

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：浙江外国语学院学生公寓空气治理项目（QSZB-Z(F)-B22345(CS)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州魁山环保科技有限公司	浙江立居环保科技有限公司	杭州零环保科技有限公司	杭州泓蓝环保科技有限公司	浙江将环境科技有限公司	杭州古贤科技有限公司	科曼生态技术(深圳)有限公司	浙江冰环保科技有限公司	杭州妙环保科技有限公司	杭州利纯环保科技有限公司
1.1	商务资信	供应商自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）同类合同业绩（以提供的合同复印件为准）：每提供1份合同业绩得0.5分，最高得2分。	0-2	2	2	2	2	2	0	2	2	1.5	2
1.2	商务资信	供应商完成类似项目的用户评价或验收单，至少良好，每提供1份得0.5分最高得2分。	0-2	2	2	2	2	0	0	2	2	0	2
1.3	商务资信	供应商具有有效与空气治理相关的管理体系认证证书，每提供1份的1分，最高得3分。（响应文件中提供证书复印件及www.cnca.gov.cn“认证结果”查询截图，不提供或不符合要求不得分）	0-3	3	3	3	0	0	3	3	3	0	0
2.1	技术	不符合（负偏离）服务要求中标注“▲”条款（不可偏离）的响应文件无效，满足或明显优于磋商文件明确的全部服务要求的该项得满分；服务条款低于服务要求（负偏离）的每项扣3分；负偏离4项及以上的响应文件无效。	0-12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
2.2.1	技术	对项目工作目标理解的完整性、全面性，包括空气治理目的。	0-3	2.4	2.8	2.4	2.6	2.4	2.4	2.4	2	2	2.6
2.2.2	技术	需要达到的检测成果，检测结果对采购人进行环境治理的帮助程度等。	0-3	2.4	2.8	2.4	2.6	2.4	2.4	2.4	2	2	2.6
2.2.3	技术	治理方案的完整性	0-2	1.4	1.8	1.4	1.6	1.4	1.4	1.4	1	1	1.6
2.2.4	技术	治理顺序的可操作性、可实施性	0-2	1.4	1.8	1.4	1.6	1.4	1.4	1.4	1	1	1.6
2.2.5	技术	项目实施进程安排的条理性、科学性，包括实施过程中的时间节点安排	0-3	2.4	2.8	2.4	2.6	2.4	2.4	2.4	2	2	2.6
2.2.6	技术	在治理在治理过程中针对不同污染物有不同的应对措施和药剂，不提供相关内容不得分	0-3	2.4	2.8	2.4	2.6	2.4	2.4	2.4	2	2	2.6
2.2.7	技术	在治理期间针对不同种类的物件时有详细方案，采用不同喷涂技术，不提供相关内容不得分	0-3	2.4	2.8	2.4	2.6	2.4	2.4	2.4	2	2	2.6
2.2.8	技术	供应商在治理期间有相应安全治理方案，不提供方案不得分	0-3	2.4	2.8	2.4	2.6	2.4	2.4	2.4	2	2	2.6
2.2.9	技术	供应商所使用的治理工具，不提供相关内容不得分	0-3	2.4	2.8	2.4	2.6	2.4	2.4	2.4	2	2	2.6
2.2.10	技术	供应商的管理制度，能保障本项目保质保量的实施(最高3分)；	0-3	2.4	2.8	2.4	2.6	2.4	2.4	2.4	2	2	2.6
2.2.11	技术	供应商的档案制度，项目实施期间及项目结束后，采购人能迅速准确的调阅相关资料(最高3分)。	0-3	2.4	2.8	2.4	2.6	2.4	2.4	2.4	2	2	2.6
2.2.12	技术	对重难点理解的完整性、全面性，切实考虑学校整体情况。	0-3	2.4	2.8	2.4	2.6	2.4	2.4	2.4	2	2	2.6

2.2.13	技术	突发事件应急措施，突发事件应急措施切实能保障采购人利益。	0-3	2.4	2.8	2.4	2.6	2.4	2.4	2.4	2	2	2.6
2.3.1	技术	1、拟投入治理药剂具有取得国家认可的疾病预防控制中心出具的无毒、无刺激检测报告，提供检测报告的得1分；	0-1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1
2.3.2	技术	2、拟投入治理药剂取得国家认可的疾病预防控制中心出具的皮肤刺激性试验检测报告，提供检测报告的得1分；	0-1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1
2.3.3	技术	3、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的对家具无腐蚀检测报告，提供检测报告的得1分；	0-1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1
2.3.4	技术	4、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的光触媒产品本身不含VOC检测报告，提供检测报告的得1分；	0-1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
2.3.5	技术	5、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的光触媒产品对金属（铁、铜、铝）无锈蚀检测报告，提供检测报告的得1分；	0-1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
2.3.6	技术	6、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的产品杀菌性能检测报告，提供检测报告的得1分；	0-1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2.3.7	技术	7、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的防霉等级报告，提供检测报告的得1分；	0-1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1
2.3.8	技术	8、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构对甲醛、氨、TVOC、苯去除率大于95%的检测报告，提供检测报告的得1分；	0-1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1
2.3.9	技术	9、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的产品附着力和颗粒粒径检测报告的，检测报告中光触媒粒径>10纳米的不得分，>5纳米的得0.5分，≤5纳米的得1分。	0-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.4.1	技术	项目负责人室内环境治理项目管理经验、技术能力、调动供应商资源能力。（响应文件中提供项目负责人人员履历、资质证书扫描件、2022年1月以来任意一月依法缴纳社会保障资金的证明材料）	0-3	2.4	2.8	2.2	2	1.8	1.2	1.4	2.4	1.6	2.6
2.4.2	技术	服务团队其他人员数量、结构、职称、执业资格、检测经验。（响应文件中提供服务团队其他人员履历、资质证书扫描件、2022年1月以来任意一月依法缴纳社会保障资金的证明材料）	0-3	2.6	2.8	2.4	2.6	2.4	2.4	2.4	2.8	2	2.8
2.5	技术	验收方案的完整性全面性，并且项目验收时积极配合甲方进行第三方验收。	0-3	2.4	2.8	2.4	2.6	2.4	2.4	2.4	2	2	2.6
2.6.1	技术	供应商响应时间、及上门服务能力及现场技术支持服务的及时性。	0-3	2.4	2.8	2.4	2.6	2.4	2.4	2.4	2	2	2.6
2.6.2	技术	售后服务方案、售后服务承诺的可行性及服务承诺落实的保障措施	0-3	2.4	2.8	2.4	2.6	2.4	2.4	2.4	2	2	2.6
合计			0-80	63.4	75.4	62	65.2	55.6	59	64.2	62.2	50.1	67

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：浙江外国语学院学生公寓空气治理项目（QSZB-Z(F)-B22345(CS)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州魁山环保科技有限公司	浙江居环保科技有限公司	杭州零环保科技有限公司	杭州泓环保科技有限公司	浙江空环保科技有限公司	杭州将古科技有限公司	科生曼生态技术有限公司	浙江冰虫环保科技有限公司	杭州妙蓝环保科技有限公司	杭州利纯环保科技有限公司
1.1	商务资信	供应商自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）同类合同业绩（以提供的合同复印件为准）：每提供1份合同业绩得0.5分，最高得2分。	0-2	2	2	2	2	2	0	2	2	1.5	2
1.2	商务资信	供应商完成类似项目的用户评价或验收单，至少良好，每提供1份得0.5分最高得2分。	0-2	2	2	2	2	0	0	2	2	0	2
1.3	商务资信	供应商具有有效与空气治理相关的管理体系认证证书，每提供1份的1分，最高得3分。（响应文件中提供证书复印件及www.cnca.gov.cn“认证结果”查询截图，不提供或不符合要求不得分）	0-3	3	3	3	0	0	3	3	3	0	0
2.1	技术	不符合（负偏离）服务要求中标注“▲”条款（不可偏离）的响应文件无效，满足或明显优于磋商文件明确的全部服务要求的该项得满分；服务条款低于服务要求（负偏离）的每项扣3分；负偏离4项及以上的响应文件无效。	0-12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
2.2.1	技术	对项目工作目标理解的完整性、全面性，包括空气治理目的。	0-3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3
2.2.2	技术	需要达到的检测成果，检测结果对采购人进行环境治理的帮助程度等。	0-3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2
2.2.3	技术	治理方案的完整性	0-2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2.2.4	技术	治理顺序的可操作性、可实施性	0-2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2.2.5	技术	项目实施进程安排的条理性、科学性，包括实施过程中的时间节点安排	0-3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2
2.2.6	技术	在治理在治理过程中针对不同污染物有不同的应对措施和药剂，不提供相关内容不得分	0-3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2
2.2.7	技术	在治理期间针对不同种类的物件时有详细方案，采用不同喷涂技术，不提供相关内容不得分	0-3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2
2.2.8	技术	供应商在治理期间有相应安全治理方案，不提供方案不得分	0-3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2
2.2.9	技术	供应商所使用的治理工具，不提供相关内容不得分	0-3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2
2.2.10	技术	供应商的管理制度，能保障本项目保质保量的实施(最高3分)；	0-3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2
2.2.11	技术	供应商的档案制度，项目实施期间及项目结束后，采购人能迅速准确的调阅相关资料(最高3分)。	0-3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2

2.2.12	技术	对重难点理解的完整性、全面性，切实考虑学校整体情况。	0-3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2
2.2.13	技术	突发事件应急措施，突发事件应急措施切实能保障采购人利益。	0-3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2.3.1	技术	1、拟投入治理药剂具有取得国家认可的疾病预防控制中心出具的无毒、无刺激检测报告，提供检测报告的得1分；	0-1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1
2.3.2	技术	2、拟投入治理药剂取得国家认可的疾病预防控制中心出具的皮肤刺激性试验检测报告，提供检测报告的得1分；	0-1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1
2.3.3	技术	3、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的对家具无腐蚀检测报告，提供检测报告的得1分；	0-1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1
2.3.4	技术	4、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的光触媒产品本身不含VOC检测报告，提供检测报告的得1分；	0-1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
2.3.5	技术	5、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的光触媒产品对金属（铁、铜、铝）无锈蚀检测报告，提供检测报告的得1分；	0-1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
2.3.6	技术	6、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的产品杀菌性能检测报告，提供检测报告的得1分；	0-1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2.3.7	技术	7、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的防霉等级报告，提供检测报告的得1分；	0-1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1
2.3.8	技术	8、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构对甲醛、氨、TVOC、苯去除率大于95%的检测报告，提供检测报告的得1分；	0-1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1
2.3.9	技术	9、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的产品附着力和颗粒粒径检测报告的，检测报告中光触媒粒径>10纳米的不得分，>5纳米的得0.5分，≤5纳米的得1分。	0-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.4.1	技术	项目负责人室内环境治理项目管理经验、技术能力、调动供应商资源能力。（响应文件中提供项目负责人人员履历、资质证书扫描件、2022年1月以来任意一月依法缴纳社会保障资金的证明材料）	0-3	2	3	2	2	1	1	1	1	3	2	3
2.4.2	技术	服务团队其他人员数量、结构、职称、执业资格、检测经验。（响应文件中提供服务团队其他人员履历、资质证书扫描件、2022年1月以来任意一月依法缴纳社会保障资金的证明材料）	0-3	2	3	1	2	1	1	1	1	3	2	3
2.5	技术	验收方案的完整性全面性，并且项目验收时积极配合甲方进行第三方验收。	0-3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2
2.6.1	技术	供应商响应时间、及上门服务能力及现场技术支持服务的及时性。	0-3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
2.6.2	技术	售后服务方案、售后服务承诺的可行性及服务承诺落实的保障措施	0-3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2
合计			0-80	60	79	58	63	51	55	59	79	54.5	63	

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：浙江外国语学院学生公寓空气治理项目（QSZB-Z(F)-B22345(CS)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州魁山环保科技有限公司	浙江居环保科技有限公司	杭州零环保科技有限公司	杭州泓环保科技有限公司	浙江空环保科技有限公司	杭州古科有限公司	科生技(深圳)有限公司	曼态木深环保科技有限公司	江冰环保科技有限公司	杭州虫环保科技有限公司	杭州蓝环保科技有限公司	杭州纯环保科技有限公司
1.1	商务资信	供应商自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）同类合同业绩（以提供的合同复印件为准）：每提供1份合同业绩得0.5分，最高得2分。	0-2	2	2	2	2	2	0	2	2	2	1.5	2	
1.2	商务资信	供应商完成类似项目的用户评价或验收单，至少良好，每提供1份得0.5分最高得2分。	0-2	2	2	2	2	0	0	2	2	2	0	2	
1.3	商务资信	供应商具有有效与空气治理相关的管理体系认证证书，每提供1份的1分，最高得3分。（响应文件中提供证书复印件及www.cnca.gov.cn“认证结果”查询截图，不提供或不符合要求不得分）	0-3	3	3	3	0	0	3	3	3	3	0	0	
2.1	技术	不符合（负偏离）服务要求中标注“▲”条款（不可偏离）的响应文件无效，满足或明显优于磋商文件明确的全部服务要求的该项得满分；服务条款低于服务要求（负偏离）的每项扣3分；负偏离4项及以上的响应文件无效。	0-12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
2.2.1	技术	对项目工作目标理解的完整性、全面性，包括空气治理目的。	0-3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2.2.2	技术	需要达到的检测成果，检测结果对采购人进行环境治理的帮助程度等。	0-3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2
2.2.3	技术	治理方案的完整性	0-2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2.2.4	技术	治理顺序的可操作性、可实施性	0-2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2.2.5	技术	项目实施进程安排的条理性、科学性，包括实施过程中的时间节点安排	0-3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	
2.2.6	技术	在治理在治理过程中针对不同污染物有不同的应对措施和药剂，不提供相关内容不得分	0-3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2
2.2.7	技术	在治理期间针对不同种类的物件时有详细方案，采用不同喷涂技术，不提供相关内容不得分	0-3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2.2.8	技术	供应商在治理期间有相应安全治理方案，不提供方案不得分	0-3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2
2.2.9	技术	供应商所使用的治理工具，不提供相关内容不得分	0-3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2.2.10	技术	供应商的管理制度，能保障本项目保质保量的实施(最高3分)；	0-3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	
2.2.11	技术	供应商的档案制度，项目实施期间及项目结束后，采购人能迅速准确的调阅相关资料(最高3分)。	0-3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	

2.2.12	技术	对重难点理解的完整性、全面性，切实考虑学校整体情况。	0-3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2
2.2.13	技术	突发事件应急措施，突发事件应急措施切实能保障采购人利益。	0-3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2
2.3.1	技术	1、拟投入治理药剂具有取得国家认可的疾病预防控制中心出具的无毒、无刺激检测报告，提供检测报告的得1分；	0-1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1
2.3.2	技术	2、拟投入治理药剂取得国家认可的疾病预防控制中心出具的皮肤刺激性试验检测报告，提供检测报告的得1分；	0-1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1
2.3.3	技术	3、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的对家具无腐蚀检测报告，提供检测报告的得1分；	0-1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1
2.3.4	技术	4、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的光触媒产品本身不含VOC检测报告，提供检测报告的得1分；	0-1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
2.3.5	技术	5、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的光触媒产品对金属（铁、铜、铝）无锈蚀检测报告，提供检测报告的得1分；	0-1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
2.3.6	技术	6、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的产品杀菌性能检测报告，提供检测报告的得1分；	0-1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2.3.7	技术	7、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的防霉等级报告，提供检测报告的得1分；	0-1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1
2.3.8	技术	8、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构对甲醛、氨、TVOC、苯去除率大于95%的检测报告，提供检测报告的得1分；	0-1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1
2.3.9	技术	9、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的产品附着力和颗粒粒径检测报告的，检测报告中光触媒粒径>10纳米的不得分，>5纳米的得0.5分，≤5纳米的得1分。	0-1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.4.1	技术	项目负责人室内环境治理项目管理经验、技术能力、调动供应商资源能力。（响应文件中提供项目负责人人员履历、资质证书扫描件、2022年1月以来任意一月依法缴纳社会保障资金的证明材料）	0-3	2	3	2	2	1	1	1	1	3	1	3
2.4.2	技术	服务团队其他人员数量、结构、职称、执业资格、检测经验。（响应文件中提供服务团队其他人员履历、资质证书扫描件、2022年1月以来任意一月依法缴纳社会保障资金的证明材料）	0-3	2	3	1	2	1	1	1	1	3	2	3
2.5	技术	验收方案的完整性全面性，并且项目验收时积极配合甲方进行第三方验收。	0-3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3
2.6.1	技术	供应商响应时间、及上门服务能力及现场技术支持服务的及时性。	0-3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2.6.2	技术	售后服务方案、售后服务承诺的可行性及服务承诺落实的保障措施	0-3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2
合计			0-80	62	79	65	63	51	55	60	72	54.5	64	

专家（签名）：