似城市级多点位移动大气监测项目经验的,得2分。 本项最高得4分。 投标文件需提供相关证书、类似项目经验证明、在投标单位近三个月的社保缴纳证明。(类似项目经验证明须提供相关项目的合同原件扫描件加盖投标人单位公章,如合同未体现技术负责人的,可由业主单位盖章证明,否则该人员不计分)。	0-4	0.0	4.0	0.0	0.0
11	技术	软件负责人(1人,除项目负责人、技术负责人外): 具有中级及以上软件设计师职称,且具有类似城市级多点位移动大气监测项目经验的,得4分; 具有初级软件设计师,且具有类似城市级多点位移动大气监测项目经验的,得2分。 本项最高得4分。 投标文件需提供相关证书、类似项目经验证明、在投标单位近三个月的社保缴纳证明。(类似项目经验证明须提供相关项目的合同原件扫描件加盖投标人单位公章,如合同未体现软件负责人的,可由业主单位盖章证明,否则该人员不计分)。	0-4	0.0	4.0	0.0	0.0
12	技术	运维人员(1人): 服务期间按要求安排1名运维人员且具有类似多点位移动大气监测项目经验的,得2分。 投标文件需提供运维人员类似项目经验证明、在投标单位近三个月的社保缴纳证明。(类似项目经验证明须提供相关项目的合同原件扫描件加盖投标人单位公章,如合同未体现运维人员的,可由业主单位盖章证明,否则该人员不计分)。	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
13	技术	项目团队中,人员(除项目负责人、技术负责人、软件负责人和运维人员外)具有通讯或环保等项目相关专业高级工程师职称的,每提供1人得2分,最高得2分。 投标文件中需提供相关证书、在投标单位近三个月的社保缴纳证明。	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
14	商务	投标人具有①质量管理体系认证证书、②环境管理体系认证证书、③信息安全管理体系认证证书、④信息技术服务管理体系认证证书,每提供一项,得1分,最高得4分。 以上证书必须提供有效期内的盖章复印件及“全国认证认可信息公共服务平台”查询网页截图,否则不得分。	0-4	2.0	4.0	2.0	4.0
15	商务	投标人具有中华人民共和国增值电信业务经营许可证(互联网数据中心业务)的,得3分。 投标文件中需提供有效期内的中华人民共和国增值电信业务经营许可证(互联网数据中心业务)证书,否则不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
16	商务	投标人提供2021年7月1日起(时间以合同签订时间为准)类似多点位移动大气监测项目业绩的,每提供一个,得0.5分,最高得1分。 投标文件中提供中标(成交)通知书及合同原件扫描件加盖投标人单位公章,否则不得分。	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
合计			0-90	48.0	88.0	49.0	49.0

专家(签名):

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2024年杭州市临平区颗粒物移动监测服务项目（RTZFCG-2024-077）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州金乐环境服务有限公司	浙江同兴技术股份有限公司	杭州商舟环保技术有限公司	浙江智慧云环境科技有限公司
1	技术	所投产品具体配置表、技术参数及偏离情况：投标产品技术指标完全满足招标文件“项目技术参数要求”的得基本分25分；用★标出的技术指标低于招标需求（负偏离）的每项扣2分，未加★的技术指标低于招标需求（负偏离）的每项扣1分，扣完为止。 采购需求中要求提供的相关证明材料（证书或检测报告等）必须提供，否则视作无法响应。	0-25	15.0	25.0	17.0	15.0
2	技术	根据投标人提供的项目实施方案（包括软件数据服务方案，设备日常监测运行方案、验收方案等）内容进行综合评分： 方案制定详细、合理可行且完全满足要求的，得6分； 方案制定详细、合理可行、能实现部分要求的，得4分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得2分； 方案未提供的不得分。	0-6	4.0	6.0	4.0	4.0
3	技术	根据投标人提供的运维服务方案的完整性、规范性、可行性等进行综合评分，重点考察投标人的运维计划、管理制度等，对招标文件中运行维护要求、质控要求等其他的要求程度： 运维服务方案完整、规范、操作性强，完全满足要求的，得6分； 方案基本满足用户需求，较详细、较合理的，得4分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得2分； 方案未提供的不得分。	0-6	4.0	6.0	4.0	4.0
4	技术	根据投标人提供的数据质控方案进行综合评分： 方案制定详细、合理可行且完全满足要求的，得6分； 方案基本满足用户需求，较详细、较合理的，得4分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得2分； 方案未提供的不得分。	0-6	2.0	4.0	2.0	2.0
5	技术	根据投标人提供的项目应急方案进行综合评分，判断其对运营期间出现的严重影响监测系统运行和数据质量的重大问题，是否具备有效的预防和补救措施： 方案完整、规范、操作性强，完全满足要求的，得6分； 基本满足用户需求，较详细、较合理的，得4分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得2分； 方案未提供的不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0	4.0
6	技术	根据投标人提供的售后方案进行综合评分： 方案完整、规范、操作性强，完全满足要求的，得5分； 方案基本满足用户需求，较详细、较合理的，得3分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得1分； 方案未提供的不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0	3.0
7	技术	根据投标人提供的质量、进度保证措施进行综合评分： 方案制定详细、合理可行且完全满足的，得5分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得3分； 方案未提供的不得分。	0-5	1.0	3.0	3.0	3.0
8	技术	根据投标人提供的培训方案进行综合评分： 方案制定详细、合理可行且完全满足的，得5分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得3分； 方案未提供的不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	项目负责人(1人): 具有系统分析师高级职称、信息技术(系统集成)高级工程师职称,且具有类似城市级多点位移动大气监测项目经验的,得6分; 具有系统分析师中级职称、信息技术(系统集成)中级工程师职称的,且具有类似多点位移动大气监测项目经验的,得3分; 投标文件中需提供相关证书、类似项目经验证明、在投标单位近三个月的社保缴纳证明。(类似项目经验证明须提供相关项目的合同原件扫描件加盖投标人单位公章,如合同未体现项目负责人的,可由业主单位盖章证明,否则该人员不计分)。	0-6	0.0	6.0	0.0	0.0
10	技术	技术负责人(1人,除项目负责人以外): 具有中级及以上嵌入式系统设计师、中级及以上安全技术防范专业(系统集成)工程师职称的,且具有类似城市级多点位移动大气监测项目经验的,得4分; 具有初级嵌入式系统设计师、初级安全技术防范专业(系统集成)工程师职称的,且具有类似城市级多点位移动大气监测项目经验的,得2分。 本项最高得4分。 投标文件需提供相关证书、类似项目经验证明、在投标单位近三个月的社保缴纳证明。(类似项目经验证明须提供相关项目的合同原件扫描件加盖投标人单位公章,如合同未体现技术负责人的,可由业主单位盖章证明,否则该人员不计分)。	0-4	0.0	4.0	0.0	0.0
11	技术	软件负责人(1人,除项目负责人、技术负责人外): 具有中级及以上软件设计师职称,且具有类似城市级多点位移动大气监测项目经验的,得4分; 具有初级软件设计师,且具有类似城市级多点位移动大气监测项目经验的,得2分。 本项最高得4分。 投标文件需提供相关证书、类似项目经验证明、在投标单位近三个月的社保缴纳证明。(类似项目经验证明须提供相关项目的合同原件扫描件加盖投标人单位公章,如合同未体现软件负责人的,可由业主单位盖章证明,否则该人员不计分)。	0-4	0.0	4.0	0.0	0.0
12	技术	运维人员(1人): 服务期间按要求安排1名运维人员且具有类似多点位移动大气监测项目经验的,得2分。 投标文件需提供运维人员类似项目经验证明、在投标单位近三个月的社保缴纳证明。(类似项目经验证明须提供相关项目的合同原件扫描件加盖投标人单位公章,如合同未体现运维人员的,可由业主单位盖章证明,否则该人员不计分)。	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
13	技术	项目团队中,人员(除项目负责人、技术负责人、软件负责人和运维人员外)具有通讯或环保等项目相关专业高级工程师职称的,每提供1人得2分,最高得2分。 投标文件中需提供相关证书、在投标单位近三个月的社保缴纳证明。	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
14	商务	投标人具有①质量管理体系认证证书、②环境管理体系认证证书、③信息安全管理体系认证证书、④信息技术服务管理体系认证证书,每提供一项,得1分,最高得4分。 以上证书必须提供有效期内的盖章复印件及“全国认证认可信息公共服务平台”查询网页截图,否则不得分。	0-4	2.0	4.0	2.0	4.0
15	商务	投标人具有中华人民共和国增值电信业务经营许可证(互联网数据中心业务)的,得3分。 投标文件中需提供有效期内的中华人民共和国增值电信业务经营许可证(互联网数据中心业务)证书,否则不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
16	商务	投标人提供2021年7月1日起(时间以合同签订时间为准)类似多点位移动大气监测项目业绩的,每提供一个,得0.5分,最高得1分。 投标文件中提供中标(成交)通知书及合同原件扫描件加盖投标人单位公章,否则不得分。	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
合计			0-90	40.0	84.0	45.0	45.0

专家(签名):

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2024年杭州市临平区颗粒物移动监测服务项目（RTZFCG-2024-077）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州金乐环境服务有限公司	浙江同兴技术股份有限公司	杭州商舟环保技术有限公司	浙江智慧云环境科技有限公司
1	技术	所投产品具体配置表、技术参数及偏离情况：投标产品技术指标完全满足招标文件“项目技术参数要求”的得基本分25分；用★标出的技术指标低于招标需求（负偏离）的每项扣2分，未加★的技术指标低于招标需求（负偏离）的每项扣1分，扣完为止。 采购需求中要求提供的相关证明材料（证书或检测报告等）必须提供，否则视作无法响应。	0-25	15.0	25.0	17.0	15.0
2	技术	根据投标人提供的项目实施方案（包括软件数据服务方案，设备日常监测运行方案、验收方案等）内容进行综合评分： 方案制定详细、合理可行且完全满足要求的，得6分； 方案制定详细、合理可行、能实现部分要求的，得4分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得2分； 方案未提供的不得分。	0-6	2.0	6.0	2.0	4.0
3	技术	根据投标人提供的运维服务方案的完整性、规范性、可行性等进行综合评分，重点考察投标人的运维计划、管理制度等，对招标文件中运行维护要求、质控要求等其他响应程度： 运维服务方案完整、规范、操作性强，完全满足要求的，得6分； 方案基本满足用户需求，较详细、较合理的，得4分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得2分； 方案未提供的不得分。	0-6	2.0	4.0	4.0	4.0
4	技术	根据投标人提供的数据质控方案进行综合评分： 方案制定详细、合理可行且完全满足要求的，得6分； 方案基本满足用户需求，较详细、较合理的，得4分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得2分； 方案未提供的不得分。	0-6	2.0	4.0	4.0	2.0
5	技术	根据投标人提供的项目应急方案进行综合评分，判断其对运营期间出现的严重影响监测系统运行和数据质量的重大问题，是否具备有效的预防和补救措施： 方案完整、规范、操作性强，完全满足要求的，得6分； 基本满足用户需求，较详细、较合理的，得4分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得2分； 方案未提供的不得分。	0-6	4.0	6.0	4.0	4.0
6	技术	根据投标人提供的售后方案进行综合评分： 方案完整、规范、操作性强，完全满足要求的，得5分； 方案基本满足用户需求，较详细、较合理的，得3分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得1分； 方案未提供的不得分。	0-5	3.0	3.0	1.0	3.0
7	技术	根据投标人提供的质量、进度保证措施进行综合评分： 方案制定详细、合理可行且完全满足的，得5分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得3分； 方案未提供的不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0	3.0
8	技术	根据投标人提供的培训方案进行综合评分： 方案制定详细、合理可行且完全满足的，得5分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得3分； 方案未提供的不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	项目负责人(1人): 具有系统分析师高级职称、信息技术(系统集成)高级工程师职称,且具有类似城市级多点位移动大气监测项目经验的,得6分; 具有系统分析师中级职称、信息技术(系统集成)中级工程师职称的,且具有类似多点位移动大气监测项目经验的,得3分; 投标文件中需提供相关证书、类似项目经验证明、在投标单位近三个月的社保缴纳证明。(类似项目经验证明须提供相关项目的合同原件扫描件加盖投标人单位公章,如合同未体现项目负责人的,可由业主单位盖章证明,否则该人员不计分)。	0-6	0.0	6.0	0.0	0.0
10	技术	技术负责人(1人,除项目负责人以外): 具有中级及以上嵌入式系统设计师、中级及以上安全技术防范专业(系统集成)工程师职称的,且具有类似城市级多点位移动大气监测项目经验的,得4分; 具有初级嵌入式系统设计师、初级安全技术防范专业(系统集成)工程师职称的,且具有类似城市级多点位移动大气监测项目经验的,得2分。 本项最高得4分。 投标文件需提供相关证书、类似项目经验证明、在投标单位近三个月的社保缴纳证明。(类似项目经验证明须提供相关项目的合同原件扫描件加盖投标人单位公章,如合同未体现技术负责人的,可由业主单位盖章证明,否则该人员不计分)。	0-4	0.0	4.0	0.0	0.0
11	技术	软件负责人(1人,除项目负责人、技术负责人外): 具有中级及以上软件设计师职称,且具有类似城市级多点位移动大气监测项目经验的,得4分; 具有初级软件设计师,且具有类似城市级多点位移动大气监测项目经验的,得2分。 本项最高得4分。 投标文件需提供相关证书、类似项目经验证明、在投标单位近三个月的社保缴纳证明。(类似项目经验证明须提供相关项目的合同原件扫描件加盖投标人单位公章,如合同未体现软件负责人的,可由业主单位盖章证明,否则该人员不计分)。	0-4	0.0	4.0	0.0	0.0
12	技术	运维人员(1人): 服务期间按要求安排1名运维人员且具有类似多点位移动大气监测项目经验的,得2分。 投标文件需提供运维人员类似项目经验证明、在投标单位近三个月的社保缴纳证明。(类似项目经验证明须提供相关项目的合同原件扫描件加盖投标人单位公章,如合同未体现运维人员的,可由业主单位盖章证明,否则该人员不计分)。	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
13	技术	项目团队中,人员(除项目负责人、技术负责人、软件负责人和运维人员外)具有通讯或环保等项目相关专业高级工程师职称的,每提供1人得2分,最高得2分。 投标文件中需提供相关证书、在投标单位近三个月的社保缴纳证明。	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
14	商务	投标人具有①质量管理体系认证证书、②环境管理体系认证证书、③信息安全管理体系认证证书、④信息技术服务管理体系认证证书,每提供一项,得1分,最高得4分。 以上证书必须提供有效期内的盖章复印件及“全国认证认可信息公共服务平台”查询网页截图,否则不得分。	0-4	2.0	4.0	2.0	4.0
15	商务	投标人具有中华人民共和国增值电信业务经营许可证(互联网数据中心业务)的,得3分。 投标文件中需提供有效期内的中华人民共和国增值电信业务经营许可证(互联网数据中心业务)证书,否则不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
16	商务	投标人提供2021年7月1日起(时间以合同签订时间为准)类似多点位移动大气监测项目业绩的,每提供一个,得0.5分,最高得1分。 投标文件中提供中标(成交)通知书及合同原件扫描件加盖投标人单位公章,否则不得分。	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
合计			0-90	36.0	84.0	41.0	43.0

专家(签名):

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2024年杭州市临平区颗粒物移动监测服务项目（RTZFCG-2024-077）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州金乐环境服务有限公司	浙江同兴技术股份有限公司	杭州商舟环保技术有限公司	浙江智慧云环境科技有限公司
1	技术	所投产品具体配置表、技术参数及偏离情况：投标产品技术指标完全满足招标文件“项目技术参数要求”的得基本分25分；用★标出的技术指标低于招标需求（负偏离）的每项扣2分，未加★的技术指标低于招标需求（负偏离）的每项扣1分，扣完为止。 采购需求中要求提供的相关证明材料（证书或检测报告等）必须提供，否则视作无法响应。	0-25	15.0	25.0	17.0	15.0
2	技术	根据投标人提供的项目实施方案（包括软件数据服务方案，设备日常监测运行方案、验收方案等）内容进行综合评分： 方案制定详细、合理可行且完全满足要求的，得6分； 方案制定详细、合理可行、能实现部分要求的，得4分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得2分； 方案未提供的不得分。	0-6	2.0	4.0	2.0	2.0
3	技术	根据投标人提供的运维服务方案的完整性、规范性、可行性等进行综合评分，重点考察投标人的运维计划、管理制度等，对招标文件中运行维护要求、质控要求等其他响应程度： 运维服务方案完整、规范、操作性强，完全满足要求的，得6分； 方案基本满足用户需求，较详细、较合理的，得4分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得2分； 方案未提供的不得分。	0-6	4.0	6.0	4.0	4.0
4	技术	根据投标人提供的数据质控方案进行综合评分： 方案制定详细、合理可行且完全满足要求的，得6分； 方案基本满足用户需求，较详细、较合理的，得4分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得2分； 方案未提供的不得分。	0-6	4.0	6.0	4.0	4.0
5	技术	根据投标人提供的项目应急方案进行综合评分，判断其对运营期间出现的严重影响监测系统运行和数据质量的重大问题，是否具备有效的预防和补救措施： 方案完整、规范、操作性强，完全满足要求的，得6分； 基本满足用户需求，较详细、较合理的，得4分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得2分； 方案未提供的不得分。	0-6	2.0	4.0	2.0	2.0
6	技术	根据投标人提供的售后方案进行综合评分： 方案完整、规范、操作性强，完全满足要求的，得5分； 方案基本满足用户需求，较详细、较合理的，得3分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得1分； 方案未提供的不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0
7	技术	根据投标人提供的质量、进度保证措施进行综合评分： 方案制定详细、合理可行且完全满足的，得5分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得3分； 方案未提供的不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0	3.0
8	技术	根据投标人提供的培训方案进行综合评分： 方案制定详细、合理可行且完全满足的，得5分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得3分； 方案未提供的不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	项目负责人(1人): 具有系统分析师高级职称、信息技术(系统集成)高级工程师职称,且具有类似城市级多点位移动大气监测项目经验的,得6分; 具有系统分析师中级职称、信息技术(系统集成)中级工程师职称的,且具有类似多点位移动大气监测项目经验的,得3分; 投标文件中需提供相关证书、类似项目经验证明、在投标单位近三个月的社保缴纳证明。(类似项目经验证明须提供相关项目的合同原件扫描件加盖投标人单位公章,如合同未体现项目负责人的,可由业主单位盖章证明,否则该人员不计分)。	0-6	0.0	6.0	0.0	0.0
10	技术	技术负责人(1人,除项目负责人以外): 具有中级及以上嵌入式系统设计师、中级及以上安全技术防范专业(系统集成)工程师职称的,且具有类似城市级多点位移动大气监测项目经验的,得4分; 具有初级嵌入式系统设计师、初级安全技术防范专业(系统集成)工程师职称的,且具有类似城市级多点位移动大气监测项目经验的,得2分。 本项最高得4分。 投标文件需提供相关证书、类似项目经验证明、在投标单位近三个月的社保缴纳证明。(类似项目经验证明须提供相关项目的合同原件扫描件加盖投标人单位公章,如合同未体现技术负责人的,可由业主单位盖章证明,否则该人员不计分)。	0-4	0.0	4.0	0.0	0.0
11	技术	软件负责人(1人,除项目负责人、技术负责人外): 具有中级及以上软件设计师职称,且具有类似城市级多点位移动大气监测项目经验的,得4分; 具有初级软件设计师,且具有类似城市级多点位移动大气监测项目经验的,得2分。 本项最高得4分。 投标文件需提供相关证书、类似项目经验证明、在投标单位近三个月的社保缴纳证明。(类似项目经验证明须提供相关项目的合同原件扫描件加盖投标人单位公章,如合同未体现软件负责人的,可由业主单位盖章证明,否则该人员不计分)。	0-4	0.0	4.0	0.0	0.0
12	技术	运维人员(1人): 服务期间按要求安排1名运维人员且具有类似多点位移动大气监测项目经验的,得2分。 投标文件需提供运维人员类似项目经验证明、在投标单位近三个月的社保缴纳证明。(类似项目经验证明须提供相关项目的合同原件扫描件加盖投标人单位公章,如合同未体现运维人员的,可由业主单位盖章证明,否则该人员不计分)。	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
13	技术	项目团队中,人员(除项目负责人、技术负责人、软件负责人和运维人员外)具有通讯或环保等项目相关专业高级工程师职称的,每提供1人得2分,最高得2分。 投标文件中需提供相关证书、在投标单位近三个月的社保缴纳证明。	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
14	商务	投标人具有①质量管理体系认证证书、②环境管理体系认证证书、③信息安全管理体系认证证书、④信息技术服务管理体系认证证书,每提供一项,得1分,最高得4分。 以上证书必须提供有效期内的盖章复印件及“全国认证认可信息公共服务平台”查询网页截图,否则不得分。	0-4	2.0	4.0	2.0	4.0
15	商务	投标人具有中华人民共和国增值电信业务经营许可证(互联网数据中心业务)的,得3分。 投标文件中需提供有效期内的中华人民共和国增值电信业务经营许可证(互联网数据中心业务)证书,否则不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
16	商务	投标人提供2021年7月1日起(时间以合同签订时间为准)类似多点位移动大气监测项目业绩的,每提供一个,得0.5分,最高得1分。 投标文件中提供中标(成交)通知书及合同原件扫描件加盖投标人单位公章,否则不得分。	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
合计			0-90	38.0	84.0	41.0	41.0

专家(签名):

## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2024年杭州市临平区颗粒物移动监测服务项目（RTZFCG-2024-077）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州金乐环境服务有限公司	浙江同兴技术股份有限公司	杭州商舟环保技术有限公司	浙江智慧云环境科技有限公司
1	技术	所投产品具体配置表、技术参数及偏离情况：投标产品技术指标完全满足招标文件“项目技术参数要求”的得基本分25分；用★标出的技术指标低于招标需求（负偏离）的每项扣2分，未加★的技术指标低于招标需求（负偏离）的每项扣1分，扣完为止。 采购需求中要求提供的相关证明材料（证书或检测报告等）必须提供，否则视作无法响应。	0-25	15.0	25.0	17.0	15.0
2	技术	根据投标人提供的项目实施方案（包括软件数据服务方案，设备日常监测运行方案、验收方案等）内容进行综合评分： 方案制定详细、合理可行且完全满足要求的，得6分； 方案制定详细、合理可行、能实现部分要求的，得4分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得2分； 方案未提供的不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0	4.0
3	技术	根据投标人提供的运维服务方案的完整性、规范性、可行性等进行综合评分，重点考察投标人的运维计划、管理制度等，对招标文件中运行维护要求、质控要求等其他响应程度： 运维服务方案完整、规范、操作性强，完全满足要求的，得6分； 方案基本满足用户需求，较详细、较合理的，得4分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得2分； 方案未提供的不得分。	0-6	4.0	6.0	6.0	4.0
4	技术	根据投标人提供的数据质控方案进行综合评分： 方案制定详细、合理可行且完全满足要求的，得6分； 方案基本满足用户需求，较详细、较合理的，得4分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得2分； 方案未提供的不得分。	0-6	4.0	6.0	4.0	4.0
5	技术	根据投标人提供的项目应急方案进行综合评分，判断其对运营期间出现的严重影响监测系统运行和数据质量的重大问题，是否具备有效的预防和补救措施： 方案完整、规范、操作性强，完全满足要求的，得6分； 基本满足用户需求，较详细、较合理的，得4分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得2分； 方案未提供的不得分。	0-6	4.0	4.0	4.0	4.0
6	技术	根据投标人提供的售后方案进行综合评分： 方案完整、规范、操作性强，完全满足要求的，得5分； 方案基本满足用户需求，较详细、较合理的，得3分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得1分； 方案未提供的不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0	3.0
7	技术	根据投标人提供的质量、进度保证措施进行综合评分： 方案制定详细、合理可行且完全满足的，得5分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得3分； 方案未提供的不得分。	0-5	5.0	5.0	3.0	3.0
8	技术	根据投标人提供的培训方案进行综合评分： 方案制定详细、合理可行且完全满足的，得5分； 方案有所欠缺无有力支撑或缺乏详尽内容的，得3分； 方案未提供的不得分。	0-5	3.0	3.0	5.0	5.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	项目负责人(1人): 具有系统分析师高级职称、信息技术(系统集成)高级工程师职称,且具有类似城市级多点位移动大气监测项目经验的,得6分; 具有系统分析师中级职称、信息技术(系统集成)中级工程师职称的,且具有类似多点位移动大气监测项目经验的,得3分; 投标文件中需提供相关证书、类似项目经验证明、在投标单位近三个月的社保缴纳证明。(类似项目经验证明须提供相关项目的合同原件扫描件加盖投标人单位公章,如合同未体现项目负责人的,可由业主单位盖章证明,否则该人员不计分)。	0-6	0.0	6.0	0.0	0.0
10	技术	技术负责人(1人,除项目负责人以外): 具有中级及以上嵌入式系统设计师、中级及以上安全技术防范专业(系统集成)工程师职称的,且具有类似城市级多点位移动大气监测项目经验的,得4分; 具有初级嵌入式系统设计师、初级安全技术防范专业(系统集成)工程师职称的,且具有类似城市级多点位移动大气监测项目经验的,得2分。 本项最高得4分。 投标文件需提供相关证书、类似项目经验证明、在投标单位近三个月的社保缴纳证明。(类似项目经验证明须提供相关项目的合同原件扫描件加盖投标人单位公章,如合同未体现技术负责人的,可由业主单位盖章证明,否则该人员不计分)。	0-4	0.0	4.0	0.0	0.0
11	技术	软件负责人(1人,除项目负责人、技术负责人外): 具有中级及以上软件设计师职称,且具有类似城市级多点位移动大气监测项目经验的,得4分; 具有初级软件设计师,且具有类似城市级多点位移动大气监测项目经验的,得2分。 本项最高得4分。 投标文件需提供相关证书、类似项目经验证明、在投标单位近三个月的社保缴纳证明。(类似项目经验证明须提供相关项目的合同原件扫描件加盖投标人单位公章,如合同未体现软件负责人的,可由业主单位盖章证明,否则该人员不计分)。	0-4	0.0	4.0	0.0	0.0
12	技术	运维人员(1人): 服务期间按要求安排1名运维人员且具有类似多点位移动大气监测项目经验的,得2分。 投标文件需提供运维人员类似项目经验证明、在投标单位近三个月的社保缴纳证明。(类似项目经验证明须提供相关项目的合同原件扫描件加盖投标人单位公章,如合同未体现运维人员的,可由业主单位盖章证明,否则该人员不计分)。	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
13	技术	项目团队中,人员(除项目负责人、技术负责人、软件负责人和运维人员外)具有通讯或环保等项目相关专业高级工程师职称的,每提供1人得2分,最高得2分。 投标文件中需提供相关证书、在投标单位近三个月的社保缴纳证明。	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
14	商务	投标人具有①质量管理体系认证证书、②环境管理体系认证证书、③信息安全管理体系认证证书、④信息技术服务管理体系认证证书,每提供一项,得1分,最高得4分。 以上证书必须提供有效期内的盖章复印件及“全国认证认可信息公共服务平台”查询网页截图,否则不得分。	0-4	2.0	4.0	2.0	4.0
15	商务	投标人具有中华人民共和国增值电信业务经营许可证(互联网数据中心业务)的,得3分。 投标文件中需提供有效期内的中华人民共和国增值电信业务经营许可证(互联网数据中心业务)证书,否则不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
16	商务	投标人提供2021年7月1日起(时间以合同签订时间为准)类似多点位移动大气监测项目业绩的,每提供一个,得0.5分,最高得1分。 投标文件中提供中标(成交)通知书及合同原件扫描件加盖投标人单位公章,否则不得分。	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0
合计			0-90	48.0	84.0	51.0	47.0

专家(签名):