

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：路桥区2023年度农村生活污水终端运行维护项目（ZJWS2023-LQ145）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江宏电环保股份有限公司	浙江科然环境股份有限公司	深拓环境（杭州）有限公司、深拓环境（杭州）有限公司、浙江卓锦环保科技股份有限公司（联合体）	浙江鸿灿环境科技有限公司
1	技术	对本项目现状的理解 根据投标人对路桥农村生活污水处理设施运维基本情况的了解程度（具体包括对现状的了解、踏勘成果及合理建议）打分。对现状的了解及踏勘成果共6分，了解内容详细周密，踏勘全面仔细的得6-4分，了解程度稍欠，踏勘不够全面的得3.9-2.1分，了解程度不足，踏勘成果不详或未踏勘的得2-0分。	0-6	5.5	4.0	4.5	3.8
2.1	技术	组织机构配置共5分，配置合理且具有针对性得5-3.5分，配置不够合理和具有针对性得3.5-2.1分，配置不合理的得2-0分；	0-5	4.5	4.0	4.4	3.8
2.2	技术	主要管理制度共5分，制度周密且可行的得5-3.5分，制度不够周密可行的得3.5-2.1分，制度不完整的得2-0分；	0-5	4.8	4.2	4.5	4.0
2.3	技术	台帐资料收集整理共5分，方案条理清晰、内容周全的得5-3.5分，方案不够清晰、内容不够周全的得3.5-2.1分，方案不完整的得2-0分；	0-5	4.6	4.0	4.4	4.0
2.4	技术	质量保障措施共5分，措施有效且可行的得5-3.5分，措施不够有效可行的得3.5-2.1分，措施不能保障质量的得2-0分。	0-5	4.5	3.6	4.0	3.5
3.1	技术	重点难点共6分，提出的重点难点关键且务实的，得6-4分，提出的重点难点不够具有关键性、不够务实的得3.9-2.1分，提出的重点难点补贴和实际情况的得2-0分；	0-6	5.2	3.8	4.8	3.5
3.2	技术	解决措施共6分，投标人提出的解决措施高效可行的得6-4分，解决措施高效但可行性稍欠的得3.9-2.1分，解决措施不够高效可行的得2-0分。	0-6	5.0	4.0	4.5	4.0
4.1	技术	应急预案的时效性共3分，应急预案中响应、处理、善后等措施迅速的得1.5-3分，预案中响应、处理、善后等措施不够迅速的得1.4-0分；	0-3	2.8	2.2	2.6	1.5
4.2	技术	应急预案的合理有效性共3分，应急预案中措施合理有效，可行性高的得1.5-3分，应急预案中措施不够合理有效可行的得1-0分。	0-3	2.5	2.2	2.6	1.6
5.1	技术	投标人具有环保工程专业承包贰级及以上资质的得3分；	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
5.2	技术	投标人具有机电工程施工总承包叁级及以上资质的得2分；	0-2	2.0	0.0	2.0	0.0
5.3	技术	投标人具有有效的中国环境服务认证证书（分散式生活污水处理设施运营服务）一级的得3分,二级的得1分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
6	技术	类似业绩 根据投标人自2021年以来（以合同签订时间为准）的生活污水运行维护管理项目业绩打分，每个业绩得1分，最高得3分。（提供业绩合同扫描件，不提供不得分）	0-3	3.0	1.0	3.0	1.0

7.1	技术	拟投入项目负责人具有国家注册环保工程师或二级及以上建造师（市政工程专业）资格的得2分；（以上人员均须提供投标截止日前3个月的社保外部证明材料及有效资格证书扫描件，不提供不得分）	0-2	2.0	0.0	2.0	2.0
7.2	技术	拟投入项目成员中除项目负责人外具有环境或环保类工程师或相关专业中级及以上职称的每个人得3分，最高得到9分（人员不重复计分）。（以上人员均须提供投标截止日前3个月的社保外部证明材料及有效资格证书扫描件，不提供不得分）	0-9	9.0	3.0	6.0	6.0
8	技术	车辆、设备、仪器配备情况 根据投标人针对本项目投入的车辆的数量、设备、实验室的功能等情况进行打分。车辆的数量高于招标文件要求的得2分；设备、实验室的功能优于招标文件要求的得2分。 （需提供车辆及设备的购置发票或租赁合同等相关证明材料扫描件以及可证明其型号、参数性能的客观证明材料，不提供不得分。）	0-4	4.0	0.0	4.0	0.0
合计			0-70	65.4	39.0	53.3	38.7

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：路桥区2023年度农村生活污水终端运行维护项目（ZJWS2023-LQ145）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江宏电环保股份有限公司	浙江科然环境科技股份有限公司	深拓环境（杭州）有限公司、深拓环境（杭州）有限公司、浙江卓锦环保科技股份有限公司（联合体）	浙江鸿灿环境科技有限公司
1	技术	对本项目现状的理解 根据投标人对路桥农村生活污水处理设施运维基本情况的了解程度（具体包括对现状的了解、踏勘成果及合理建议）打分。对现状的了解及踏勘成果共6分，了解内容详细周密，踏勘全面仔细的得6-4分，了解程度稍欠，踏勘不够全面的得3.9-2.1分，了解程度不足，踏勘成果不详或未踏勘的得2-0分。	0-6	4.5	2.8	4.0	3.0
2.1	技术	组织机构配置共5分，配置合理且具有针对性得5-3.5分，配置不够合理和具有针对性得3.5-2.1分，配置不合理的得2-0分；	0-5	4.0	3.0	3.5	3.0
2.2	技术	主要管理制度共5分，制度周密且可行的得5-3.5分，制度不够周密可行的得3.5-2.1分，制度不完整的得2-0分；	0-5	4.0	3.0	3.5	3.0
2.3	技术	台帐资料收集整理共5分，方案条理清晰、内容周全的得5-3.5分，方案不够清晰、内容不够周全的得3.5-2.1分，方案不完整的得2-0分；	0-5	4.0	3.0	3.5	3.0
2.4	技术	质量保障措施共5分，措施有效且可行的得5-3.5分，措施不够有效可行的得3.5-2.1分，措施不能保障质量的得2-0分。	0-5	4.0	3.0	3.5	3.0
3.1	技术	重点难点共6分，提出的重点难点关键且务实的，得6-4分，提出的重点难点不够具有关键性、不够务实的得3.9-2.1分，提出的重点难点补贴和实际情况的得2-0分；	0-6	4.5	3.0	4.2	3.0
3.2	技术	解决措施共6分，投标人提出的解决措施高效可行的得6-4分，解决措施高效但可行性稍欠的得3.9-2.1分，解决措施不够高效可行的得2-0分。	0-6	4.5	3.0	4.2	3.0
4.1	技术	应急预案的时效性共3分，应急预案中响应、处理、善后等措施迅速的得1.5-3分，预案中响应、处理、善后等措施不够迅速的得1.4-0分；	0-3	2.2	1.6	2.0	1.6
4.2	技术	应急预案的合理有效性共3分，应急预案中措施合理有效，可行性高的得1.5-3分，应急预案中措施不够合理有效可行的得1-0分。	0-3	2.2	1.6	2.0	1.6
5.1	技术	投标人具有环保工程专业承包贰级及以上资质的得3分；	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
5.2	技术	投标人具有机电工程施工总承包叁级及以上资质的得2分；	0-2	2.0	0.0	2.0	0.0
5.3	技术	投标人具有有效的中国环境服务认证证书（分散式生活污水处理设施运营服务）一级的得3分,二级的得1分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
6	技术	类似业绩 根据投标人自2021年以来（以合同签订时间为准）的生活污水运行维护管理项目业绩打分，每个业绩得1分，最高得3分。（提供业绩合同扫描件，不提供不得分）	0-3	3.0	1.0	3.0	1.0

7.1	技术	拟投入项目负责人具有国家注册环保工程师或二级及以上建造师（市政工程专业）资格的得2分；（以上人员均须提供投标截止日前3个月的社保外部证明材料及有效资格证书扫描件，不提供不得分）	0-2	2.0	0.0	2.0	2.0
7.2	技术	拟投入项目成员中除项目负责人外具有环境或环保类工程师或相关专业中级及以上职称的每个人得3分，最高得到9分（人员不重复计分）。（以上人员均须提供投标截止日前3个月的社保外部证明材料及有效资格证书扫描件，不提供不得分）	0-9	9.0	3.0	6.0	6.0
8	技术	车辆、设备、仪器配备情况 根据投标人针对本项目投入的车辆的数量、设备、实验室的功能等情况进行打分。车辆的数量高于招标文件要求的得2分；设备、实验室的功能优于招标文件要求的得2分。 （需提供车辆及设备的购置发票或租赁合同等相关证明材料扫描件以及可证明其型号、参数性能的客观证明材料，不提供不得分。）	0-4	4.0	0.0	4.0	0.0
合计			0-70	59.9	31.0	47.4	33.2

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：路桥区2023年度农村生活污水终端运行维护项目（ZJWS2023-LQ145）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江宏电环保股份有限公司	浙江科然环境科技股份有限公司	深拓环境（杭州）有限公司、深拓环境（杭州）有限公司、浙江卓锦环保科技股份有限公司（联合体）	浙江鸿灿环境科技有限公司
1	技术	对本项目现状的理解 根据投标人对路桥农村生活污水处理设施运维基本情况的了解程度（具体包括对现状的了解、踏勘成果及合理建议）打分。对现状的了解及踏勘成果共6分，了解内容详细周密，踏勘全面仔细的得6-4分，了解程度稍欠，踏勘不够全面的得3.9-2.1分，了解程度不足，踏勘成果不详或未踏勘的得2-0分。	0-6	5.5	3.1	5.4	3.5
2.1	技术	组织机构配置共5分，配置合理且具有针对性得5-3.5分，配置不够合理和具有针对性得3.5-2.1分，配置不合理的得2-0分；	0-5	4.2	2.1	4.3	2.3
2.2	技术	主要管理制度共5分，制度周密且可行的得5-3.5分，制度不够周密可行的得3.5-2.1分，制度不完整的得2-0分；	0-5	3.9	2.4	4.1	2.2
2.3	技术	台帐资料收集整理共5分，方案条理清晰、内容周全的得5-3.5分，方案不够清晰、内容不够周全的得3.5-2.1分，方案不完整的得2-0分；	0-5	4.3	2.7	4.0	2.4
2.4	技术	质量保障措施共5分，措施有效且可行的得5-3.5分，措施不够有效可行的得3.5-2.1分，措施不能保障质量的得2-0分。	0-5	4.1	2.4	4.2	2.2
3.1	技术	重点难点共6分，提出的重点难点关键且务实的，得6-4分，提出的重点难点不够具有关键性、不够务实的得3.9-2.1分，提出的重点难点补贴和实际情况的得2-0分；	0-6	5.2	2.5	5.4	2.3
3.2	技术	解决措施共6分，投标人提出的解决措施高效可行的得6-4分，解决措施高效但可行性稍欠的得3.9-2.1分，解决措施不够高效可行的得2-0分。	0-6	4.9	2.2	5.0	2.5
4.1	技术	应急预案的时效性共3分，应急预案中响应、处理、善后等措施迅速的得1.5-3分，预案中响应、处理、善后等措施不够迅速的得1.4-0分；	0-3	2.2	1.5	2.1	1.7
4.2	技术	应急预案的合理有效性共3分，应急预案中措施合理有效，可行性高的得1.5-3分，应急预案中措施不够合理有效可行的得1-0分。	0-3	2.3	1.6	2.5	1.8
5.1	技术	投标人具有环保工程专业承包贰级及以上资质的得3分；	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
5.2	技术	投标人具有机电工程施工总承包叁级及以上资质的得2分；	0-2	2.0	0.0	2.0	0.0
5.3	技术	投标人具有有效的中国环境服务认证证书（分散式生活污水处理设施运营服务）一级的得3分,二级的得1分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
6	技术	类似业绩 根据投标人自2021年以来（以合同签订时间为准）的生活污水运行维护管理项目业绩打分，每个业绩得1分，最高得3分。（提供业绩合同扫描件，不提供不得分）	0-3	3.0	1.0	3.0	1.0

7.1	技术	拟投入项目负责人具有国家注册环保工程师或二级及以上建造师（市政工程专业）资格的得 2分 ；（以上人员均须提供投标截止日前 3个月 的社保外部证明材料及有效资格证书扫描件，不提供不得分）	0-2	2.0	0.0	2.0	2.0
7.2	技术	拟投入项目成员中除项目负责人外具有环境或环保类工程师或相关专业中级及以上职称的每个人得 3分 ，最高得到 9分 （人员不重复计分）。（以上人员均须提供投标截止日前 3个月 的社保外部证明材料及有效资格证书扫描件，不提供不得分）	0-9	9.0	3.0	6.0	6.0
8	技术	车辆、设备、仪器配备情况 根据投标人针对本项目投入的车辆的数量、设备、实验室的功能等情况进行打分。车辆的数量高于招标文件要求的得 2分 ；设备、实验室的功能优于招标文件要求的得 2分 。（需提供车辆及设备的购置发票或租赁合同等相关证明材料扫描件以及可证明其型号、参数性能的客观证明材料，不提供不得分。）	0-4	4.0	0.0	4.0	0.0
合计			0-70	62.6	27.5	54.0	29.9

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：路桥区2023年度农村生活污水终端运行维护项目（ZJWS2023-LQ145）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江宏电环保股份有限公司	浙江科然环境科技股份有限公司	深拓环境（杭州）有限公司、深拓环境（杭州）有限公司、浙江卓锦环保科技股份有限公司（联合体）	浙江鸿灿环境科技有限公司
1	技术	对本项目现状的理解 根据投标人对路桥农村生活污水处理设施运维基本情况的了解程度（具体包括对现状的了解、踏勘成果及合理建议）打分。对现状的了解及踏勘成果共6分，了解内容详细周密，踏勘全面仔细的得6-4分，了解程度稍欠，踏勘不够全面的得3.9-2.1分，了解程度不足，踏勘成果不详或未踏勘的得2-0分。	0-6	4.5	2.8	4.0	3.6
2.1	技术	组织机构配置共5分，配置合理且具有针对性得5-3.5分，配置不够合理和具有针对性得3.5-2.1分，配置不合理的得2-0分；	0-5	3.7	3.4	3.6	2.9
2.2	技术	主要管理制度共5分，制度周密且可行的得5-3.5分，制度不够周密可行的得3.5-2.1分，制度不完整的得2-0分；	0-5	4.6	2.9	4.1	3.3
2.3	技术	台帐资料收集整理共5分，方案条理清晰、内容周全的得5-3.5分，方案不够清晰、内容不够周全的得3.5-2.1分，方案不完整的得2-0分；	0-5	3.9	2.1	4.1	3.3
2.4	技术	质量保障措施共5分，措施有效且可行的得5-3.5分，措施不够有效可行的得3.5-2.1分，措施不能保障质量的得2-0分。	0-5	4.6	2.3	4.7	2.9
3.1	技术	重点难点共6分，提出的重点难点关键且务实的，得6-4分，提出的重点难点不够具有关键性、不够务实的得3.9-2.1分，提出的重点难点补贴和实际情况的得2-0分；	0-6	5.6	3.1	5.1	3.4
3.2	技术	解决措施共6分，投标人提出的解决措施高效可行的得6-4分，解决措施高效但可行性稍欠的得3.9-2.1分，解决措施不够高效可行的得2-0分。	0-6	4.1	3.8	5.2	3.4
4.1	技术	应急预案的时效性共3分，应急预案中响应、处理、善后等措施迅速的得1.5-3分，预案中响应、处理、善后等措施不够迅速的得1.4-0分；	0-3	1.8	1.8	1.3	1.6
4.2	技术	应急预案的合理有效性共3分，应急预案中措施合理有效，可行性高的得1.5-3分，应急预案中措施不够合理有效可行的得1-0分。	0-3	2.6	2.2	2.3	2.5
5.1	技术	投标人具有环保工程专业承包贰级及以上资质的得3分；	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
5.2	技术	投标人具有机电工程施工总承包叁级及以上资质的得2分；	0-2	2.0	0.0	2.0	0.0
5.3	技术	投标人具有有效的中国环境服务认证证书（分散式生活污水处理设施运营服务）一级的得3分,二级的得1分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
6	技术	类似业绩 根据投标人自2021年以来（以合同签订时间为准）的生活污水运行维护管理项目业绩打分，每个业绩得1分，最高得3分。（提供业绩合同扫描件，不提供不得分）	0-3	3.0	1.0	3.0	1.0

7.1	技术	拟投入项目负责人具有国家注册环保工程师或二级及以上建造师（市政工程专业）资格的得2分；（以上人员均须提供投标截止日前3个月的社保外部证明材料及有效资格证书扫描件，不提供不得分）	0-2	2.0	0.0	2.0	2.0
7.2	技术	拟投入项目成员中除项目负责人外具有环境或环保类工程师或相关专业中级及以上职称的每个人得3分，最高得到9分（人员不重复计分）。（以上人员均须提供投标截止日前3个月的社保外部证明材料及有效资格证书扫描件，不提供不得分）	0-9	9.0	3.0	6.0	6.0
8	技术	车辆、设备、仪器配备情况 根据投标人针对本项目投入的车辆的数量、设备、实验室的功能等情况进行打分。车辆的数量高于招标文件要求的得2分；设备、实验室的功能优于招标文件要求的得2分。 （需提供车辆及设备的购置发票或租赁合同等相关证明材料扫描件以及可证明其型号、参数性能的客观证明材料，不提供不得分。）	0-4	4.0	0.0	4.0	0.0
合计			0-70	61.4	31.4	51.4	35.9

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：路桥区2023年度农村生活污水终端运行维护项目（ZJWS2023-LQ145）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江宏电环保股份有限公司	浙江科然环境科技股份有限公司	深拓环境（杭州）有限公司、深拓环境（杭州）有限公司、浙江卓锦环保科技股份有限公司（联合体）	浙江鸿灿环境科技有限公司
1	技术	对本项目现状的理解 根据投标人对路桥农村生活污水处理设施运维基本情况的了解程度（具体包括对现状的了解、踏勘成果及合理建议）打分。对现状的了解及踏勘成果共6分，了解内容详细周密，踏勘全面仔细的得6-4分，了解程度稍欠，踏勘不够全面的得3.9-2.1分，了解程度不足，踏勘成果不详或未踏勘的得2-0分。	0-6	5.0	3.5	5.0	3.0
2.1	技术	组织机构配置共5分，配置合理且具有针对性得5-3.5分，配置不够合理和具有针对性得3.5-2.1分，配置不合理的得2-0分；	0-5	4.0	4.0	3.0	3.0
2.2	技术	主要管理制度共5分，制度周密且可行的得5-3.5分，制度不够周密可行的得3.5-2.1分，制度不完整的得2-0分；	0-5	4.0	4.0	4.0	4.0
2.3	技术	台帐资料收集整理共5分，方案条理清晰、内容周全的得5-3.5分，方案不够清晰、内容不够周全的得3.5-2.1分，方案不完整的得2-0分；	0-5	4.0	4.0	4.0	4.0
2.4	技术	质量保障措施共5分，措施有效且可行的得5-3.5分，措施不够有效可行的得3.5-2.1分，措施不能保障质量的得2-0分。	0-5	4.0	3.0	4.0	3.0
3.1	技术	重点难点共6分，提出的重点难点关键且务实的，得6-4分，提出的重点难点不够具有关键性、不够务实的得3.9-2.1分，提出的重点难点补贴和实际情况的得2-0分；	0-6	5.0	3.5	4.0	1.0
3.2	技术	解决措施共6分，投标人提出的解决措施高效可行的得6-4分，解决措施高效但可行性稍欠的得3.9-2.1分，解决措施不够高效可行的得2-0分。	0-6	5.0	3.0	4.0	2.0
4.1	技术	应急预案的时效性共3分，应急预案中响应、处理、善后等措施迅速的得1.5-3分，预案中响应、处理、善后等措施不够迅速的得1.4-0分；	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
4.2	技术	应急预案的合理有效性共3分，应急预案中措施合理有效，可行性高的得1.5-3分，应急预案中措施不够合理有效可行的得1-0分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
5.1	技术	投标人具有环保工程专业承包贰级及以上资质的得3分；	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
5.2	技术	投标人具有机电工程施工总承包叁级及以上资质的得2分；	0-2	2.0	0.0	2.0	0.0
5.3	技术	投标人具有有效的中国环境服务认证证书（分散式生活污水处理设施运营服务）一级的得3分,二级的得1分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
6	技术	类似业绩 根据投标人自2021年以来（以合同签订时间为准）的生活污水运行维护管理项目业绩打分，每个业绩得1分，最高得3分。（提供业绩合同扫描件，不提供不得分）	0-3	3.0	1.0	3.0	1.0

7.1	技术	拟投入项目负责人具有国家注册环保工程师或二级及以上建造师（市政工程专业）资格的得2分；（以上人员均须提供投标截止日前3个月的社保外部证明材料及有效资格证书扫描件，不提供不得分）	0-2	2.0	0.0	2.0	2.0
7.2	技术	拟投入项目成员中除项目负责人外具有环境或环保类工程师或相关专业中级及以上职称的每个人得3分，最高得到9分（人员不重复计分）。（以上人员均须提供投标截止日前3个月的社保外部证明材料及有效资格证书扫描件，不提供不得分）	0-9	9.0	3.0	6.0	6.0
8	技术	车辆、设备、仪器配备情况 根据投标人针对本项目投入的车辆的数量、设备、实验室的功能等情况进行打分。车辆的数量高于招标文件要求的得2分；设备、实验室的功能优于招标文件要求的得2分。 （需提供车辆及设备的购置发票或租赁合同等相关证明材料扫描件以及可证明其型号、参数性能的客观证明材料，不提供不得分。）	0-4	4.0	0.0	4.0	0.0
合计			0-70	63.0	38.0	51.0	35.0

专家（签名）：