

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：秀洲区各镇环境空气质量管控提升服务项目（HH2022032）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江冠工程 设计有限公 司	浙江焜红科 技有限公 司	浙江腾外技 术有限公 司	浙江环境研 究院有限 公司	杭州环境研 究院有限 公司	中环科（嘉 兴）环境保 护技术研 究有限公 司	浙江清远环 保技术有 限公 司	中科清技有 限公 司	中科清技有 限公 司	中科清技有 限公 司	中科清技有 限公 司	兴源测木限 公 司
1	技术	项目的理解： 根据投标人对项目概况、项目目标、项目内容和服务要求、对应标项乡镇大气污染与空气质量环境现状和区域特征分析等进行打分。 调查全面，背景、现状分析有针对性的得6-10分； 分析基本合理、简单的得3-6分； 未提及此项不得分。	0-10	6.5	6.8	7.5	7.2	7.2	6.8	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	6.8
2	技术	重难点分析： 针对项目实施背景、乡镇大气污染成因分析与空气质量提升服务工作中可能存在问题和工作过程可能遇到的重点难点分析及解决措施进行打分。 分析详细全面，有清晰详尽处理方法的得5-8分； 分析内容较完善合理，有处理方法但阐述不够详尽的得2-5分； 未提及此项不得分。	0-8	5.8	5.8	6.5	6.2	6.5	5.8	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	5.8
3.1	技术	根据投标人制定的关于“走航车与无人机巡航监测”的工作方案进行打分。 方案阐述详细全面，工作方法明确，分析方法科学、完整，内容完整，符合项目需求的得5-8分； 方案较合理，问题诊断分析方法科学性较差，内容有欠缺，无法保障项目完成质量的得2-5分； 未提及此项不得分。	0-8	5.8	5.8	6.5	6.2	6.5	5.8	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	5.8
3.2	技术	根据投标人制定的关于“小型空气质量微型监测站”的工作方案进行打分。 方案阐述详细全面，工作方法明确，分析方法科学、完整，内容完整，符合项目需求的得5-8分； 方案较合理，问题诊断分析方法科学性较差，内容有欠缺，无法保障项目完成质量的得2-5分； 未提及此项不得分。	0-8	5.8	5.8	6.5	6.2	6.5	6	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	5.8
3.3	技术	根据投标人制定的关于“大气污染研判分析”的工作方案进行打分。 方案阐述详细全面，工作方法明确，分析方法科学、完整，内容完整，符合项目需求的得5-8分； 方案较合理，问题诊断分析方法科学性较差，内容有欠缺，无法保障项目完成质量的得2-5分； 未提及此项不得分。	0-8	5.8	5.8	6.5	6.2	6.5	5.9	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5	5.8
3.4	技术	根据投标人制定的污染巡控、专项管控等其他工作方案进行打分。 方案阐述详细全面，工作方法明确，分析方法科学、完整，内容完整，符合项目需求的得5-8分； 方案较合理，问题诊断分析方法科学性较差，内容有欠缺，无法保障项目完成质量的得2-5分； 未提及此项不得分。	0-8	5.9	5.8	6.5	6.2	6.5	5.8	6.5	6.5	6.3	6.3	6.3	5.8
4	技术	项目进度安排： 投标人须对本项目的进度要求有具体的可行的进度实施计划及安排。评审小组对投标人提供方案的合理性进行横向比较，根据优劣情况进行打分。（0-5分）	0-5	3.5	3.5	4.5	4.2	4.1	4	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	3.7

5	技术	保密措施： 根据投标人在项目开展过程中形成的资料、数据、材料、报告等的信息安全、资料保密，以及后续服务等环节的保密措施进行打分。（0-5分）	0-5	3.6	3.5	4.5	4.1	4.2	4	4.5	4.3	3.6
6	技术	合理化建议： 针对本项目的合理化建议，经专家评审，每一条有效合理化建议得1分，最高得5分。（0-5分）	0-5	3.6	5	5	5	5	4	5	5	3
7	商务资信	投标人资信实力： 投标人具有有效的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、企业信用3A证书、重合同守信用3A证书、企业资信3A证书的，每个得1分，最高得3分。（提供相关证书复印件并加盖公章）（0-3分）	0-3	3	2	3	3	3	0	3	3	0
8	商务资信	类似项目业绩： 投标人自2019年1月1日以来，承接涉大气类项目的，每个得0.5分，最高得1分。（需提供合同或中标通知书复印件并加盖单位公章）（0-1分）	0-1	0	0	1	1	1	1	1	1	0
9	商务资信	项目负责人： （1）具备环保相关专业高级工程师及以上的得3分； （2）拟委派项目负责人参与过180万以上大气类服务项目的得3分。 （提供项目负责人在投标人单位缴纳的近三个月的社保证明和证书复印件并加盖公章）（0-6分）	0-6	0	3	6	3	6	0	6	6	3
10.1	商务资信	项目团队成员（除项目负责人外）具有环保相关专业副高级或博士及以上职称每人得1.5分，具有环保相关专业中级职称或硕士的每人得1分，最高得4分。（提供项目团队成员在投标人单位缴纳的近三个月的社保证明和证书复印件并加盖公章）（0-4分）	0-4	0	0	4	4	4	0	4	4	0
10.2	商务资信	项目团队人数8人及以上，驻点人员不少4人（标项三不少于2人），配备2辆车（标项三配备1辆），需能随时处理工作上遇到的问题，本项最高得5分。（人员需提供社保的证明材料，车辆需提供购买合同或租赁合同复印件并加盖公章）（0-5分）	0-5	3	4	5	3	5	4	3	5	3
10.3	商务资信	投标人有较强科研能力，拥有市级及以上环境类重点实验室、市级及以上环境类企业研究开发中心、与省级及以上环境类实验室或研发中心有合作关系的，满足其中一项的得1分。（需提供相关证明材料并加盖公章）（0-1分）	0-1	0	0	1	1	1	0	1	1	0
10.4	商务资信	拟投入设备：提供的VOCs质谱走航监测、颗粒物激光雷达、便携式VOCs监测仪、便携式颗粒物（PM2.5/PM10）监测设备、风速仪设备每个得1分，最高5分。（设备须提供拍摄清晰的照片，并提供购买发票或租赁发票或技术监测服务发票。）（0-5分）	0-5	0	0	5	5	5	2	5	4	0
合计			0-90	52.3	56.8	79	71.5	78	55.1	77	77.6	52.1

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：秀洲区各镇环境空气质量管控提升服务项目（HH2022032）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江冠工设计有限公司	浙江焜红科技有限公司	浙江腾外技研有限公司	浙江环境研究院有限公司	杭州研科有限公司	中环科（嘉兴）环境技术有限公司	浙江清远环保技术有限公司	浙江清保技术有限公司	中科清研院（嘉兴）有限公司	中科清研院（嘉兴）有限公司	兴源检测技术有限公司
1	技术	项目的理解： 根据投标人对项目概况、项目目标、项目内容和服务要求、对应标项乡镇大气污染与空气质量环境现状和区域特征分析等进行打分。 调查全面，背景、现状分析有针对性的得6-10分； 分析基本合理、简单的得3-6分； 未提及此项不得分。	0-10	5	6	9	8	8	6	7	7	7	6	
2	技术	重难点分析： 针对项目实施背景、乡镇大气污染成因分析与空气质量提升服务工作中可能存在的问题和具体工作过程可能遇到的重点难点分析及解决措施进行打分。 分析详细全面，有清晰详尽处理方法的得5-8分； 分析内容较完善合理，有处理方法但阐述不够详尽的得2-5分； 未提及此项不得分。	0-8	5	5	7	7	7	6	6	6	6	5	
3.1	技术	根据投标人制定的关于“走航车与无人机巡航监测”的工作方案进行打分。 方案阐述详细全面，工作方法明确，分析方法科学、完整，内容完整，符合项目需求的得5-8分； 方案较合理，问题诊断分析方法科学性较差，内容有欠缺，无法保障项目完成质量的得2-5分； 未提及此项不得分。	0-8	5	6	7	7	6	4	7	6	6	6	
3.2	技术	根据投标人制定的关于“小型空气质量微型监测站”的工作方案进行打分。 方案阐述详细全面，工作方法明确，分析方法科学、完整，内容完整，符合项目需求的得5-8分； 方案较合理，问题诊断分析方法科学性较差，内容有欠缺，无法保障项目完成质量的得2-5分； 未提及此项不得分。	0-8	5	4	7	6	6	3	6	6	6	5	
3.3	技术	根据投标人制定的关于“大气污染研判分析”的工作方案进行打分。 方案阐述详细全面，工作方法明确，分析方法科学、完整，内容完整，符合项目需求的得5-8分； 方案较合理，问题诊断分析方法科学性较差，内容有欠缺，无法保障项目完成质量的得2-5分； 未提及此项不得分。	0-8	5	5	7	6	7	4	7	6	6	5	
3.4	技术	根据投标人制定的污染巡控、专项管控等其他工作方案进行打分。 方案阐述详细全面，工作方法明确，分析方法科学、完整，内容完整，符合项目需求的得5-8分； 方案较合理，问题诊断分析方法科学性较差，内容有欠缺，无法保障项目完成质量的得2-5分； 未提及此项不得分。	0-8	4	5	7	7	6	5	6	6	6	5	
4	技术	项目进度安排： 投标人须对本项目的进度要求有具体的可行的进度实施计划及安排。评审小组对投标人提供方案的合理性进行横向比较，根据优劣情况进行打分。（0-5分）	0-5	2	2	4	4	4	3	4	4	4	3	

5	技术	保密措施： 根据投标人在项目开展过程中形成的资料、数据、材料、报告等的信息安全、资料保密，以及后续服务等环节的保密措施进行打分。（0-5分）	0-5	3	3	4	4	4	3	4	4	3
6	技术	合理化建议： 针对本项目的合理化建议，经专家评审，每一条有效合理化建议得1分，最高得5分。（0-5分）	0-5	3	5	5	5	5	4	5	5	3
7	商务资信	投标人资信实力： 投标人具有有效的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、企业信用3A证书、重合同守信用3A证书、企业资信3A证书的，每个得1分，最高得3分。（提供相关证书复印件并加盖公章）（0-3分）	0-3	3	2	3	3	3	0	3	3	0
8	商务资信	类似项目业绩： 投标人自2019年1月1日以来，承接涉大气类项目的，每个得0.5分，最高得1分。（需提供合同或中标通知书复印件并加盖单位公章）（0-1分）	0-1	0	0	1	1	1	1	1	1	0
9	商务资信	项目负责人： （1）具备环保相关专业高级工程师及以上的得3分； （2）拟委派项目负责人参与过180万以上大气类服务项目的得3分。 （提供项目负责人在投标人单位缴纳的近三个月的社保证明和证书复印件并加盖公章）（0-6分）	0-6	0	3	6	3	6	0	6	6	3
10.1	商务资信	项目团队成员（除项目负责人外）具有环保相关专业副高级或博士及以上职称每人得1.5分，具有环保相关专业中级职称或硕士的每人得1分，最高得4分。（提供项目团队成员在投标人单位缴纳的近三个月的社保证明和证书复印件并加盖公章）（0-4分）	0-4	0	0	4	4	4	0	4	4	0
10.2	商务资信	项目团队人数8人及以上，驻点人员不少4人（标项三不少于2人），配备2辆车（标项三配备1辆），需能随时处理工作上遇到的问题，本项最高得5分。（人员需提供社保的证明材料，车辆需提供购买合同或租赁合同复印件并加盖公章）（0-5分）	0-5	3	4	5	3	5	4	3	5	3
10.3	商务资信	投标人有较强科研能力，拥有市级及以上环境类重点实验室、市级及以上环境类企业研究开发中心、与省级及以上环境类实验室或研发中心有合作关系的，满足其中一项的得1分。（需提供相关证明材料并加盖公章）（0-1分）	0-1	0	0	1	1	1	0	1	1	0
10.4	商务资信	拟投入设备：提供的VOCs质谱走航监测、颗粒物激光雷达、便携式VOCs监测仪、便携式颗粒物（PM2.5/PM10）监测设备、风速仪设备每个得1分，最高5分。（设备须提供拍摄清晰的照片，并提供购买发票或租赁发票或技术监测服务发票。）（0-5分）	0-5	0	0	5	5	5	2	5	4	0
合计			0-90	43	50	82	74	78	45	75	74	47

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：秀洲区各镇环境空气质量管控提升服务项目（HH2022032）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江冠工设计有限公司	浙江焜红科技有限公司	浙江腾外技研有限公司	浙江环境研究院有限公司	杭州研科有限公司	中清（嘉兴）环境技术有限公司	浙江清远环保技术有限公司	中科清三科有限公司	中科清三科有限公司	中科清三科有限公司	嘉源检测技术有限公司
1	技术	项目的理解： 根据投标人对项目概况、项目目标、项目内容和服务要求、对应标项乡镇大气污染与空气质量环境现状和区域特征分析等进行打分。 调查全面，背景、现状分析有针对性的得6-10分； 分析基本合理、简单的得3-6分； 未提及此项不得分。	0-10	8	8.5	9.5	9	9	8	9	9	9	8	
2	技术	重难点分析： 针对项目实施背景、乡镇大气污染成因分析与空气质量提升服务工作中可能存在的问题和具体工作过程可能遇到的重点难点分析及解决措施进行打分。 分析详细全面，有清晰详尽处理方法的得5-8分； 分析内容较完善合理，有处理方法但阐述不够详尽的得2-5分； 未提及此项不得分。	0-8	6.5	7	7.5	6.5	7	6.5	7.5	7.5	6.5		
3.1	技术	根据投标人制定的关于“走航车与无人机巡航监测”的工作方案进行打分。 方案阐述详细全面，工作方法明确，分析方法科学、完整，内容完整，符合项目需求的得5-8分； 方案较合理，问题诊断分析方法科学性较差，内容有欠缺，无法保障项目完成质量的得2-5分； 未提及此项不得分。	0-8	6.5	7	7.5	6.5	7	6.5	7	7	6.5		
3.2	技术	根据投标人制定的关于“小型空气质量微型监测站”的工作方案进行打分。 方案阐述详细全面，工作方法明确，分析方法科学、完整，内容完整，符合项目需求的得5-8分； 方案较合理，问题诊断分析方法科学性较差，内容有欠缺，无法保障项目完成质量的得2-5分； 未提及此项不得分。	0-8	6.5	7	7.5	6.5	7	6.5	7	7	6.5		
3.3	技术	根据投标人制定的关于“大气污染研判分析”的工作方案进行打分。 方案阐述详细全面，工作方法明确，分析方法科学、完整，内容完整，符合项目需求的得5-8分； 方案较合理，问题诊断分析方法科学性较差，内容有欠缺，无法保障项目完成质量的得2-5分； 未提及此项不得分。	0-8	6.5	7	7.5	6.5	7	6.5	7	7	6.5		
3.4	技术	根据投标人制定的污染巡控、专项管控等其他工作方案进行打分。 方案阐述详细全面，工作方法明确，分析方法科学、完整，内容完整，符合项目需求的得5-8分； 方案较合理，问题诊断分析方法科学性较差，内容有欠缺，无法保障项目完成质量的得2-5分； 未提及此项不得分。	0-8	6.5	6.5	7.5	6.5	7	6.5	7	7	6.5		
4	技术	项目进度安排： 投标人须对本项目的进度要求有具体的可行的进度实施计划及安排。评审小组对投标人提供方案的合理性进行横向比较，根据优劣情况进行打分。（0-5分）	0-5	4	4	4	4	4	4	4	4	4		

5	技术	保密措施： 根据投标人在项目开展过程中形成的资料、数据、材料、报告等的信息安全、资料保密，以及后续服务等环节的保密措施进行打分。（0-5分）	0-5	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6	技术	合理化建议： 针对本项目的合理化建议，经专家评审，每一条有效合理化建议得1分，最高得5分。（0-5分）	0-5	3	5	5	5	5	4	5	5	3
7	商务资信	投标人资信实力： 投标人具有有效的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、企业信用3A证书、重合同守信用3A证书、企业资信3A证书的，每个得1分，最高得3分。（提供相关证书复印件并加盖公章）（0-3分）	0-3	3	2	3	3	3	0	3	3	0
8	商务资信	类似项目业绩： 投标人自2019年1月1日以来，承接涉大气类项目的，每个得0.5分，最高得1分。（需提供合同或中标通知书复印件并加盖单位公章）（0-1分）	0-1	0	0	1	1	1	1	1	1	0
9	商务资信	项目负责人： （1）具备环保相关专业高级工程师及以上的得3分； （2）拟委派项目负责人参与过180万以上大气类服务项目的得3分。 （提供项目负责人在投标人单位缴纳的近三个月的社保证明和证书复印件并加盖公章）（0-6分）	0-6	0	3	6	3	6	0	6	6	3
10.1	商务资信	项目团队成员（除项目负责人外）具有环保相关专业副高级或博士及以上职称每人得1.5分，具有环保相关专业中级职称或硕士的每人得1分，最高得4分。（提供项目团队成员在投标人单位缴纳的近三个月的社保证明和证书复印件并加盖公章）（0-4分）	0-4	0	0	4	4	4	0	4	4	0
10.2	商务资信	项目团队人数8人及以上，驻点人员不少4人（标项三不少于2人），配备2辆车（标项三配备1辆），需能随时处理工作上遇到的问题，本项最高得5分。（人员需提供社保的证明材料，车辆需提供购买合同或租赁合同复印件并加盖公章）（0-5分）	0-5	3	4	5	3	5	4	3	5	3
10.3	商务资信	投标人有较强科研能力，拥有市级及以上环境类重点实验室、市级及以上环境类企业研究开发中心、与省级及以上环境类实验室或研发中心有合作关系的，满足其中一项的得1分。（需提供相关证明材料并加盖公章）（0-1分）	0-1	0	0	1	1	1	0	1	1	0
10.4	商务资信	拟投入设备：提供的VOCs质谱走航监测、颗粒物激光雷达、便携式VOCs监测仪、便携式颗粒物（PM2.5/PM10）监测设备、风速仪设备每个得1分，最高5分。（设备须提供拍摄清晰的照片，并提供购买发票或租赁发票或技术监测服务发票。）（0-5分）	0-5	0	0	5	5	5	2	5	4	0
合计			0-90	57.5	65	85	74.5	82	59.5	80.5	81.5	57.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：秀洲区各镇环境空气质量管控提升服务项目（HH2022032）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江冠工设计有限公司	浙江焜红科技有限公司	浙江腾外技研有限公司	浙江环境研究院有限公司	杭州研科有限公司	中环科（嘉兴）环境技术有限公司	浙江清远环保技术有限公司	中科清三科有限公司	中科清三科有限公司	中科清三科有限公司	嘉源检测技术有限公司
1	技术	项目的理解： 根据投标人对项目概况、项目目标、项目内容和服务要求、对应标项乡镇大气污染与空气质量环境现状和区域特征分析等进行打分。 调查全面，背景、现状分析有针对性的得6-10分； 分析基本合理、简单的得3-6分； 未提及此项不得分。	0-10	7	6.3	9	7.2	8.3	7.1	7.2	8.3			7
2	技术	重难点分析： 针对项目实施背景、乡镇大气污染成因分析与空气质量提升服务工作中可能存在的问题和具体工作过程可能遇到的重点难点分析及解决措施进行打分。 分析详细全面，有清晰详尽处理方法的得5-8分； 分析内容较完善合理，有处理方法但阐述不够详尽的得2-5分； 未提及此项不得分。	0-8	5.5	5.2	7.2	5.6	6.6	5.5	5.8	6.6			5.5
3.1	技术	根据投标人制定的关于“走航车与无人机巡航监测”的工作方案进行打分。 方案阐述详细全面，工作方法明确，分析方法科学、完整，内容完整，符合项目需求的得5-8分； 方案较合理，问题诊断分析方法科学性较差，内容有欠缺，无法保障项目完成质量的得2-5分； 未提及此项不得分。	0-8	5.4	4.9	7.2	5.7	6.5	5.4	5.6	6.5			5.6
3.2	技术	根据投标人制定的关于“小型空气质量微型监测站”的工作方案进行打分。 方案阐述详细全面，工作方法明确，分析方法科学、完整，内容完整，符合项目需求的得5-8分； 方案较合理，问题诊断分析方法科学性较差，内容有欠缺，无法保障项目完成质量的得2-5分； 未提及此项不得分。	0-8	5.5	5	7.2	5.6	6.4	5.5	5.5	6.9			5.5
3.3	技术	根据投标人制定的关于“大气污染研判分析”的工作方案进行打分。 方案阐述详细全面，工作方法明确，分析方法科学、完整，内容完整，符合项目需求的得5-8分； 方案较合理，问题诊断分析方法科学性较差，内容有欠缺，无法保障项目完成质量的得2-5分； 未提及此项不得分。	0-8	5.6	5.2	7	5.5	6.6	5.6	5.6	6.6			5.7
3.4	技术	根据投标人制定的污染巡控、专项管控等其他工作方案进行打分。 方案阐述详细全面，工作方法明确，分析方法科学、完整，内容完整，符合项目需求的得5-8分； 方案较合理，问题诊断分析方法科学性较差，内容有欠缺，无法保障项目完成质量的得2-5分； 未提及此项不得分。	0-8	5.4	4.9	7	5.7	6.5	5.4	5.7	6.7			5.6
4	技术	项目进度安排： 投标人须对本项目的进度要求有具体的可行的进度实施计划及安排。评审小组对投标人提供方案的合理性进行横向比较，根据优劣情况进行打分。（0-5分）	0-5	3.6	3.6	4.5	3.5	4.2	3.6	3.5	4.2			3.6

5	技术	保密措施： 根据投标人在项目开展过程中形成的资料、数据、材料、报告等的信息安全、资料保密，以及后续服务等环节的保密措施进行打分。（0-5分）	0-5	3.5	3.5	4.3	3.6	4.3	3.5	3.6	4.3	3.5
6	技术	合理化建议： 针对本项目的合理化建议，经专家评审，每一条有效合理化建议得1分，最高得5分。（0-5分）	0-5	3	5	5	5	5	4	5	5	3
7	商务资信	投标人资信实力： 投标人具有有效的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、企业信用3A证书、重合同守信用3A证书、企业资信3A证书的，每个得1分，最高得3分。（提供相关证书复印件并加盖公章）（0-3分）	0-3	3	2	3	3	3	0	3	3	0
8	商务资信	类似项目业绩： 投标人自2019年1月1日以来，承接涉大气类项目的，每个得0.5分，最高得1分。（需提供合同或中标通知书复印件并加盖单位公章）（0-1分）	0-1	0	0	1	1	1	1	1	1	0
9	商务资信	项目负责人： （1）具备环保相关专业高级工程师及以上的得3分； （2）拟委派项目负责人参与过180万以上大气类服务项目的得3分。 （提供项目负责人在投标人单位缴纳的近三个月的社保证明和证书复印件并加盖公章）（0-6分）	0-6	0	3	6	3	6	0	6	6	3
10.1	商务资信	项目团队成员（除项目负责人外）具有环保相关专业副高级或博士及以上职称每人得1.5分，具有环保相关专业中级职称或硕士的每人得1分，最高得4分。（提供项目团队成员在投标人单位缴纳的近三个月的社保证明和证书复印件并加盖公章）（0-4分）	0-4	0	0	4	4	4	0	4	4	0
10.2	商务资信	项目团队人数8人及以上，驻点人员不少4人（标项三不少于2人），配备2辆车（标项三配备1辆），需能随时处理工作上遇到的问题，本项最高得5分。（人员需提供社保的证明材料，车辆需提供购买合同或租赁合同复印件并加盖公章）（0-5分）	0-5	3	4	5	3	5	4	3	5	3
10.3	商务资信	投标人有较强科研能力，拥有市级及以上环境类重点实验室、市级及以上环境类企业研究开发中心、与省级及以上环境类实验室或研发中心有合作关系的，满足其中一项的得1分。（需提供相关证明材料并加盖公章）（0-1分）	0-1	0	0	1	1	1	0	1	1	0
10.4	商务资信	拟投入设备：提供的VOCs质谱走航监测、颗粒物激光雷达、便携式VOCs监测仪、便携式颗粒物（PM2.5/PM10）监测设备、风速仪设备每个得1分，最高5分。（设备须提供拍摄清晰的照片，并提供购买发票或租赁发票或技术监测服务发票。）（0-5分）	0-5	0	0	5	5	5	2	5	4	0
合计			0-90	50.5	52.6	83.4	67.4	79.4	52.6	70.5	79.1	51

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：秀洲区各镇环境空气质量管控提升服务项目（HH2022032）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江冠工设计有限公司	浙江焜红科技有限公司	浙江腾外技研有限公司	浙江环境研究院有限公司	杭州研科有限公司	中环科（嘉）兴环境技术有限公司	浙江清远环保技术有限公司	中科清三科有限公司	中科清三科有限公司	中科清三科有限公司	嘉源检测技术有限公司
1	技术	项目的理解： 根据投标人对项目概况、项目目标、项目内容和服务要求、对应标项乡镇大气污染与空气质量环境现状和区域特征分析等进行打分。 调查全面，背景、现状分析有针对性的得6-10分； 分析基本合理、简单的得3-6分； 未提及此项不得分。	0-10	6	6.5	9	7.8	7.5	5	8	8.8	6.5		
2	技术	重难点分析： 针对项目实施背景、乡镇大气污染成因分析与空气质量提升服务工作中可能存在的问题和具体工作过程可能遇到的重点难点分析及解决措施进行打分。 分析详细全面，有清晰详尽处理方法的得5-8分； 分析内容较完善合理，有处理方法但阐述不够详尽的得2-5分； 未提及此项不得分。	0-8	6	5	7.5	7	7.2	5	7.1	7.2	6		
3.1	技术	根据投标人制定的关于“走航车与无人机巡航监测”的工作方案进行打分。 方案阐述详细全面，工作方法明确，分析方法科学、完整，内容完整，符合项目需求的得5-8分； 方案较合理，问题诊断分析方法科学性较差，内容有欠缺，无法保障项目完成质量的得2-5分； 未提及此项不得分。	0-8	6	5	7.6	7.9	7.2	4.5	7	7.2	6		
3.2	技术	根据投标人制定的关于“小型空气质量微型监测站”的工作方案进行打分。 方案阐述详细全面，工作方法明确，分析方法科学、完整，内容完整，符合项目需求的得5-8分； 方案较合理，问题诊断分析方法科学性较差，内容有欠缺，无法保障项目完成质量的得2-5分； 未提及此项不得分。	0-8	6	5	7.5	6.8	7	4.5	6.5	7.1	6		
3.3	技术	根据投标人制定的关于“大气污染研判分析”的工作方案进行打分。 方案阐述详细全面，工作方法明确，分析方法科学、完整，内容完整，符合项目需求的得5-8分； 方案较合理，问题诊断分析方法科学性较差，内容有欠缺，无法保障项目完成质量的得2-5分； 未提及此项不得分。	0-8	6	6	7	6	6.5	5	6	6.5	5.5		
3.4	技术	根据投标人制定的污染巡控、专项管控等其他工作方案进行打分。 方案阐述详细全面，工作方法明确，分析方法科学、完整，内容完整，符合项目需求的得5-8分； 方案较合理，问题诊断分析方法科学性较差，内容有欠缺，无法保障项目完成质量的得2-5分； 未提及此项不得分。	0-8	5	5	7.5	6.5	7	4.5	6.8	7	4.5		
4	技术	项目进度安排： 投标人须对本项目的进度要求有具体的可行的进度实施计划及安排。评审小组对投标人提供方案的合理性进行横向比较，根据优劣情况进行打分。（0-5分）	0-5	3	3	4.5	4	4	2.5	4	4	3		

5	技术	保密措施： 根据投标人在项目开展过程中形成的资料、数据、材料、报告等的信息安全、资料保密，以及后续服务等环节的保密措施进行打分。（0-5分）	0-5	3	2.5	4.5	4	4.2	2.5	3.8	4.3	2.5
6	技术	合理化建议： 针对本项目的合理化建议，经专家评审，每一条有效合理化建议得1分，最高得5分。（0-5分）	0-5	3	5	5	5	5	4	5	5	3
7	商务资信	投标人资信实力： 投标人具有有效的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、企业信用3A证书、重合同守信用3A证书、企业资信3A证书的，每个得1分，最高得3分。（提供相关证书复印件并加盖公章）（0-3分）	0-3	3	2	3	3	3	0	3	3	0
8	商务资信	类似项目业绩： 投标人自2019年1月1日以来，承接涉大气类项目的，每个得0.5分，最高得1分。（需提供合同或中标通知书复印件并加盖单位公章）（0-1分）	0-1	0	0	1	1	1	1	1	1	0
9	商务资信	项目负责人： （1）具备环保相关专业高级工程师及以上的得3分； （2）拟委派项目负责人参与过180万以上大气类服务项目的得3分。 （提供项目负责人在投标人单位缴纳的近三个月的社保证明和证书复印件并加盖公章）（0-6分）	0-6	0	3	6	3	6	0	6	6	3
10.1	商务资信	项目团队成员（除项目负责人外）具有环保相关专业副高级或博士及以上职称每人得1.5分，具有环保相关专业中级职称或硕士的每人得1分，最高得4分。（提供项目团队成员在投标人单位缴纳的近三个月的社保证明和证书复印件并加盖公章）（0-4分）	0-4	0	0	4	4	4	0	4	4	0
10.2	商务资信	项目团队人数8人及以上，驻点人员不少4人（标项三不少于2人），配备2辆车（标项三配备1辆），需能随时处理工作上遇到的问题，本项最高得5分。（人员需提供社保的证明材料，车辆需提供购买合同或租赁合同复印件并加盖公章）（0-5分）	0-5	3	4	5	3	5	4	3	5	3
10.3	商务资信	投标人有较强科研能力，拥有市级及以上环境类重点实验室、市级及以上环境类企业研究开发中心、与省级及以上环境类实验室或研发中心有合作关系的，满足其中一项的得1分。（需提供相关证明材料并加盖公章）（0-1分）	0-1	0	0	1	1	1	0	1	1	0
10.4	商务资信	拟投入设备：提供的VOCs质谱走航监测、颗粒物激光雷达、便携式VOCs监测仪、便携式颗粒物（PM2.5/PM10）监测设备、风速仪设备每个得1分，最高5分。（设备须提供拍摄清晰的照片，并提供购买发票或租赁发票或技术监测服务发票。）（0-5分）	0-5	0	0	5	5	5	2	5	4	0
合计			0-90	50	52	85.1	75	80.6	44.5	77.2	81.1	49

专家（签名）：