

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：浙江东阳经济开发区生命健康产业横店园区、六歌园区地下水管控修复方案服务项目（DCCG2024-008）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海洁壤环保科技有限公司	浙江省环境科技有限公司	福建省金皇环保科技有限公司
1.1	商务	投标人具有发改或环境或科技主管部门认定的环境类省级及以上研发机构的得2分，市级得1分，满分2分。	0-2	0.0 0	2.0	0.0
1.2	商务	投标人自2021年1月1日以来（合同签订日期为准）类似项目成功案例，每提供一个得1分，最高得3分（提供合同复印件并加盖单位公章，否则不得分）。	0-3	2.0	3.0	3.0
1.3	商务	根据投标人提供的售后服务方案的详细程度（0-2）、是否满足本项目的实际需要（0-2）服务响应时间（0-2）等内容由专家酌情打分，满分6分	0-6	4.5	4.8	4.3
1.4	商务	投标人提供的售后服务承诺及服务承诺落实的保障措施，后续技术支持能力情况等。由专家酌情打分，满分2分。	0-2	1.5	1.8	1.6
2.1	技术	项目理解：根据投标人对项目背景（0-1）、工作目标（0-1）、现状的理解程度（0-1）、对本项目任务的熟悉程度（0-1）等情况综合评议，满分4分。	0-4	3.1	3.7	3.3
2.2	技术	重点难点分析：针对本项目（包括但不限于园区范围、园区水文地质条件、园区历史、园区规划等方面）重点（0-1）、难点（0-1）和需求的分析（0-1）是否清晰、到位等情况综合评议，满分3分。	0-3	1.9	2.1	2.2
2.3	技术	根据供应商对本项目重点和难点问题进行准确、深入分析，提出的合理化建议或措施是否可行等方面综合评议，满分4分。	0-4	3.2	3.8	3.1
2.4	技术	根据投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性等情况综合评议，满分4分	0-4	2.2	3.8	3.1
2.5	技术	根据投标人组织机构（0-1）、管理和协调方法（0-1）、关键步骤的思路和要点（0-2）等情况综合评议，满分4分	0-4	3.1	3.3	3.2
2.6	技术	投标人技术方案中有明确的质量保证目标（0-1），质量保证措施（0-1）和体系（0-2）合理先进并具有详细的实施内容等情况综合评议，满分4分	0-4	2.3	3.7	3.2
2.7	技术	根据供应商提供的工作计划和时间进度合理（0-2）、项目组织管理与保障措施（0-2）是否切合实际等情况综合评议，满分4分。	0-4	3.2	3.7	3.8
2.8	技术	投标人制定的更新园区突发水污染事件专项应急预案的计划、措施是否科学、合理、有效，根据方案的可行性、科学性进行打分。满分3分。	0-3	2.1	2.7	2.8

技术商务资信评分明细表

2.9	技术	<p>1、具有生态、环保类专业副高级及以上工程师职称的，得2分；</p> <p>2、具有注册环评工程师资格证、注册环保工程师的，每项得1分，最高得2分。</p> <p>3、项目负责人获得过省级及以上环保相关荣誉或聘书的，每个得1分，最高得2分。</p> <p>注：（提供相关证书复印件及近3个月社保证明或者投标人为其在本单位缴纳社保的承诺并加盖投标人公章，提供承诺书的，入围后3个工作日内提供社保缴纳证明给征集人验证，如有无法提供，则作虚假应标处理；注册环评工程师还需提供生态部环境影响评价信用平台备案证明；否则不得分。）</p>	0-6	2.0	6.0	5.0
2.10	技术	<p>1、根据项目组成员具有生态、环保或地质类相关专业副高级及以上职称10人（含）及以上人数的得4分，5（含）-10人的得3分。5人以下得1分，满分4分。</p> <p>2、项目组成员分别具有环境科学、环境工程、水文学与水资源、地质工程、地下水科学与工程、土壤学6个专业的证书，每有一个专业得1分，满分6分。</p> <p>3、根据项目组成员具有“浙里净土”专家库专家人员数量5人（含）及以上人数的得4分，3（含）-5人的得3分。3人以下得1分，满分4分。</p> <p>4、投入本项目的人员中有取得注册环评工程师资格证的人员数量10人（含）及以上人数的得4分，5（含）-10人的得3分。5人以下得1分，满分4分。</p> <p>注：（提供相关证书复印件及近3个月社保证明或者投标人为其在本单位缴纳社保的承诺并加盖投标人公章，提供承诺书的，入围后3个工作日内提供社保缴纳证明给征集人验证，如有无法提供，则作虚假应标处理，未提供不得分。证书须在有效期内，注册环评工程师还需提供生态部环境影响评价信用平台备案证明，否则不得分。）</p>	0-18	4.0	18.0	15.0
2.11	技术	<p>投标人具有X射线荧光光谱仪（XRF）、光离子气体检测器（PID）、定位仪（RTK）、物理探测设备（高密度电法仪或地质雷达等）、管道监测机器人、多参数手持式水环境监测设备，每提供1个得0.5分；本项最高得3分。</p> <p>提供购买合同和发票证明材料，发票抬头与投标人名称须一致；若公司名称有变更，提供相关变更证明材料。</p>	0-3	0.0	3.0	0.0
合计			0-70	35.1	65.4	53.6

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：浙江东阳经济开发区生命健康产业园横店园区、六歌园区地下水管控修复方案服务项目（DCCG2024-008）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海洁壤环保科技有限公司	浙江省环境科技有限公司	福建省金皇环保科技有限公司
1.	商务	投标人具有发改或环境或科技主管部门认定的环境类省级及以上研发机构的得2分，市级得1分，满分2分。	0-2	0.0	2.0	0.0
1.	商务	投标人自2021年1月1日以来（合同签订日期为准）类似项目成功案例，每提供一个得1分，最高得3分（提供合同复印件并加盖单位公章，否则不得分）。	0-3	2.0	3.0	3.0
1.	商务	根据投标人提供的售后服务方案的详细程度（0-2）、是否满足本项目的实际需要（0-2）服务响应时间（0-2）等内容由专家酌情打分，满分6分	0-6	4.5	5.0	4.5
1.	商务	投标人提供的售后服务承诺及服务承诺落实的保障措施，后续技术支持能力情况等。由专家酌情打分，满分2分。	0-2	1.5	2.0	1.5
2.	技术	项目理解：根据投标人对项目背景（0-1）、工作目标（0-1）、现状的理解程度（0-1）、对本项目任务的熟悉程度（0-1）等情况综合评议，满分4分。	0-4	3.0	3.5	3.0
2.	技术	重点难点分析：针对本项目（包括但不限于园区范围、园区水文地质条件、园区历史、园区规划等方面）重点（0-1）、难点（0-1）和需求的分析（0-1）是否清晰、到位等情况综合评议，满分3分。	0-3	2.0	2.0	2.0
2.	技术	根据供应商对本项目重点和难点问题进行准确、深入分析，提出的合理化建议或措施是否可行等方面综合评议，满分4分。	0-4	3.0	3.5	3.0
2.	技术	根据投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性等情况综合评议，满分4分	0-4	2.5	3.5	3.0
2.	技术	根据投标人组织机构（0-1）、管理和协调方法（0-1）、关键步骤的思路和要点（0-2）等情况综合评议，满分4分	0-4	3.5	3.2	3.2
2.	技术	投标人技术方案中有明确的质量保证目标（0-1），质量保证措施（0-1）和体系（0-2）合理先进并具有详细的实施内容等情况综合评议，满分4分	0-4	2.5	3.5	3.0
2.	技术	根据供应商提供的工作计划和时间进度合理（0-2）、项目组织管理与保障措施（0-2）是否切合实际等情况综合评议，满分4分。	0-4	3.0	3.5	3.5
2.	技术	投标人制定的更新园区突发水污染事件专项应急预案的计划、措施是否科学、合理、有效，根据方案的可行性、科学性进行打分。满分3分。	0-3	2.0	2.8	2.8

技术商务资信评分明细表

2.9	技术	<p>1、具有生态、环保类专业副高级及以上工程师职称的，得2分；</p> <p>2、具有注册环评工程师资格证、注册环保工程师的，每项得1分，最高得2分。</p> <p>3、项目负责人获得过省级及以上环保相关荣誉或聘书的，每个得1分，最高得2分。</p> <p>注：（提供相关证书复印件及近3个月社保证明或者投标人为其在本单位缴纳社保的承诺并加盖投标人公章，提供承诺书的，入围后3个工作日内提供社保缴纳证明给征集人验证，如有无法提供，则作虚假应标处理；注册环评工程师还需提供生态部环境影响评价信用平台备案证明；否则不得分。）</p>	0-6	2.0	6.0	5.0
2.10	技术	<p>1、根据项目组成员具有生态、环保或地质类相关专业副高级及以上职称10人（含）及以上人数的得4分，5（含）-10人的得3分。5人以下得1分，满分4分。</p> <p>2、项目组成员分别具有环境科学、环境工程、水文学与水资源、地质工程、地下水科学与工程、土壤学6个专业的证书，每有一个专业得1分，满分6分。</p> <p>3、根据项目组成员具有“浙里净土”专家库专家人员数量5人（含）及以上人数的得4分，3（含）-5人的得3分。3人以下得1分，满分4分。</p> <p>4、投入本项目的人员中有取得注册环评工程师资格证的人员数量10人（含）及以上人数的得4分，5（含）-10人的得3分。5人以下得1分，满分4分。</p> <p>注：（提供相关证书复印件及近3个月社保证明或者投标人为其在本单位缴纳社保的承诺并加盖投标人公章，提供承诺书的，入围后3个工作日内提供社保缴纳证明给征集人验证，如有无法提供，则作虚假应标处理，未提供不得分。证书须在有效期内，注册环评工程师还需提供生态部环境影响评价信用平台备案证明，否则不得分。）</p>	0-18	4.0	18.0	15.0
2.11	技术	<p>投标人具有X射线荧光光谱仪（XRF）、光离子气体检测器（PID）、定位仪（RTK）、物理探测设备（高密度电法仪或地质雷达等）、管道监测机器人、多参数手持式水环境监测设备，每提供1个得0.5分；本项最高得3分。</p> <p>提供购买合同和发票证明材料，发票抬头与投标人名称须一致；若公司名称有变更，提供相关变更证明材料。</p>	0-3	0.0	3.0	0.0
合计			0-70	35.5	64.5	52.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：浙江东阳经济开发区生命健康产业横店园区、六歌园区地下水管控修复方案服务项目（DCCG2024-008）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海洁壤环保科技有限公司	浙江省环境科技有限公司	福建省金皇环保科技有限公司
1.	商务	投标人具有发改或环境或科技主管部门认定的环境类省级及以上研发机构的得2分，市级得1分，满分2分。	0-2	0.0	2.0	0.0
1.	商务	投标人自2021年1月1日以来（合同签订日期为准）类似项目成功案例，每提供一个得1分，最高得3分（提供合同复印件并加盖单位公章，否则不得分）。	0-3	2.0	3.0	3.0
1.	商务	根据投标人提供的售后服务方案的详细程度（0-2）、是否满足本项目的实际需要（0-2）服务响应时间（0-2）等内容由专家酌情打分，满分6分	0-6	4.6	5.0	4.5
1.	商务	投标人提供的售后服务承诺及服务承诺落实的保障措施，后续技术支持能力情况等。由专家酌情打分，满分2分。	0-2	1.8	2.0	1.8
2.	技术	项目理解：根据投标人对项目背景（0-1）、工作目标（0-1）、现状的理解程度（0-1）、对本项目任务的熟悉程度（0-1）等情况综合评议，满分4分。	0-4	3.0	3.5	3.0
2.	技术	重点难点分析：针对本项目（包括但不限于园区范围、园区水文地质条件、园区历史、园区规划等方面）重点（0-1）、难点（0-1）和需求的分析（0-1）是否清晰、到位等情况综合评议，满分3分。	0-3	2.5	2.8	2.6
2.	技术	根据供应商对本项目重点和难点问题进行准确、深入分析，提出的合理化建议或措施是否可行等方面综合评议，满分4分。	0-4	3.5	3.8	3.6
2.	技术	根据投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性等情况综合评议，满分4分	0-4	3.0	3.5	3.2
2.	技术	根据投标人组织机构（0-1）、管理和协调方法（0-1）、关键步骤的思路和要点（0-2）等情况综合评议，满分4分	0-4	3.5	3.6	3.4
2.	技术	投标人技术方案中有明确的质量保证目标（0-1），质量保证措施（0-1）和体系（0-2）合理先进并具有详细的实施内容等情况综合评议，满分4分	0-4	3.2	3.6	3.3
2.	技术	根据供应商提供的工作计划和时间进度合理（0-2）、项目组织管理与保障措施（0-2）是否切合实际等情况综合评议，满分4分。	0-4	3.0	3.5	3.2
2.	技术	投标人制定的更新园区突发水污染事件专项应急预案的计划、措施是否科学、合理、有效，根据方案的可行性、科学性进行打分。满分3分。	0-3	2.0	2.5	2.2

技术商务资信评分明细表

2.9	技术	<p>1、具有生态、环保类专业副高级及以上工程师职称的，得2分；</p> <p>2、具有注册环评工程师资格证、注册环保工程师的，每项得1分，最高得2分。</p> <p>3、项目负责人获得过省级及以上环保相关荣誉或聘书的，每个得1分，最高得2分。</p> <p>注：（提供相关证书复印件及近3个月社保证明或者投标人为其在本单位缴纳社保的承诺并加盖投标人公章，提供承诺书的，入围后3个工作日内提供社保缴纳证明给征集人验证，如有无法提供，则作虚假应标处理；注册环评工程师还需提供生态部环境影响评价信用平台备案证明；否则不得分。）</p>	0-6	2.0	6.0	5.0
2.10	技术	<p>1、根据项目组成员具有生态、环保或地质类相关专业副高级及以上职称10人（含）及以上人数的得4分，5（含）-10人的得3分。5人以下得1分，满分4分。</p> <p>2、项目组成员分别具有环境科学、环境工程、水文学与水资源、地质工程、地下水科学与工程、土壤学6个专业的证书，每有一个专业得1分，满分6分。</p> <p>3、根据项目组成员具有“浙里净土”专家库专家人员数量5人（含）及以上人数的得4分，3（含）-5人的得3分。3人以下得1分，满分4分。</p> <p>4、投入本项目的人员中有取得注册环评工程师资格证的人员数量10人（含）及以上人数的得4分，5（含）-10人的得3分。5人以下得1分，满分4分。</p> <p>注：（提供相关证书复印件及近3个月社保证明或者投标人为其在本单位缴纳社保的承诺并加盖投标人公章，提供承诺书的，入围后3个工作日内提供社保缴纳证明给征集人验证，如有无法提供，则作虚假应标处理，未提供不得分。证书须在有效期内，注册环评工程师还需提供生态部环境影响评价信用平台备案证明，否则不得分。）</p>	0-18	4.0	18.0	15.0
2.11	技术	<p>投标人具有X射线荧光光谱仪（XRF）、光离子气体检测器（PID）、定位仪（RTK）、物理探测设备（高密度电法仪或地质雷达等）、管道监测机器人、多参数手持式水环境监测设备，每提供1个得0.5分；本项最高得3分。</p> <p>提供购买合同和发票证明材料，发票抬头与投标人名称须一致；若公司名称有变更，提供相关变更证明材料。</p>	0-3	0.0	3.0	0.0
合计			0-70	38.1	65.8	53.8

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：浙江东阳经济开发区生命健康产业横店园区、六歌园区地下水管控修复方案服务项目（DCCG2024-008）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海洁壤环保科技有限公司	浙江省环境科技有限公司	福建省金皇环保科技有限公司
1.1	商务	投标人具有发改或环境或科技主管部门认定的环境类省级及以上研发机构的得2分，市级得1分，满分2分。	0-2	0.0	2.0	0.0
1.2	商务	投标人自2021年1月1日以来（合同签订日期为准）类似项目成功案例，每提供一个得1分，最高得3分（提供合同复印件并加盖单位公章，否则不得分）。	0-3	2.0	3.0	3.0
1.3	商务	根据投标人提供的售后服务方案的详细程度（0-2）、是否满足本项目的实际需要（0-2）服务响应时间（0-2）等内容由专家酌情打分，满分6分	0-6	4.5 5	4.9	4.4
1.4	商务	投标人提供的售后服务承诺及服务承诺落实的保障措施，后续技术支持能力情况等。由专家酌情打分，满分2分。	0-2	1.8	2.0	1.8
2.1	技术	项目理解：根据投标人对项目背景（0-1）、工作目标（0-1）、现状的理解程度（0-1）、对本项目任务的熟悉程度（0-1）等情况综合评议，满分4分。	0-4	3.7	3.8	3.6
2.2	技术	重点难点分析：针对本项目（包括但不限于园区范围、园区水文地质条件、园区历史、园区规划等方面）重点（0-1）、难点（0-1）和需求的分析（0-1）是否清晰、到位等情况综合评议，满分3分。	0-3	1.8	1.9	1.7
2.3	技术	根据供应商对本项目重点和难点问题进行准确、深入分析，提出的合理化建议或措施是否可行等方面综合评议，满分4分。	0-4	3.8	3.9	3.7
2.4	技术	根据投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性等情况综合评议，满分4分	0-4	3.5	3.8	3.7
2.5	技术	根据投标人组织机构（0-1）、管理和协调方法（0-1）、关键步骤的思路和要点（0-2）等情况综合评议，满分4分	0-4	3.5	3.6	3.4
2.6	技术	投标人技术方案中有明确的质量保证目标（0-1），质量保证措施（0-1）和体系（0-2）合理先进并具有详细的实施内容等情况综合评议，满分4分	0-4	3.2	3.8	3.6
2.7	技术	根据供应商提供的工作计划和时间进度合理（0-2）、项目组织管理与保障措施（0-2）是否切合实际等情况综合评议，满分4分。	0-4	3.6	3.8	3.8
2.8	技术	投标人制定的更新园区突发水污染事件专项应急预案的计划、措施是否科学、合理、有效，根据方案的可行性、科学性进行打分。满分3分。	0-3	2.0 2.7	2.7	2.7

技术商务资信评分明细表

2.9	技术	<p>1、具有生态、环保类专业副高级及以上工程师职称的，得2分；</p> <p>2、具有注册环评工程师资格证、注册环保工程师的，每项得1分，最高得2分。</p> <p>3、项目负责人获得过省级及以上环保相关荣誉或聘书的，每个得1分，最高得2分。</p> <p>注：（提供相关证书复印件及近3个月社保证明或者投标人为其在本单位缴纳社保的承诺并加盖投标人公章，提供承诺书的，入围后3个工作日内提供社保缴纳证明给征集人验证，如有无法提供，则作虚假应标处理；注册环评工程师还需提供生态部环境影响评价信用平台备案证明；否则不得分。）</p>	0-6	2.0	6.0	5.0
2.10	技术	<p>1、根据项目组成员具有生态、环保或地质类相关专业副高级及以上职称10人（含）及以上人数的得4分，5（含）-10人的得3分。5人以下得1分，满分4分。</p> <p>2、项目组成员分别具有环境科学、环境工程、水文学与水资源、地质工程、地下水科学与工程、土壤学6个专业的证书，每有一个专业得1分，满分6分。</p> <p>3、根据项目组成员具有“浙里净土”专家库专家人员数量5人（含）及以上人数的得4分，3（含）-5人的得3分。3人以下得1分，满分4分。</p> <p>4、投入本项目的人员中有取得注册环评工程师资格证的人员数量10人（含）及以上人数的得4分，5（含）-10人的得3分。5人以下得1分，满分4分。</p> <p>注：（提供相关证书复印件及近3个月社保证明或者投标人为其在本单位缴纳社保的承诺并加盖投标人公章，提供承诺书的，入围后3个工作日内提供社保缴纳证明给征集人验证，如有无法提供，则作虚假应标处理，未提供不得分。证书须在有效期内，注册环评工程师还需提供生态部环境影响评价信用平台备案证明，否则不得分。）</p>	0-18	4.0	18.0	15.0
2.11	技术	<p>投标人具有X射线荧光光谱仪（XRF）、光离子气体检测器（PID）、定位仪（RTK）、物理探测设备（高密度电法仪或地质雷达等）、管道监测机器人、多参数手持式水环境监测设备，每提供1个得0.5分；本项最高得3分。</p> <p>提供购买合同和发票证明材料，发票抬头与投标人名称须一致；若公司名称有变更，提供相关变更证明材料。</p>	0-3	0.0	3.0	0.0
合计			0-70	39.4	66.2	55.4

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：浙江东阳经济开发区生命健康产业横店园区、六歌园区地下水管控修复方案服务项目（DCCG2024-008）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海洁壤环保科技有限公司	浙江省环境科技有限公司	福建省金皇环保科技有限公司
1.	商务	投标人具有发改或环境或科技主管部门认定的环境类省级及以上研发机构的得2分，市级得1分，满分2分。	0-2	0.0	2.0	0.0
1.	商务	投标人自2021年1月1日以来（合同签订日期为准）类似项目成功案例，每提供一个得1分，最高得3分（提供合同复印件并加盖单位公章，否则不得分）。	0-3	2.0	3.0	3.0
1.	商务	根据投标人提供的售后服务方案的详细程度（0-2）、是否满足本项目的实际需要（0-2）服务响应时间（0-2）等内容由专家酌情打分，满分6分	0-6	5.0	5.6	5.0
1.	商务	投标人提供的售后服务承诺及服务承诺落实的保障措施，后续技术支持能力情况等。由专家酌情打分，满分2分。	0-2	1.5	1.6	1.5
2.	技术	项目理解：根据投标人对项目背景（0-1）、工作目标（0-1）、现状的理解程度（0-1）、对本项目任务的熟悉程度（0-1）等情况综合评议，满分4分。	0-4	3.0	3.5	3.0
2.	技术	重点难点分析：针对本项目（包括但不限于园区范围、园区水文地质条件、园区历史、园区规划等方面）重点（0-1）、难点（0-1）和需求的分析（0-1）是否清晰、到位等情况综合评议，满分3分。	0-3	2.5	2.8	2.5
2.	技术	根据供应商对本项目重点和难点问题进行准确、深入分析，提出的合理化建议或措施是否可行等方面综合评议，满分4分。	0-4	3.5	3.8	3.0
2.	技术	根据投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性等情况综合评议，满分4分	0-4	3.2	3.5	3.0
2.	技术	根据投标人组织机构（0-1）、管理和协调方法（0-1）、关键步骤的思路和要点（0-2）等情况综合评议，满分4分	0-4	3.0	3.6	3.0
2.	技术	投标人技术方案中有明确的质量保证目标（0-1），质量保证措施（0-1）和体系（0-2）合理先进并具有详细的实施内容等情况综合评议，满分4分	0-4	2.0	3.5	3.0
2.	技术	根据供应商提供的工作计划和时间进度合理（0-2）、项目组织管理与保障措施（0-2）是否切合实际等情况综合评议，满分4分。	0-4	3.0	3.5	3.5
2.	技术	投标人制定的更新园区突发水污染事件专项应急预案的计划、措施是否科学、合理、有效，根据方案的可行性、科学性进行打分。满分3分。	0-3	2.0	2.5	2.5

技术商务资信评分明细表

2.9	技术	<p>1、具有生态、环保类专业副高级及以上工程师职称的，得2分；</p> <p>2、具有注册环评工程师资格证、注册环保工程师的，每项得1分，最高得2分。</p> <p>3、项目负责人获得过省级及以上环保相关荣誉或聘书的，每个得1分，最高得2分。</p> <p>注：（提供相关证书复印件及近3个月社保证明或者投标人为其在本单位缴纳社保的承诺并加盖投标人公章，提供承诺书的，入围后3个工作日内提供社保缴纳证明给征集人验证，如有无法提供，则作虚假应标处理；注册环评工程师还需提供生态部环境影响评价信用平台备案证明；否则不得分。）</p>	0-6	2.0	6.0	5.0
2.10	技术	<p>1、根据项目组成员具有生态、环保或地质类相关专业副高级及以上职称10人（含）及以上人数的得4分，5（含）-10人的得3分。5人以下得1分，满分4分。</p> <p>2、项目组成员分别具有环境科学、环境工程、水文学与水资源、地质工程、地下水科学与工程、土壤学6个专业的证书，每有一个专业得1分，满分6分。</p> <p>3、根据项目组成员具有“浙里净土”专家库专家人员数量5人（含）及以上人数的得4分，3（含）-5人的得3分。3人以下得1分，满分4分。</p> <p>4、投入本项目的人员中有取得注册环评工程师资格证的人员数量10人（含）及以上人数的得4分，5（含）-10人的得3分。5人以下得1分，满分4分。</p> <p>注：（提供相关证书复印件及近3个月社保证明或者投标人为其在本单位缴纳社保的承诺并加盖投标人公章，提供承诺书的，入围后3个工作日内提供社保缴纳证明给征集人验证，如有无法提供，则作虚假应标处理，未提供不得分。证书须在有效期内，注册环评工程师还需提供生态部环境影响评价信用平台备案证明，否则不得分。）</p>	0-18	4.0	18.0	15.0
2.11	技术	<p>投标人具有X射线荧光光谱仪（XRF）、光离子气体检测器（PID）、定位仪（RTK）、物理探测设备（高密度电法仪或地质雷达等）、管道监测机器人、多参数手持式水环境监测设备，每提供1个得0.5分；本项最高得3分。</p> <p>提供购买合同和发票证明材料，发票抬头与投标人名称须一致；若公司名称有变更，提供相关变更证明材料。</p>	0-3	0.0	3.0	0.0
合计			0-70	36.7	65.9	53.0

专家（签名）：