

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：青山湖校区甲醛检测、治理服务项目（ZJXL-GLJS-202313）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江友环技术有限公司	浙江钛环境科技有限公司	浙江立居环保科技有限公司	浙江冰虫环保科技有限公司	参素（浙江）新材料科技有限公司	河北品净环保科技有限公司
1	商务	投标人自2020年1月份以来承接过同类项目业绩，每个得1分，最高得2分；（业绩必须提供相应的证明文件（合同复印件），时间以合同签订时间为准。）	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2	商务	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证书，每提供1个得1分，最高3分，提供证书证明材料，否则不得分。	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	针对招标文件第三部分采购需求中的条款响应情况进行评分，完全满足得满分，每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
4	技术	对本项目治理重难点问题相对应的解决对策措施解决对策措施科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 解决对策措施基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 解决对策措施不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	1.0	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0
5.1	技术	1.治理实施方案(包括但不限于治理思路、治理步骤、方法等内容)： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0
5.2	技术	2.在治理过程中针对不同污染物的不同应对措施和药剂方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0
5.3	技术	3.在治理期间针对不同种类的物件采用不同喷涂技术的详细方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0
5.4	技术	4.治理工具投入方案： 治理工具投入科学合理、齐全，功能先进，完全可满足项目需要得4分； 治理工具投入基本合理，基本可满足需要得2分； 治理工具投入简单、功能不全得1分 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0
		在治理期间确保安全的措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对							

6	技术	性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0
7.1	技术	1、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的无毒、无刺激检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.2	技术	2、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的皮肤刺激性试验检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.3	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.4	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检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0
7.5	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）无锈蚀检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0
7.6	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.7	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
7.8	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%的检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0
7.9	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，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.5	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0
8	技术	确保服务质量保证措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0
9	技术	项目实施进度计划 对项目实施关键节点把握准确，能够完全掌控进度，计划详细完整，可操作性强得4分； 对项目实施关键节点把握基本准确，基本能够掌控进度，计划基本完整，具备可操作性得2分； 对项目实施关键节点把握不够准确，无法掌控进度，计划简单，可操作性不强得1分； 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0
10	技术	突发事件应急措施方案，突发事件应急措施切实能保障采购人利益 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
11	技术	售后服务承诺及方案（包括但不限于售后服务内容及承诺、质保期、每年2次的空气环境检测方案等） 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0

		分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。							
12	技术	治理后针对治理效果不理想或检测不合理的处理方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
13	技术	针对做好治理区域室内空气质量方面的合理化建议 合理化建议具有实质性内容、可行性强、有利于项目实施得3分 合理化建议具有实质性内容，可行性一般得2分 合理化建议无实质性内容，可行性不强得1分 未提供任何内容不得分	0-3	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0
14	技术	投标人针对本项目的治理档案建立方案（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） 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
15.1.1	技术	(1) 拟投入本项目的项目负责人学历、专业、工作经历情况	0-2	1.0	1.5	2.0	2.0	1.5	1.0
15.1.2	技术	(2) 拟投入本项目的项目负责人类似项目经验情况：	0-2	1.0	1.5	2.0	2.0	1.5	1.0
15.2	技术	2.服务团队(除项目负责人)人员配备（投入项目组成员及专业力量人员架构、人数、学历、经验水平等情况，提供服务团队人员在本单位缴纳的近1个月社保证明，否则不得分）： 人员力量及架构科学、合理、专业，人员分工科学有效、符合实际情况，经验丰富得4分； 人员力量及架构基本合理，人员分工明确，基本符合实际情况，经验一般得2分； 人员力量薄弱、架构简单、人员分工不明确，经验不足得1分。 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	0.0
合计			0-80	43.5	53.0	75.0	74.0	51.0	47.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：青山湖校区甲醛检测、治理服务项目（ZJXL-GLJS-202313）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京阳光科技有限责任公司	杭州纯利环保科技有限公司	杭州魁山环保科技有限公司	杭州佐航环保科技有限公司	浙江会众环境工程有限公司	浙江桦阳科技有限公司
1	商务	投标人自2020年1月份以来承接过同类项目业绩，每个得1分，最高得2分；（业绩必须提供相应的证明文件（合同复印件），时间以合同签订时间为准。）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2	商务	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证书，每提供1个得1分，最高3分，提供证书证明材料，否则不得分。	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	针对招标文件第三部分采购需求中的条款响应情况进行评分，完全满足得满分，每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
4	技术	对本项目治理重难点问题相对应的解决对策措施解决对策措施科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 解决对策措施基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 解决对策措施不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0
5.1	技术	1.治理实施方案(包括但不限于治理思路、治理步骤、方法等内容)： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0
5.2	技术	2.在治理过程中针对不同污染物的不同应对措施和药剂方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
5.3	技术	3.在治理期间针对不同种类的物件采用不同喷涂技术的详细方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
5.4	技术	4.治理工具投入方案： 治理工具投入科学合理、齐全，功能先进，完全可满足项目需要得4分； 治理工具投入基本合理，基本可满足需要得2分； 治理工具投入简单、功能不全得1分 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

6	技术	在治理期间确保安全的措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0	2.0
7.1	技术	1、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的无毒、无刺激检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.2	技术	2、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的皮肤刺激性试验检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.3	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
7.4	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检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0
7.5	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）无锈蚀检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
7.6	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.7	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.8	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%的检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0
7.9	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，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.5
8	技术	确保服务质量保证措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	项目实施进度计划 对项目实施关键节点把握准确，能够完全掌控进度，计划详细完整，可操作性强得4分； 对项目实施关键节点把握基本准确，基本能够掌控进度，计划基本完整，具备可操作性得2分； 对项目实施关键节点把握不够准确，无法掌控进度，计划简单，可操作性不强得1分； 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
10	技术	突发事件应急措施方案，突发事件应急措施切实能保障采购人利益 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
		售后服务承诺及方案（包括但不限于售后服务内容及承诺、质保期、每年2次的空气环境检测方案等） 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对							

11	技术	性, 可实施性强的得4分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
12	技术	治理后针对治理效果不理想或检测不合理的处理方案 方案内容详实, 科学合理, 逻辑缜密, 具有针对性, 可实施性强的得4分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
13	技术	针对做好治理区域室内空气质量方面的合理化建议 合理化建议具有实质性内容、可行性强、有利于项目实施得3分 合理化建议具有实质性内容, 可行性一般得2分 合理化建议无实质性内容, 可行性不强得1分 未提供任何内容不得分	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
14	技术	投标人针对本项目的治理档案建立方案(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) 方案内容详实, 科学合理, 逻辑缜密, 具有针对性, 可实施性强的得3分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
15.1.1	技术	(1) 拟投入本项目的项目负责人学历、专业、工作经历情况	0-2	1.0	2.0	2.0	2.0	1.5	1.0
15.1.2	技术	(2) 拟投入本项目的项目负责人类似项目经验情况:	0-2	1.0	2.0	2.0	2.0	1.5	1.0
15.2	技术	2.服务团队(除项目负责人)人员配备(投入项目组成员及专业力量人员架构、人数、学历、经验水平等情况, 提供服务团队人员在本单位缴纳的近1个月社保证明, 否则不得分): 人员力量及架构科学、合理、专业, 人员分工科学有效、符合实际情况, 经验丰富得4分; 人员力量及架构基本合理, 人员分工明确, 基本符合实际情况, 经验一般得2分; 人员力量薄弱、架构简单、人员分工不明确, 经验不足得1分。 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0	4.0	4.0	4.0	2.0	2.0
合计			0-80	44.0	58.0	60.0	57.0	54.0	47.5

专家(签名):

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：青山湖校区甲醛检测、治理服务项目（ZJXL-GLJS-202313）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江九片田科技有限公司
1	商务	投标人自2020年1月份以来承接过同类项目业绩，每个得1分，最高得2分；（业绩必须提供相应的证明文件（合同复印件），时间以合同签订时间为准。）	0-2	2.0
2	商务	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证书，每提供1个得1分，最高3分，提供证书证明材料，否则不得分。	0-3	3.0
3	技术	针对招标文件第三部分采购需求中的条款响应情况进行评分，完全满足得满分，每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-10	10.0
4	技术	对本项目治理重难点问题相对应的解决对策措施 解决对策措施科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 解决对策措施基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 解决对策措施不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	1.0
5.1	技术	1.治理实施方案(包括但不限于治理思路、治理步骤、方法等内容)： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0
5.2	技术	2.在治理过程中针对不同污染物的不同应对措施和药剂方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0
5.3	技术	3.在治理期间针对不同种类的物件采用不同喷涂技术的详细方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0
5.4	技术	4.治理工具投入方案： 治理工具投入科学合理、齐全，功能先进，完全可满足项目需要得4分； 治理工具投入基本合理，基本可满足需要得2分； 治理工具投入简单、功能不全得1分 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0
6	技术	在治理期间确保安全的措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0
7.1	技术	1、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的无毒、无刺激检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0
7.2	技术	2、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的皮肤刺激性试验检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0
7.3	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0
7.4	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检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0
7.5	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）无锈蚀检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0
7.6	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0

7.7	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0
7.8	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%的检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0
7.9	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，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0
8	技术	确保服务质量保证措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0
9	技术	项目实施进度计划 对项目实施关键节点把握准确，能够完全掌控进度，计划详细完整，可操作性强得4分； 对项目实施关键节点把握基本准确，基本能够掌控进度，计划基本完整，具备可操作性得2分； 对项目实施关键节点把握不够准确，无法掌控进度，计划简单，可操作性不强得1分； 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0
10	技术	突发事件应急措施方案，突发事件应急措施切实能保障采购人利益 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0
11	技术	售后服务承诺及方案（包括但不限于售后服务内容及承诺、质保期、每年2次的空气环境检测方案等） 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0
12	技术	治理后针对治理效果不理想或检测不合理的处理方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0
13	技术	针对做好治理区域室内空气质量方面的合理化建议 合理化建议具有实质性内容、可行性强、有利于项目实施得3分 合理化建议具有实质性内容，可行性一般得2分 合理化建议无实质性内容，可行性不强得1分 未提供任何内容不得分	0-3	2.0
14	技术	投标人针对本项目的治理档案建立方案（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） 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0
15.1.1	技术	(1) 拟投入本项目的项目负责人学历、专业、工作履历情况	0-2	2.0
15.1.2	技术	(2) 拟投入本项目的项目负责人类似项目经验情况：	0-2	2.0
15.2	技术	2.服务团队(除项目负责人)人员配备（投入项目组成员及专业力量人员架构、人数、学历、经验水平等情况，提供服务团队人员在本单位缴纳的近1个月社保证明，否则不得分）： 人员力量及架构科学、合理、专业，人员分工科学有效、符合实际情况，经验丰富得4分； 人员力量及架构基本合理，人员分工明确，基本符合实际情况，经验一般得2分； 人员力量薄弱、架构简单、人员分工不明确，经验不足得1分。 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0
合计			0-80	48.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：青山湖校区甲醛检测、治理服务项目（ZJXL-GLJS-202313）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江友环技术有限公司	浙江钦环境科技有限公司	浙江立居环保科技有限公司	浙江冰虫环保科技有限公司	参素（浙江）新材料科技有限责任公司	河北品净环保科技有限公司
1	商务	投标人自2020年1月份以来承接过同类项目业绩，每个得1分，最高得2分；（业绩必须提供相应的证明文件（合同复印件），时间以合同签订时间为准。）	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2	商务	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证书，每提供1个得1分，最高3分，提供证书证明材料，否则不得分。	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	针对招标文件第三部分采购需求中的条款响应情况进行评分，完全满足得满分，每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
4	技术	对本项目治理重难点问题相对应的解决对策措施解决对策措施科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 解决对策措施基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 解决对策措施不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	1.0	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0
5.1	技术	1.治理实施方案(包括但不限于治理思路、治理步骤、方法等内容)： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0
5.2	技术	2.在治理过程中针对不同污染物的不同应对措施和药剂方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0
5.3	技术	3.在治理期间针对不同种类的物件采用不同喷涂技术的详细方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	1.0
5.4	技术	4.治理工具投入方案： 治理工具投入科学合理、齐全，功能先进，完全可满足项目需要得4分； 治理工具投入基本合理，基本可满足需要得2分； 治理工具投入简单、功能不全得1分 未提供任何内容不得分。	0-4	1.0	2.0	4.0	4.0	2.0	1.0

6	技术	在治理期间确保安全的措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	1.0
7.1	技术	1、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的无毒、无刺激检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.2	技术	2、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的皮肤刺激性试验检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.3	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.4	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检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0
7.5	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）无锈蚀检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0
7.6	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.7	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
7.8	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%的检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0
7.9	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，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.5	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0
8	技术	确保服务质量保证措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	1.0	2.0	3.0	3.0	1.0	1.0
9	技术	项目实施进度计划 对项目实施关键节点把握准确，能够完全掌控进度，计划详细完整，可操作性强得4分； 对项目实施关键节点把握基本准确，基本能够掌控进度，计划基本完整，具备可操作性得2分； 对项目实施关键节点把握不够准确，无法掌控进度，计划简单，可操作性不强得1分； 未提供任何内容不得分。	0-4	1.0	2.0	4.0	4.0	2.0	1.0
10	技术	突发事件应急措施方案，突发事件应急措施切实能保障采购人利益 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0	2.0	4.0	4.0	2.0	1.0
		售后服务承诺及方案（包括但不限于售后服务内容及承诺、质保期、每年2次的空气环境检测方案等） 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对							

11	技术	性, 可实施性强的得4分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0	2.0	4.0	4.0	2.0	1.0
12	技术	治理后针对治理效果不理想或检测不合理的处理方案 方案内容详实, 科学合理, 逻辑缜密, 具有针对性, 可实施性强的得4分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0	2.0	4.0	4.0	2.0	1.0
13	技术	针对做好治理区域室内空气质量方面的合理化建议 合理化建议具有实质性内容、可行性强、有利于项目实施得3分 合理化建议具有实质性内容, 可行性一般得2分 合理化建议无实质性内容, 可行性不强得1分 未提供任何内容不得分	0-3	1.0	2.0	3.0	2.0	1.0	1.0
14	技术	投标人针对本项目的治理档案建立方案(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) 方案内容详实, 科学合理, 逻辑缜密, 具有针对性, 可实施性强的得3分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0
15.1.1	技术	(1) 拟投入本项目的项目负责人学历、专业、工作经历情况	0-2	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0
15.1.2	技术	(2) 拟投入本项目的项目负责人类似项目经验情况:	0-2	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0
15.2	技术	2.服务团队(除项目负责人)人员配备(投入项目组成员及专业力量人员架构、人数、学历、经验水平等情况, 提供服务团队人员在本单位缴纳的近1个月社保证明, 否则不得分): 人员力量及架构科学、合理、专业, 人员分工科学有效、符合实际情况, 经验丰富得4分; 人员力量及架构基本合理, 人员分工明确, 基本符合实际情况, 经验一般得2分; 人员力量薄弱、架构简单、人员分工不明确, 经验不足得1分。 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	0.0
合计			0-80	34.5	52.0	79.0	78.0	48.0	37.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：青山湖校区甲醛检测、治理服务项目（ZJXL-GLJS-202313）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京阳光科技有限责任公司	杭州纯利环保科技有限公司	杭州魁山环保科技有限公司	杭州佐航环保科技有限公司	浙江会众环境工程有限公司	浙江桦阳科技有限公司
1	商务	投标人自2020年1月份以来承接过同类项目业绩，每个得1分，最高得2分；（业绩必须提供相应的证明文件（合同复印件），时间以合同签订时间为准。）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2	商务	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证书，每提供1个得1分，最高3分，提供证书证明材料，否则不得分。	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	针对招标文件第三部分采购需求中的条款响应情况进行评分，完全满足得满分，每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
4	技术	对本项目治理重难点问题相对应的解决对策措施解决对策措施科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 解决对策措施基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 解决对策措施不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	1.0	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0
5.1	技术	1.治理实施方案(包括但不限于治理思路、治理步骤、方法等内容)： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	4.0	4.0	4.0	2.0	2.0
5.2	技术	2.在治理过程中针对不同污染物的不同应对措施和药剂方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	4.0	4.0	4.0	2.0	2.0
5.3	技术	3.在治理期间针对不同种类的物件采用不同喷涂技术的详细方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0	4.0	4.0	4.0	2.0	2.0
5.4	技术	4.治理工具投入方案： 治理工具投入科学合理、齐全，功能先进，完全可满足项目需要得4分； 治理工具投入基本合理，基本可满足需要得2分； 治理工具投入简单、功能不全得1分 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0

6	技术	在治理期间确保安全的措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0
7.1	技术	1、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的无毒、无刺激检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.2	技术	2、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的皮肤刺激性试验检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.3	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
7.4	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检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0
7.5	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）无锈蚀检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
7.6	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.7	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.8	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%的检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0
7.9	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，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.5
8	技术	确保服务质量保证措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	1.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0
9	技术	项目实施进度计划 对项目实施关键节点把握准确，能够完全掌控进度，计划详细完整，可操作性强得4分； 对项目实施关键节点把握基本准确，基本能够掌控进度，计划基本完整，具备可操作性得2分； 对项目实施关键节点把握不够准确，无法掌控进度，计划简单，可操作性不强得1分； 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0
10	技术	突发事件应急措施方案，突发事件应急措施切实能保障采购人利益 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0
		售后服务承诺及方案（包括但不限于售后服务内容及承诺、质保期、每年2次的空气环境检测方案等） 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对							

11	技术	性, 可实施性强的得4分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0
12	技术	治理后针对治理效果不理想或检测不合理的处理方案 方案内容详实, 科学合理, 逻辑缜密, 具有针对性, 可实施性强的得4分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0
13	技术	针对做好治理区域室内空气质量方面的合理化建议 合理化建议具有实质性内容、可行性强、有利于项目实施得3分 合理化建议具有实质性内容, 可行性一般得2分 合理化建议无实质性内容, 可行性不强得1分 未提供任何内容不得分	0-3	1.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0
14	技术	投标人针对本项目的治理档案建立方案(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) 方案内容详实, 科学合理, 逻辑缜密, 具有针对性, 可实施性强的得3分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-3	1.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0
15.1.1	技术	(1) 拟投入本项目的项目负责人学历、专业、工作经历情况	0-2	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0
15.1.2	技术	(2) 拟投入本项目的项目负责人类似项目经验情况:	0-2	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0
15.2	技术	2.服务团队(除项目负责人)人员配备(投入项目组成员及专业力量人员架构、人数、学历、经验水平等情况, 提供服务团队人员在本单位缴纳的近1个月社保证明, 否则不得分): 人员力量及架构科学、合理、专业, 人员分工科学有效、符合实际情况, 经验丰富得4分; 人员力量及架构基本合理, 人员分工明确, 基本符合实际情况, 经验一般得2分; 人员力量薄弱、架构简单、人员分工不明确, 经验不足得1分。 未提供任何内容不得分。	0-4	1.0	2.0	4.0	4.0	2.0	1.0
合计			0-80	36.0	59.0	77.0	79.0	53.0	48.5

专家(签名):

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：青山湖校区甲醛检测、治理服务项目（ZJXL-GLJS-202313）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江九片田科技有限公司
1	商务	投标人自2020年1月份以来承接过同类项目业绩，每个得1分，最高得2分；（业绩必须提供相应的证明文件（合同复印件），时间以合同签订时间为准。）	0-2	2.0
2	商务	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证书，每提供1个得1分，最高3分，提供证书证明材料，否则不得分。	0-3	3.0
3	技术	针对招标文件第三部分采购需求中的条款响应情况进行评分，完全满足得满分，每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-10	10.0
4	技术	对本项目治理重难点问题相对应的解决对策措施 解决对策措施科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 解决对策措施基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 解决对策措施不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0
5.1	技术	1.治理实施方案(包括但不限于治理思路、治理步骤、方法等内容)： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0
5.2	技术	2.在治理过程中针对不同污染物的不同应对措施和药剂方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0
5.3	技术	3.在治理期间针对不同种类的物件采用不同喷涂技术的详细方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0
5.4	技术	4.治理工具投入方案： 治理工具投入科学合理、齐全，功能先进，完全可满足项目需要得4分； 治理工具投入基本合理，基本可满足需要得2分； 治理工具投入简单、功能不全得1分 未提供任何内容不得分。	0-4	1.0
6	技术	在治理期间确保安全的措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0
7.1	技术	1、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的无毒、无刺激检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0
7.2	技术	2、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的皮肤刺激性试验检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0
7.3	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0
7.4	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检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0
7.5	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）无锈蚀检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0
7.6	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0

7.7	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0
7.8	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%的检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0
7.9	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，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0
8	技术	确保服务质量保证措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	1.0
9	技术	项目实施进度计划 对项目实施关键节点把握准确，能够完全掌控进度，计划详细完整，可操作性强得4分； 对项目实施关键节点把握基本准确，基本能够掌控进度，计划基本完整，具备可操作性得2分； 对项目实施关键节点把握不够准确，无法掌控进度，计划简单，可操作性不强得1分； 未提供任何内容不得分。	0-4	1.0
10	技术	突发事件应急措施方案，突发事件应急措施切实能保障采购人利益 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0
11	技术	售后服务承诺及方案（包括但不限于售后服务内容及承诺、质保期、每年2次的空气环境检测方案等） 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0
12	技术	治理后针对治理效果不理想或检测不合理的处理方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0
13	技术	针对做好治理区域室内空气质量方面的合理化建议 合理化建议具有实质性内容、可行性强、有利于项目实施得3分 合理化建议具有实质性内容，可行性一般得2分 合理化建议无实质性内容，可行性不强得1分 未提供任何内容不得分	0-3	1.0
14	技术	投标人针对本项目的治理档案建立方案（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） 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	1.0
15.1.1	技术	(1) 拟投入本项目的项目负责人学历、专业、工作履历情况	0-2	1.0
15.1.2	技术	(2) 拟投入本项目的项目负责人类似项目经验情况：	0-2	1.0
15.2	技术	2.服务团队(除项目负责人)人员配备（投入项目组成员及专业力量人员架构、人数、学历、经验水平等情况，提供服务团队人员在本单位缴纳的近1个月社保证明，否则不得分）： 人员力量及架构科学、合理、专业，人员分工科学有效、符合实际情况，经验丰富得4分； 人员力量及架构基本合理，人员分工明确，基本符合实际情况，经验一般得2分； 人员力量薄弱、架构简单、人员分工不明确，经验不足得1分。 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0
合计			0-80	38.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：青山湖校区甲醛检测、治理服务项目（ZJXL-GLJS-202313）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江友环技术有限公司	浙江钦环境科技有限公司	浙江立居环保科技有限公司	浙江冰虫环保科技有限公司	参素（浙江）新材料科技有限责任公司	河北品净环保科技有限公司
1	商务	投标人自2020年1月份以来承接过同类项目业绩，每个得1分，最高得2分；（业绩必须提供相应的证明文件（合同复印件），时间以合同签订时间为准。）	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2	商务	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证书，每提供1个得1分，最高3分，提供证书证明材料，否则不得分。	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	针对招标文件第三部分采购需求中的条款响应情况进行评分，完全满足得满分，每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
4	技术	对本项目治理重难点问题相对应的解决对策措施解决对策措施科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 解决对策措施基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 解决对策措施不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0
5.1	技术	1.治理实施方案(包括但不限于治理思路、治理步骤、方法等内容)： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	4.0	2.0	2.0
5.2	技术	2.在治理过程中针对不同污染物的不同应对措施和药剂方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
5.3	技术	3.在治理期间针对不同种类的物件采用不同喷涂技术的详细方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
5.4	技术	4.治理工具投入方案： 治理工具投入科学合理、齐全，功能先进，完全可满足项目需要得4分； 治理工具投入基本合理，基本可满足需要得2分； 治理工具投入简单、功能不全得1分 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

6	技术	在治理期间确保安全的措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	4.0	2.0	2.0
7.1	技术	1、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的无毒、无刺激检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.2	技术	2、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的皮肤刺激性试验检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.3	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.4	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检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0
7.5	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）无锈蚀检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0
7.6	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.7	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
7.8	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%的检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0
7.9	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，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.5	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0
8	技术	确保服务质量保证措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	项目实施进度计划 对项目实施关键节点把握准确，能够完全掌控进度，计划详细完整，可操作性强得4分； 对项目实施关键节点把握基本准确，基本能够掌控进度，计划基本完整，具备可操作性得2分； 对项目实施关键节点把握不够准确，无法掌控进度，计划简单，可操作性不强得1分； 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	2.0	2.0	2.0
10	技术	突发事件应急措施方案，突发事件应急措施切实能保障采购人利益 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
		售后服务承诺及方案（包括但不限于售后服务内容及承诺、质保期、每年2次的空气环境检测方案等） 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对							

11	技术	性, 可实施性强的得4分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
12	技术	治理后针对治理效果不理想或检测不合理的处理方案 方案内容详实, 科学合理, 逻辑缜密, 具有针对性, 可实施性强的得4分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0	2.0	4.0	2.0	2.0	2.0
13	技术	针对做好治理区域室内空气质量方面的合理化建议 合理化建议具有实质性内容、可行性强、有利于项目实施得3分 合理化建议具有实质性内容, 可行性一般得2分 合理化建议无实质性内容, 可行性不强得1分 未提供任何内容不得分	0-3	2.0	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0
14	技术	投标人针对本项目的治理档案建立方案(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) 方案内容详实, 科学合理, 逻辑缜密, 具有针对性, 可实施性强的得3分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0
15.1.1	技术	(1) 拟投入本项目的项目负责人学历、专业、工作经历情况	0-2	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0
15.1.2	技术	(2) 拟投入本项目的项目负责人类似项目经验情况:	0-2	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0
15.2	技术	2.服务团队(除项目负责人)人员配备(投入项目组成员及专业力量人员架构、人数、学历、经验水平等情况, 提供服务团队人员在本单位缴纳的近1个月社保证明, 否则不得分): 人员力量及架构科学、合理、专业, 人员分工科学有效、符合实际情况, 经验丰富得4分; 人员力量及架构基本合理, 人员分工明确, 基本符合实际情况, 经验一般得2分; 人员力量薄弱、架构简单、人员分工不明确, 经验不足得1分。 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	0.0
合计			0-80	43.5	52.0	65.0	65.0	50.0	47.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：青山湖校区甲醛检测、治理服务项目（ZJXL-GLJS-202313）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京大阳光科技有限责任公司	杭州纯利环保科技有限公司	杭州魁山环保科技有限公司	杭州佐航环保科技有限公司	浙江会众环境工程有限公司	浙江梓阳科技有限公司
1	商务	投标人自2020年1月份以来承接过同类项目业绩，每个得1分，最高得2分；（业绩必须提供相应的证明文件（合同复印件），时间以合同签订时间为准。）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2	商务	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证书，每提供1个得1分，最高3分，提供证书证明材料，否则不得分。	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	针对招标文件第三部分采购需求中的条款响应情况进行评分，完全满足得满分，每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
4	技术	对本项目治理重难点问题相对应的解决对策措施解决对策措施科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 解决对策措施基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 解决对策措施不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0
5.1	技术	1.治理实施方案(包括但不限于治理思路、治理步骤、方法等内容)： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	4.0	2.0	2.0
5.2	技术	2.在治理过程中针对不同污染物的不同应对措施和药剂方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0
5.3	技术	3.在治理期间针对不同种类的物件采用不同喷涂技术的详细方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
5.4	技术	4.治理工具投入方案： 治理工具投入科学合理、齐全，功能先进，完全可满足项目需要得4分； 治理工具投入基本合理，基本可满足需要得2分； 治理工具投入简单、功能不全得1分 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0	2.0

6	技术	在治理期间确保安全的措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
7.1	技术	1、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的无毒、无刺激检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.2	技术	2、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的皮肤刺激性试验检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.3	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
7.4	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检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0
7.5	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）无锈蚀检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
7.6	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.7	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.8	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%的检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0
7.9	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，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.5
8	技术	确保服务质量保证措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	项目实施进度计划 对项目实施关键节点把握准确，能够完全掌控进度，计划详细完整，可操作性强得4分； 对项目实施关键节点把握基本准确，基本能够掌控进度，计划基本完整，具备可操作性得2分； 对项目实施关键节点把握不够准确，无法掌控进度，计划简单，可操作性不强得1分； 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	2.0	2.0	2.0
10	技术	突发事件应急措施方案，突发事件应急措施切实能保障采购人利益 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	4.0	2.0	2.0	2.0	2.0
		售后服务承诺及方案（包括但不限于售后服务内容及承诺、质保期、每年2次的空气环境检测方案等） 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对							

11	技术	性, 可实施性强的得4分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	4.0	2.0	2.0
12	技术	治理后针对治理效果不理想或检测不合理的处理方案 方案内容详实, 科学合理, 逻辑缜密, 具有针对性, 可实施性强的得4分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
13	技术	针对做好治理区域室内空气质量方面的合理化建议 合理化建议具有实质性内容、可行性强、有利于项目实施得3分 合理化建议具有实质性内容, 可行性一般得2分 合理化建议无实质性内容, 可行性不强得1分 未提供任何内容不得分	0-3	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0
14	技术	投标人针对本项目的治理档案建立方案(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) 方案内容详实, 科学合理, 逻辑缜密, 具有针对性, 可实施性强的得3分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
15.1.1	技术	(1) 拟投入本项目的项目负责人学历、专业、工作经历情况	0-2	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0
15.1.2	技术	(2) 拟投入本项目的项目负责人类似项目经验情况:	0-2	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0
15.2	技术	2.服务团队(除项目负责人)人员配备(投入项目组成员及专业力量人员架构、人数、学历、经验水平等情况, 提供服务团队人员在本单位缴纳的近1个月社保证明, 否则不得分): 人员力量及架构科学、合理、专业, 人员分工科学有效、符合实际情况, 经验丰富得4分; 人员力量及架构基本合理, 人员分工明确, 基本符合实际情况, 经验一般得2分; 人员力量薄弱、架构简单、人员分工不明确, 经验不足得1分。 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0
合计			0-80	45.0	58.0	64.0	64.0	55.0	49.5

专家(签名):

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：青山湖校区甲醛检测、治理服务项目（ZJXL-GLJS-202313）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江九片田科技有限公司
1	商务	投标人自2020年1月份以来承接过同类项目业绩，每个得1分，最高得2分；（业绩必须提供相应的证明文件（合同复印件），时间以合同签订时间为准。）	0-2	2.0
2	商务	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证书，每提供1个得1分，最高3分，提供证书证明材料，否则不得分。	0-3	3.0
3	技术	针对招标文件第三部分采购需求中的条款响应情况进行评分，完全满足得满分，每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-10	10.0
4	技术	对本项目治理重难点问题相对应的解决对策措施 解决对策措施科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 解决对策措施基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 解决对策措施不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0
5.1	技术	1.治理实施方案(包括但不限于治理思路、治理步骤、方法等内容)： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0
5.2	技术	2.在治理过程中针对不同污染物的不同应对措施和药剂方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0
5.3	技术	3.在治理期间针对不同种类的物件采用不同喷涂技术的详细方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0
5.4	技术	4.治理工具投入方案： 治理工具投入科学合理、齐全，功能先进，完全可满足项目需要得4分； 治理工具投入基本合理，基本可满足需要得2分； 治理工具投入简单、功能不全得1分 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0
6	技术	在治理期间确保安全的措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0
7.1	技术	1、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的无毒、无刺激检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0
7.2	技术	2、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的皮肤刺激性试验检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0
7.3	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0
7.4	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检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0
7.5	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）无锈蚀检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0
7.6	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0

7.7	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0
7.8	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%的检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0
7.9	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，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0
8	技术	确保服务质量保证措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0
9	技术	项目实施进度计划 对项目实施关键节点把握准确，能够完全掌控进度，计划详细完整，可操作性强得4分； 对项目实施关键节点把握基本准确，基本能够掌控进度，计划基本完整，具备可操作性得2分； 对项目实施关键节点把握不够准确，无法掌控进度，计划简单，可操作性不强得1分； 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0
10	技术	突发事件应急措施方案，突发事件应急措施切实能保障采购人利益 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0
11	技术	售后服务承诺及方案（包括但不限于售后服务内容及承诺、质保期、每年2次的空气环境检测方案等） 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0
12	技术	治理后针对治理效果不理想或检测不合理的处理方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0
13	技术	针对做好治理区域室内空气质量方面的合理化建议 合理化建议具有实质性内容、可行性强、有利于项目实施得3分 合理化建议具有实质性内容，可行性一般得2分 合理化建议无实质性内容，可行性不强得1分 未提供任何内容不得分	0-3	2.0
14	技术	投标人针对本项目的治理档案建立方案（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） 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0
15.1.1	技术	(1) 拟投入本项目的项目负责人学历、专业、工作履历情况	0-2	1.0
15.1.2	技术	(2) 拟投入本项目的项目负责人类似项目经验情况：	0-2	1.0
15.2	技术	2.服务团队(除项目负责人)人员配备（投入项目组成员及专业力量人员架构、人数、学历、经验水平等情况，提供服务团队人员在本单位缴纳的近1个月社保证明，否则不得分）： 人员力量及架构科学、合理、专业，人员分工科学有效、符合实际情况，经验丰富得4分； 人员力量及架构基本合理，人员分工明确，基本符合实际情况，经验一般得2分； 人员力量薄弱、架构简单、人员分工不明确，经验不足得1分。 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0
合计			0-80	47.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：青山湖校区甲醛检测、治理服务项目（ZJXL-GLJS-202313）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江友环技术有限公司	浙江钦环境科技有限公司	浙江立居环保科技有限公司	浙江冰虫环保科技有限公司	参素（浙江）新材料科技有限公司	河北品净环保科技有限公司
1	商务	投标人自2020年1月份以来承接过同类项目业绩，每个得1分，最高得2分；（业绩必须提供相应的证明文件（合同复印件），时间以合同签订时间为准。）	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2	商务	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证书，每提供1个得1分，最高3分，提供证书证明材料，否则不得分。	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	针对招标文件第三部分采购需求中的条款响应情况进行评分，完全满足得满分，每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
4	技术	对本项目治理重难点问题相对应的解决对策措施解决对策措施科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 解决对策措施基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 解决对策措施不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	1.0	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0
5.1	技术	1.治理实施方案(包括但不限于治理思路、治理步骤、方法等内容)： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	4.0	4.0
5.2	技术	2.在治理过程中针对不同污染物的不同应对措施和药剂方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	4.0	2.0
5.3	技术	3.在治理期间针对不同种类的物件采用不同喷涂技术的详细方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	4.0	4.0	4.0	2.0	2.0
5.4	技术	4.治理工具投入方案： 治理工具投入科学合理、齐全，功能先进，完全可满足项目需要得4分； 治理工具投入基本合理，基本可满足需要得2分； 治理工具投入简单、功能不全得1分 未提供任何内容不得分。	0-4	1.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0

6	技术	在治理期间确保安全的措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	4.0	2.0
7.1	技术	1、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的无毒、无刺激检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.2	技术	2、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的皮肤刺激性试验检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.3	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.4	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检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0
7.5	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）无锈蚀检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0
7.6	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.7	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
7.8	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%的检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0
7.9	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，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.5	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0
8	技术	确保服务质量保证措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	项目实施进度计划 对项目实施关键节点把握准确，能够完全掌控进度，计划详细完整，可操作性强得4分； 对项目实施关键节点把握基本准确，基本能够掌控进度，计划基本完整，具备可操作性得2分； 对项目实施关键节点把握不够准确，无法掌控进度，计划简单，可操作性不强得1分； 未提供任何内容不得分。	0-4	1.0	2.0	4.0	4.0	2.0	1.0
10	技术	突发事件应急措施方案，突发事件应急措施切实能保障采购人利益 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0
		售后服务承诺及方案（包括但不限于售后服务内容及承诺、质保期、每年2次的空气环境检测方案等） 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对							

11	技术	性, 可实施性强的得4分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0	4.0	4.0	4.0	2.0	2.0
12	技术	治理后针对治理效果不理想或检测不合理的处理方案 方案内容详实, 科学合理, 逻辑缜密, 具有针对性, 可实施性强的得4分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0	2.0	4.0	4.0	2.0	1.0
13	技术	针对做好治理区域室内空气质量方面的合理化建议 合理化建议具有实质性内容、可行性强、有利于项目实施得3分 合理化建议具有实质性内容, 可行性一般得2分 合理化建议无实质性内容, 可行性不强得1分 未提供任何内容不得分	0-3	1.0	3.0	3.0	2.0	2.0	1.0
14	技术	投标人针对本项目的治理档案建立方案(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) 方案内容详实, 科学合理, 逻辑缜密, 具有针对性, 可实施性强的得3分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0	2.0
15.1.1	技术	(1) 拟投入本项目的项目负责人学历、专业、工作经历情况	0-2	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0
15.1.2	技术	(2) 拟投入本项目的项目负责人类似项目经验情况:	0-2	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0
15.2	技术	2.服务团队(除项目负责人)人员配备(投入项目组成员及专业力量人员架构、人数、学历、经验水平等情况, 提供服务团队人员在本单位缴纳的近1个月社保证明, 否则不得分): 人员力量及架构科学、合理、专业, 人员分工科学有效、符合实际情况, 经验丰富得4分; 人员力量及架构基本合理, 人员分工明确, 基本符合实际情况, 经验一般得2分; 人员力量薄弱、架构简单、人员分工不明确, 经验不足得1分。 未提供任何内容不得分。	0-4	1.0	2.0	4.0	4.0	2.0	0.0
合计			0-80	37.5	60.0	79.0	76.0	59.0	48.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：青山湖校区甲醛检测、治理服务项目（ZJXL-GLJS-202313）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京阳光科技有限责任公司	杭州纯利环保科技有限公司	杭州魁山环保科技有限公司	杭州佐航环保科技有限公司	浙江会众环境工程有限公司	浙江桦阳科技有限公司
1	商务	投标人自2020年1月份以来承接过同类项目业绩，每个得1分，最高得2分；（业绩必须提供相应的证明文件（合同复印件），时间以合同签订时间为准。）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2	商务	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证书，每提供1个得1分，最高3分，提供证书证明材料，否则不得分。	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	针对招标文件第三部分采购需求中的条款响应情况进行评分，完全满足得满分，每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
4	技术	对本项目治理重难点问题相对应的解决对策措施解决对策措施科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 解决对策措施基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 解决对策措施不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	1.0	3.0	3.0	2.0	2.0	2.0
5.1	技术	1.治理实施方案(包括但不限于治理思路、治理步骤、方法等内容)： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0	4.0	4.0	4.0	4.0	2.0
5.2	技术	2.在治理过程中针对不同污染物的不同应对措施和药剂方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0	4.0	4.0	4.0	4.0	2.0
5.3	技术	3.在治理期间针对不同种类的物件采用不同喷涂技术的详细方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
5.4	技术	4.治理工具投入方案： 治理工具投入科学合理、齐全，功能先进，完全可满足项目需要得4分； 治理工具投入基本合理，基本可满足需要得2分； 治理工具投入简单、功能不全得1分 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	4.0

6	技术	在治理期间确保安全的措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0	2.0	4.0	4.0	4.0	2.0
7.1	技术	1、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的无毒、无刺激检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.2	技术	2、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的皮肤刺激性试验检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.3	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
7.4	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检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0
7.5	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）无锈蚀检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
7.6	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.7	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.8	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%的检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0
7.9	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，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.5
8	技术	确保服务质量保证措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	1.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.0
9	技术	项目实施进度计划 对项目实施关键节点把握准确，能够完全掌控进度，计划详细完整，可操作性强得4分； 对项目实施关键节点把握基本准确，基本能够掌控进度，计划基本完整，具备可操作性得2分； 对项目实施关键节点把握不够准确，无法掌控进度，计划简单，可操作性不强得1分； 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	4.0	4.0	4.0
10	技术	突发事件应急措施方案，突发事件应急措施切实能保障采购人利益 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	4.0	4.0	4.0	2.0	2.0
		售后服务承诺及方案（包括但不限于售后服务内容及承诺、质保期、每年2次的空气环境检测方案等） 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对							

11	技术	性, 可实施性强的得4分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0
12	技术	治理后针对治理效果不理想或检测不合理的处理方案 方案内容详实, 科学合理, 逻辑缜密, 具有针对性, 可实施性强的得4分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0	4.0	4.0	2.0	2.0	2.0
13	技术	针对做好治理区域室内空气质量方面的合理化建议 合理化建议具有实质性内容、可行性强、有利于项目实施得3分 合理化建议具有实质性内容, 可行性一般得2分 合理化建议无实质性内容, 可行性不强得1分 未提供任何内容不得分	0-3	1.0	2.0	2.0	3.0	3.0	2.0
14	技术	投标人针对本项目的治理档案建立方案(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) 方案内容详实, 科学合理, 逻辑缜密, 具有针对性, 可实施性强的得3分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
15.1.1	技术	(1) 拟投入本项目的项目负责人学历、专业、工作经历情况	0-2	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0
15.1.2	技术	(2) 拟投入本项目的项目负责人类似项目经验情况:	0-2	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0
15.2	技术	2.服务团队(除项目负责人)人员配备(投入项目组成员及专业力量人员架构、人数、学历、经验水平等情况, 提供服务团队人员在本单位缴纳的近1个月社保证明, 否则不得分): 人员力量及架构科学、合理、专业, 人员分工科学有效、符合实际情况, 经验丰富得4分; 人员力量及架构基本合理, 人员分工明确, 基本符合实际情况, 经验一般得2分; 人员力量薄弱、架构简单、人员分工不明确, 经验不足得1分。 未提供任何内容不得分。	0-4	1.0	4.0	4.0	4.0	2.0	1.0
合计			0-80	36.0	65.0	74.0	75.0	64.0	54.5

专家(签名):

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：青山湖校区甲醛检测、治理服务项目（ZJXL-GLJS-202313）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江九片田科技有限公司
1	商务	投标人自2020年1月份以来承接过同类项目业绩，每个得1分，最高得2分；（业绩必须提供相应的证明文件（合同复印件），时间以合同签订时间为准。）	0-2	2.0
2	商务	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证书，每提供1个得1分，最高3分，提供证书证明材料，否则不得分。	0-3	3.0
3	技术	针对招标文件第三部分采购需求中的条款响应情况进行评分，完全满足得满分，每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-10	10.0
4	技术	对本项目治理重难点问题相对应的解决对策措施 解决对策措施科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 解决对策措施基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 解决对策措施不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0
5.1	技术	1.治理实施方案(包括但不限于治理思路、治理步骤、方法等内容)： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0
5.2	技术	2.在治理过程中针对不同污染物的不同应对措施和药剂方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0
5.3	技术	3.在治理期间针对不同种类的物件采用不同喷涂技术的详细方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0
5.4	技术	4.治理工具投入方案： 治理工具投入科学合理、齐全，功能先进，完全可满足项目需要得4分； 治理工具投入基本合理，基本可满足需要得2分； 治理工具投入简单、功能不全得1分 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0
6	技术	在治理期间确保安全的措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0
7.1	技术	1、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的无毒、无刺激检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0
7.2	技术	2、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的皮肤刺激性试验检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0
7.3	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0
7.4	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检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0
7.5	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）无锈蚀检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0
7.6	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0

7.7	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0
7.8	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%的检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0
7.9	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，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0
8	技术	确保服务质量保证措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0
9	技术	项目实施进度计划 对项目实施关键节点把握准确，能够完全掌控进度，计划详细完整，可操作性强得4分； 对项目实施关键节点把握基本准确，基本能够掌控进度，计划基本完整，具备可操作性得2分； 对项目实施关键节点把握不够准确，无法掌控进度，计划简单，可操作性不强得1分； 未提供任何内容不得分。	0-4	1.0
10	技术	突发事件应急措施方案，突发事件应急措施切实能保障采购人利益 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0
11	技术	售后服务承诺及方案（包括但不限于售后服务内容及承诺、质保期、每年2次的空气环境检测方案等） 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0
12	技术	治理后针对治理效果不理想或检测不合理的处理方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	1.0
13	技术	针对做好治理区域室内空气质量方面的合理化建议 合理化建议具有实质性内容、可行性强、有利于项目实施得3分 合理化建议具有实质性内容，可行性一般得2分 合理化建议无实质性内容，可行性不强得1分 未提供任何内容不得分	0-3	1.0
14	技术	投标人针对本项目的治理档案建立方案（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） 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0
15.1.1	技术	(1) 拟投入本项目的项目负责人学历、专业、工作履历情况	0-2	1.0
15.1.2	技术	(2) 拟投入本项目的项目负责人类似项目经验情况：	0-2	1.0
15.2	技术	2.服务团队(除项目负责人)人员配备（投入项目组成员及专业力量人员架构、人数、学历、经验水平等情况，提供服务团队人员在本单位缴纳的近1个月社保证明，否则不得分）： 人员力量及架构科学、合理、专业，人员分工科学有效、符合实际情况，经验丰富得4分； 人员力量及架构基本合理，人员分工明确，基本符合实际情况，经验一般得2分； 人员力量薄弱、架构简单、人员分工不明确，经验不足得1分。 未提供任何内容不得分。	0-4	1.0
合计			0-80	43.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：青山湖校区甲醛检测、治理服务项目（ZJXL-GLJS-202313）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江友环技术有限公司	浙江钦环境科技有限公司	浙江立居环保科技有限公司	浙江冰虫环保科技有限公司	参素（浙江）新材料科技有限公司	河北品净环保科技有限公司
1	商务	投标人自2020年1月份以来承接过同类项目业绩，每个得1分，最高得2分；（业绩必须提供相应的证明文件（合同复印件），时间以合同签订时间为准。）	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2	商务	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证书，每提供1个得1分，最高3分，提供证书证明材料，否则不得分。	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	针对招标文件第三部分采购需求中的条款响应情况进行评分，完全满足得满分，每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
4	技术	对本项目治理重难点问题相对应的解决对策措施解决对策措施科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 解决对策措施基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 解决对策措施不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0
5.1	技术	1.治理实施方案(包括但不限于治理思路、治理步骤、方法等内容)： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0
5.2	技术	2.在治理过程中针对不同污染物的不同应对措施和药剂方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	2.0	2.0	2.0
5.3	技术	3.在治理期间针对不同种类的物件采用不同喷涂技术的详细方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0
5.4	技术	4.治理工具投入方案： 治理工具投入科学合理、齐全，功能先进，完全可满足项目需要得4分； 治理工具投入基本合理，基本可满足需要得2分； 治理工具投入简单、功能不全得1分 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	2.0	2.0	2.0

6	技术	在治理期间确保安全的措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0
7.1	技术	1、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的无毒、无刺激检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.2	技术	2、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的皮肤刺激性试验检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.3	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.4	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检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0
7.5	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）无锈蚀检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.0
7.6	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.7	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
7.8	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%的检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0
7.9	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，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.5	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0
8	技术	确保服务质量保证措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0	1.0	2.0	3.0	2.0	2.0
9	技术	项目实施进度计划 对项目实施关键节点把握准确，能够完全掌控进度，计划详细完整，可操作性强得4分； 对项目实施关键节点把握基本准确，基本能够掌控进度，计划基本完整，具备可操作性得2分； 对项目实施关键节点把握不够准确，无法掌控进度，计划简单，可操作性不强得1分； 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0	1.0	4.0	2.0	2.0	2.0
10	技术	突发事件应急措施方案，突发事件应急措施切实能保障采购人利益 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	1.0	4.0	4.0	2.0	2.0
		售后服务承诺及方案（包括但不限于售后服务内容及承诺、质保期、每年2次的空气环境检测方案等） 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对							

11	技术	性, 可实施性强的得4分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	1.0	4.0	4.0	2.0	1.0
12	技术	治理后针对治理效果不理想或检测不合理的处理方案 方案内容详实, 科学合理, 逻辑缜密, 具有针对性, 可实施性强的得4分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	1.0	4.0	4.0	2.0	1.0
13	技术	针对做好治理区域室内空气质量方面的合理化建议 合理化建议具有实质性内容、可行性强、有利于项目实施得3分 合理化建议具有实质性内容, 可行性一般得2分 合理化建议无实质性内容, 可行性不强得1分 未提供任何内容不得分	0-3	2.0	1.0	2.0	3.0	2.0	1.0
14	技术	投标人针对本项目的治理档案建立方案(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) 方案内容详实, 科学合理, 逻辑缜密, 具有针对性, 可实施性强的得3分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0	1.0	2.0	3.0	2.0	1.0
15.1.1	技术	(1) 拟投入本项目的项目负责人学历、专业、工作经历情况	0-2	1.0	1.0	2.0	1.0	2.0	1.0
15.1.2	技术	(2) 拟投入本项目的项目负责人类似项目经验情况:	0-2	1.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0
15.2	技术	2.服务团队(除项目负责人)人员配备(投入项目组成员及专业力量人员架构、人数、学历、经验水平等情况, 提供服务团队人员在本单位缴纳的近1个月社保证明, 否则不得分): 人员力量及架构科学、合理、专业, 人员分工科学有效、符合实际情况, 经验丰富得4分; 人员力量及架构基本合理, 人员分工明确, 基本符合实际情况, 经验一般得2分; 人员力量薄弱、架构简单、人员分工不明确, 经验不足得1分。 未提供任何内容不得分。	0-4	1.0	1.0	4.0	4.0	2.0	0.0
合计			0-80	43.5	44.0	77.0	73.0	51.0	43.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：青山湖校区甲醛检测、治理服务项目（ZJXL-GLJS-202313）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京阳光科技有限责任公司	杭州纯利环保科技有限公司	杭州魁山环保科技有限公司	杭州佐航环保科技有限公司	浙江会众环境工程有限公司	浙江桦阳科技有限公司
1	商务	投标人自2020年1月份以来承接过同类项目业绩，每个得1分，最高得2分；（业绩必须提供相应的证明文件（合同复印件），时间以合同签订时间为准。）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2	商务	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证书，每提供1个得1分，最高3分，提供证书证明材料，否则不得分。	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	针对招标文件第三部分采购需求中的条款响应情况进行评分，完全满足得满分，每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-10	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
4	技术	对本项目治理重难点问题相对应的解决对策措施解决对策措施科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 解决对策措施基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 解决对策措施不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0	3.0	2.0	2.0
5.1	技术	1.治理实施方案(包括但不限于治理思路、治理步骤、方法等内容)： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0
5.2	技术	2.在治理过程中针对不同污染物的不同应对措施和药剂方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0
5.3	技术	3.在治理期间针对不同种类的物件采用不同喷涂技术的详细方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0
5.4	技术	4.治理工具投入方案： 治理工具投入科学合理、齐全，功能先进，完全可满足项目需要得4分； 治理工具投入基本合理，基本可满足需要得2分； 治理工具投入简单、功能不全得1分 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0	2.0	2.0

6	技术	在治理期间确保安全的措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
7.1	技术	1、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的无毒、无刺激检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.2	技术	2、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的皮肤刺激性试验检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.3	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
7.4	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检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0
7.5	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）无锈蚀检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0
7.6	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.7	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7.8	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%的检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0
7.9	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，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0	1.0	1.0	1.0	0.0	0.5
8	技术	确保服务质量保证措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0
9	技术	项目实施进度计划 对项目实施关键节点把握准确，能够完全掌控进度，计划详细完整，可操作性强得4分； 对项目实施关键节点把握基本准确，基本能够掌控进度，计划基本完整，具备可操作性得2分； 对项目实施关键节点把握不够准确，无法掌控进度，计划简单，可操作性不强得1分； 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0
10	技术	突发事件应急措施方案，突发事件应急措施切实能保障采购人利益 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0
		售后服务承诺及方案（包括但不限于售后服务内容及承诺、质保期、每年2次的空气环境检测方案等） 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对							

11	技术	性, 可实施性强的得4分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0
12	技术	治理后针对治理效果不理想或检测不合理的处理方案 方案内容详实, 科学合理, 逻辑缜密, 具有针对性, 可实施性强的得4分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0
13	技术	针对做好治理区域室内空气质量方面的合理化建议 合理化建议具有实质性内容、可行性强、有利于项目实施得3分 合理化建议具有实质性内容, 可行性一般得2分 合理化建议无实质性内容, 可行性不强得1分 未提供任何内容不得分	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0
14	技术	投标人针对本项目的治理档案建立方案(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) 方案内容详实, 科学合理, 逻辑缜密, 具有针对性, 可实施性强的得3分; 方案内容基本合理, 针对性、可实施性一般的得2分; 方案不够科学合理, 针对性或可实施性差得1分; 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0
15.1.1	技术	(1) 拟投入本项目的项目负责人学历、专业、工作经历情况	0-2	2.0	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0
15.1.2	技术	(2) 拟投入本项目的项目负责人类似项目经验情况:	0-2	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
15.2	技术	2.服务团队(除项目负责人)人员配备(投入项目组成员及专业力量人员架构、人数、学历、经验水平等情况, 提供服务团队人员在本单位缴纳的近1个月社保证明, 否则不得分): 人员力量及架构科学、合理、专业, 人员分工科学有效、符合实际情况, 经验丰富得4分; 人员力量及架构基本合理, 人员分工明确, 基本符合实际情况, 经验一般得2分; 人员力量薄弱、架构简单、人员分工不明确, 经验不足得1分。 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0
合计			0-80	47.0	52.0	64.0	63.0	53.0	41.5

专家(签名):

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：青山湖校区甲醛检测、治理服务项目（ZJXL-GLJS-202313）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江九片田科技有限公司
1	商务	投标人自2020年1月份以来承接过同类项目业绩，每个得1分，最高得2分；（业绩必须提供相应的证明文件（合同复印件），时间以合同签订时间为准。）	0-2	2.0
2	商务	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证书，每提供1个得1分，最高3分，提供证书证明材料，否则不得分。	0-3	3.0
3	技术	针对招标文件第三部分采购需求中的条款响应情况进行评分，完全满足得满分，每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-10	10.0
4	技术	对本项目治理重难点问题相对应的解决对策措施 解决对策措施科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 解决对策措施基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 解决对策措施不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0
5.1	技术	1.治理实施方案(包括但不限于治理思路、治理步骤、方法等内容)： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0
5.2	技术	2.在治理过程中针对不同污染物的不同应对措施和药剂方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0
5.3	技术	3.在治理期间针对不同种类的物件采用不同喷涂技术的详细方案： 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0
5.4	技术	4.治理工具投入方案： 治理工具投入科学合理、齐全，功能先进，完全可满足项目需要得4分； 治理工具投入基本合理，基本可满足需要得2分； 治理工具投入简单、功能不全得1分 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0
6	技术	在治理期间确保安全的措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0
7.1	技术	1、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的无毒、无刺激检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0
7.2	技术	2、拟投入治理药剂取得国家认可的第三方机构出具的皮肤刺激性试验检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0
7.3	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0
7.4	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检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0
7.5	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）无锈蚀检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0
7.6	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0

7.7	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的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0
7.8	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%的检测报告的得1分，提供检测报告，否则不得分；	0-1	1.0
7.9	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，提供检测报告，否则不得分；	0-1	0.0
8	技术	确保服务质量保证措施方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0
9	技术	项目实施进度计划 对项目实施关键节点把握准确，能够完全掌控进度，计划详细完整，可操作性强得4分； 对项目实施关键节点把握基本准确，基本能够掌控进度，计划基本完整，具备可操作性得2分； 对项目实施关键节点把握不够准确，无法掌控进度，计划简单，可操作性不强得1分； 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0
10	技术	突发事件应急措施方案，突发事件应急措施切实能保障采购人利益 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0
11	技术	售后服务承诺及方案（包括但不限于售后服务内容及承诺、质保期、每年2次的空气环境检测方案等） 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0
12	技术	治理后针对治理效果不理想或检测不合理的处理方案 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得4分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-4	2.0
13	技术	针对做好治理区域室内空气质量方面的合理化建议 合理化建议具有实质性内容、可行性强、有利于项目实施得3分 合理化建议具有实质性内容，可行性一般得2分 合理化建议无实质性内容，可行性不强得1分 未提供任何内容不得分	0-3	2.0
14	技术	投标人针对本项目的治理档案建立方案（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） 方案内容详实，科学合理，逻辑缜密，具有针对性，可实施性强的得3分； 方案内容基本合理，针对性、可实施性一般的得2分； 方案不够科学合理，针对性或可实施性差得1分； 未提供相关描述不得分。	0-3	2.0
15.1.1	技术	(1) 拟投入本项目的项目负责人学历、专业、工作履历情况	0-2	1.0
15.1.2	技术	(2) 拟投入本项目的项目负责人类似项目经验情况：	0-2	1.0
15.2	技术	2.服务团队(除项目负责人)人员配备（投入项目组成员及专业力量人员架构、人数、学历、经验水平等情况，提供服务团队人员在本单位缴纳的近1个月社保证明，否则不得分）： 人员力量及架构科学、合理、专业，人员分工科学有效、符合实际情况，经验丰富得4分； 人员力量及架构基本合理，人员分工明确，基本符合实际情况，经验一般得2分； 人员力量薄弱、架构简单、人员分工不明确，经验不足得1分。 未提供任何内容不得分。	0-4	2.0
合计			0-80	48.0

专家（签名）：

