

技术商务评分明细（郑遗凡）

项目名称：杭州市规划和自然资源局富阳分局杭州市富阳区新桐乡江洲村矿地综合利用项目砂岩矿地质勘查项目项目
(KXLH-2024-017)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中化地质矿山总局浙江地质勘查院	浙江省地矿勘察院有限公司	中国建筑材料工业地质勘查中心浙江总队	长春建工勘测规划设计有限公司
1	商务	企业资质（0-6分）： 1）具有矿山地质测量甲类机构的得3分，矿山地质测量乙类机构的得1分，乙类以下不得分； 2）具备通过国家级计量认证的检验检测机构的得3分，省级及以下计量认证的检验检测机构的得1分，其他不得分。 （需提供相关证明材料并加盖公章，没有或不提供不得分）	0-6	6.0	4.0	3.0	1.0
2	商务	认证体系（0-3分）： 具有质量管理体系认证，环境管理体系认证，职业健康安全管理体系认证，每提供一个证书得1分，最多得3分。 （提供有效证书加盖公章，没有或不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
3	商务	荣誉（0-2分）： 投标人地质矿产项目获得县级政府及以上荣誉的得2分。 （提供证明材料加盖公章，没有或不提供不得分）	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
4	商务	信用等级（0-1分） 根据投标人2023年度浙江省自然资源厅公布的浙江省地矿信用等级名单，A级的得1分，其余不得分。 （提供证明材料加盖公章，没有或不提供不得分）	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0
5	商务	1. 投标人近三年（以项目合同签订时间为准）以来，承担过矿产勘查项目业绩的，每个项目得0.5分，最高得2分。 2. 投标人自《浙江省普通建筑石料产地地质勘查技术要求》（浙自然资函〔2023〕45号）（以下简称“新规”）发布实施以来，根据“新规”承担过经费大于200万的普通建筑石料类地质勘查项目的，得1分。 （提供合同复印件及验收证明材料并加盖公章，没有或不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
6	技术	现场踏勘：针对投标人实地踏勘工作是否充分综合评定(0-4分)。进行了踏勘，踏勘充分全面的得3-4分，一般的得0-2分，无踏勘不得分。 （提供现场踏勘证明材料并加盖公章）	0-4	4.0	4.0	2.0	4.0
7	技术	需求分析：根据投标人对本项目背景、概况、现状等情况的了解详实程度，以及对项目需求的理解是否有独到的优势综合评定(0-4分)。理解认识思路清晰，全面合理的得3-4分；理解欠佳，基本全面、合理的得2-3分；简单或存在明显缺陷的得0-2分。	0-4	4.0	4.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	根据投标人对本次勘查整体工作部署的科学性、合理性和经济性等情况综合评定（0-4分）。理解认识思路清晰，全面合理的得3-4分；理解欠佳，基本全面、合理的得2-3分；简单或存在明显缺陷的得0-2分。	0-4	4.0	4.0	4.0	3.0
9	技术	根据投标人对本项目勘查方法及工作技术手段合理性、经济性、针对性等情况综合评定（0-5分）。理解认识思路清晰，全面合理的得4-5分；理解欠佳，基本全面、合理的得2-4分；简单或存在明显缺陷的得0-2分。	0-5	4.0	3.0	3.0	2.0
10	技术	根据投标人针对本项目重点、难点分析等进行综合评定（0-4分）。分析透彻，全面、合理的得3-4分；分析欠佳，基本全面、合理的得2-3分；分析过于笼统，存在明显缺陷的得0-2分。	0-4	4.0	4.0	3.0	2.0
11	技术	对所提供的特点和难点分析并提出的解决方案是否有独到的优势，每项得1分，最高得4分（0-4分）；	0-4	4.0	4.0	3.0	2.0
12	技术	根据投标人提供本项目应急突发事件的响应和处理方案进行综合评定（0-3分）。应急事件处理机制与措施总结到位，描述准确，内容完整的得2-3分；应急事件处理机制与措施总结基本准确、完整的得1-2分；应急事件处理机制与措施总结存在明显缺陷的得0-1分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
13	技术	项目实施进度计划、日程安排的合理性、先进性；保证工期措施、作业进度计划及确保工期的技术保证措施综合评定（0-4分）。安排内容详尽，合理可行的得3-4分；安排内容欠佳，基本合理可行的得2-3分；安排内容过于笼统，存在明显缺陷的得0-2分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
14	技术	质量管理机构是否健全，制度完善，质量规格是否符合技术要求规定，是否有完善工程质量保证体系和措施；成果质量保障措施，根据合理性可实施性强弱打分（0-4分）。作业质量保证与措施总结到位，描述准确，内容完整的得3-4分；作业质量保证与措施总结基本准确、完整的得2-3分；作业质量保证与措施总结存在明显缺陷的得0-2分。	0-4	4.0	4.0	4.0	3.0
15	技术	具备承担本项目所需要的专业设备情况（如无人机）、提供《拟投入设备设施情况表》及相关证明材料，根据设备设施的齐全程度，先进性等进行打分（0-4分）。完全符合项目实施需求的得3-4分，基本符合得2-3分，存在明显缺陷的得0-2分。 注：（需提供设备照片及有效的购置发票或租赁协议）	0-4	4.0	4.0	4.0	3.0

技术商务资信评分明细表

16	商务	<p>1. 项目负责人（0-4分） 拟投入本项目的负责人需具备地质类或矿产勘查专业高级工程师职称。 正高级（教授级）职称得2分，高级职称得1分；获得过省级及以上行政主管部门或行业协（学）会地质类奖项或荣誉的得2分，省级以下行政主管部门或行业协（学）会地质类奖项或荣誉的得1分，其他不得分。</p> <p>2. 项目团队其他成员（0-7分） （1）项目技术负责人具备地质类或矿产勘查专业正高级（教授级）职称的得2分，高级职称的得1分； （2）拟派的项目组成员（除项目负责人和技术负责人外）具有水文地质、工程地质、环境地质、水工环地质、地质、采矿、矿产勘查、物化探、测绘、分析测试专业高级职称的，一个得0.5分，最高不超过3分。 （3）拟派的项目组成员中（除项目负责人和技术负责人外）同时具备地质和采矿专业中级及以上职称的，一个得1分，最高得2分。 （注：以人员上需提供相关人员证书、近三个月社保证明及相关工作经验等证明材料，不提供不得分）</p>	0-11	11.0	8.0	9.0	3.5
17	技术	<p>投标人提供的技术服务、服务方案和服务承诺，以及服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施等打分（0-2分）。 服务可操作性强的得2分；服务操作性一般的得1分；服务可操作性存在明显缺陷的不得分。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0	1.0
18	技术	<p>针对本项目制定详实的资料管理方案的，最高得2分（0-2分）。 全面完善、合理的得2分；基本完善的得1分；欠佳的不得分。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0	1.0
合计			0-70	69.0	63.0	55.0	38.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（王尉英）

项目名称：杭州市规划和自然资源局富阳分局杭州市富阳区新桐乡江洲村矿地综合利用项目砂岩矿地质勘查项目项目
(KXLH-2024-017)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中化地质矿山总局浙江地质勘查院	浙江省地矿勘察院有限公司	中国建筑材料工业地质勘查中心浙江总队	长春建工勘测规划设计有限公司
1	商务	企业资质（0-6分）： 1）具有矿山地质测量甲类机构的得3分，矿山地质测量乙类机构的得1分，乙类以下不得分； 2）具备通过国家级计量认证的检验检测机构的得3分，省级及以下计量认证的检验检测机构的得1分，其他不得分。 （需提供相关证明材料并加盖公章，没有或不提供不得分）	0-6	6.0	4.0	3.0	1.0
2	商务	认证体系（0-3分）： 具有质量管理体系认证，环境管理体系认证，职业健康安全管理体系认证，每提供一个证书得1分，最多得3分。 （提供有效证书加盖公章，没有或不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
3	商务	荣誉（0-2分）： 投标人地质矿产项目获得县级政府及以上荣誉的得2分。 （提供证明材料加盖公章，没有或不提供不得分）	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
4	商务	信用等级（0-1分） 根据投标人2023年度浙江省自然资源厅公布的浙江省地矿信用等级名单，A级的得1分，其余不得分。 （提供证明材料加盖公章，没有或不提供不得分）	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0
5	商务	1. 投标人近三年（以项目合同签订时间为准）以来，承担过矿产勘查项目业绩的，每个项目得0.5分，最高得2分。 2. 投标人自《浙江省普通建筑石料矿产地地质勘查技术要求》（浙自然资函〔2023〕45号）（以下简称“新规”）发布实施以来，根据“新规”承担过经费大于200万的普通建筑石料类地质勘查项目的，得1分。 （提供合同复印件及验收证明材料并加盖公章，没有或不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
6	技术	现场踏勘：针对投标人实地踏勘工作是否充分综合评定(0-4分)。进行了踏勘，踏勘充分全面的得3-4分，一般的得0-2分，无踏勘不得分。 （提供现场踏勘证明材料并加盖公章）	0-4	3.0	3.0	1.0	2.0
7	技术	需求分析：根据投标人对本项目背景、概况、现状等情况的了解详实程度，以及对项目需求的理解是否有独到的优势综合评定(0-4分)。理解认识思路清晰，全面合理的得3-4分；理解欠佳，基本全面、合理的得2-3分；简单或存在明显缺陷的得0-2分。	0-4	3.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	根据投标人对本次勘查整体工作部署的科学性、合理性和经济性等情况综合评定（0-4分）。理解认识思路清晰，全面合理的得3-4分；理解欠佳，基本全面、合理的得2-3分；简单或存在明显缺陷的得0-2分。	0-4	3.0	3.0	3.0	2.0
9	技术	根据投标人对本项目勘查方法及工作技术手段合理性、经济性、针对性等情况综合评定（0-5分）。理解认识思路清晰，全面合理的得4-5分；理解欠佳，基本全面、合理的得2-4分；简单或存在明显缺陷的得0-2分。	0-5	4.0	3.0	3.0	3.0
10	技术	根据投标人针对本项目重点、难点分析等进行综合评定（0-4分）。分析透彻，全面、合理的得3-4分；分析欠佳，基本全面、合理的得2-3分；分析过于笼统，存在明显缺陷的得0-2分。	0-4	3.0	2.0	2.0	1.0
11	技术	对所提供的特点和难点分析并提出的解决方案是否有独到的优势，每项得1分，最高得4分（0-4分）；	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0
12	技术	根据投标人提供本项目应急突发事件的响应和处理方案进行综合评定（0-3分）。应急事件处理机制与措施总结到位，描述准确，内容完整的得2-3分；应急事件处理机制与措施总结基本准确、完整的得1-2分；应急事件处理机制与措施总结存在明显缺陷的得0-1分。	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0
13	技术	项目实施进度计划、日程安排的合理性、先进性；保证工期措施、作业进度计划及确保工期的技术保证措施综合评定（0-4分）。安排内容详尽，合理可行的得3-4分；安排内容欠佳，基本合理可行的得2-3分；安排内容过于笼统，存在明显缺陷的得0-2分。	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0
14	技术	质量管理机构是否健全，制度完善，质量规格是否符合技术要求规定，是否有完善工程质量保证体系和措施；成果质量保障措施，根据合理性可实施性强弱打分（0-4分）。作业质量保证与措施总结到位，描述准确，内容完整的得3-4分；作业质量保证与措施总结基本准确、完整的得2-3分；作业质量保证与措施总结存在明显缺陷的得0-2分。	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0
15	技术	具备承担本项目所需要的专业设备情况（如无人机）、提供《拟投入设备设施情况表》及相关证明材料，根据设备设施的齐全程度，先进性等进行打分（0-4分）。完全符合项目实施需求的得3-4分，基本符合得2-3分，存在明显缺陷的得0-2分。 注：（需提供设备照片及有效的购置发票或租赁协议）	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

16	商务	<p>1. 项目负责人（0-4分） 拟投入本项目的负责人需具备地质类或矿产勘查专业高级工程师职称。 正高级（教授级）职称得2分，高级职称得1分；获得过省级及以上行政主管部门或行业协（学）会地质类奖项或荣誉的得2分，省级以下行政主管部门或行业协（学）会地质类奖项或荣誉的得1分，其他不得分。</p> <p>2. 项目团队其他成员（0-7分） （1）项目技术负责人具备地质类或矿产勘查专业正高级（教授级）职称的得2分，高级职称的得1分； （2）拟派的项目组成员（除项目负责人和技术负责人外）具有水文地质、工程地质、环境地质、水工环地质、地质、采矿、矿产勘查、物化探、测绘、分析测试专业高级职称的，一个得0.5分，最高不超过3分。 （3）拟派的项目组成员中（除项目负责人和技术负责人外）同时具备地质和采矿专业中级及以上职称的，一个得1分，最高得2分。 （注：以人员上需提供相关人员证书、近三个月社保证明及相关工作经验等证明材料，不提供不得分）</p>	0-11	11.0	8.0	9.0	3.5
17	技术	<p>投标人提供的技术服务、服务方案和服务承诺，以及服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施等打分（0-2分）。 服务可操作性强的得2分；服务操作性一般的得1分；服务可操作性存在明显缺陷的不得分。</p>	0-2	1.0	1.0	1.0	1.0
18	技术	<p>针对本项目制定详实的资料管理方案的，最高得2分（0-2分）。 全面完善、合理的得2分；基本完善的得1分；欠佳的不得分。</p>	0-2	1.0	1.0	1.0	1.0
合计			0-70	58.0	50.0	45.0	33.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（蒋终利）

项目名称：杭州市规划和自然资源局富阳分局杭州市富阳区新桐乡江洲村矿地综合利用项目砂岩矿地质勘查项目项目
(KXLH-2024-017)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中化地质矿山总局浙江地质勘查院	浙江省地矿勘察院有限公司	中国建筑材料工业地质勘查中心浙江总队	长春建工勘测规划设计有限公司
1	商务	企业资质（0-6分）： 1）具有矿山地质测量甲类机构的得3分，矿山地质测量乙类机构的得1分，乙类以下不得分； 2）具备通过国家级计量认证的检验检测机构的得3分，省级及以下计量认证的检验检测机构的得1分，其他不得分。 （需提供相关证明材料并加盖公章，没有或不提供不得分）	0-6	6.0	4.0	3.0	1.0
2	商务	认证体系（0-3分）： 具有质量管理体系认证，环境管理体系认证，职业健康安全管理体系认证，每提供一个证书得1分，最多得3分。 （提供有效证书加盖公章，没有或不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
3	商务	荣誉（0-2分）： 投标人地质矿产项目获得县级政府及以上荣誉的得2分。 （提供证明材料加盖公章，没有或不提供不得分）	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
4	商务	信用等级（0-1分） 根据投标人2023年度浙江省自然资源厅公布的浙江省地矿信用等级名单，A级的得1分，其余不得分。 （提供证明材料加盖公章，没有或不提供不得分）	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0
5	商务	1. 投标人近三年（以项目合同签订时间为准）以来，承担过矿产勘查项目业绩的，每个项目得0.5分，最高得2分。 2. 投标人自《浙江省普通建筑石料矿产地地质勘查技术要求》（浙自然资函〔2023〕45号）（以下简称“新规”）发布实施以来，根据“新规”承担过经费大于200万的普通建筑石料类地质勘查项目的，得1分。 （提供合同复印件及验收证明材料并加盖公章，没有或不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
6	技术	现场踏勘：针对投标人实地踏勘工作是否充分综合评定(0-4分)。进行了踏勘，踏勘充分全面的得3-4分，一般的得0-2分，无踏勘不得分。 （提供现场踏勘证明材料并加盖公章）	0-4	4.0	4.0	2.0	2.0
7	技术	需求分析：根据投标人对本项目背景、概况、现状等情况的了解详实程度，以及对项目需求的理解是否有独到的优势综合评定(0-4分)。理解认识思路清晰，全面合理的得3-4分；理解欠佳，基本全面、合理的得2-3分；简单或存在明显缺陷的得0-2分。	0-4	3.0	3.0	3.0	2.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	根据投标人对本次勘查整体工作部署的科学性、合理性和经济性等情况综合评定（0-4分）。理解认识思路清晰，全面合理的得3-4分；理解欠佳，基本全面、合理的得2-3分；简单或存在明显缺陷的得0-2分。	0-4	3.0	3.0	2.0	3.0
9	技术	根据投标人对本项目勘查方法及工作技术手段合理性、经济性、针对性等情况综合评定（0-5分）。理解认识思路清晰，全面合理的得4-5分；理解欠佳，基本全面、合理的得2-4分；简单或存在明显缺陷的得0-2分。	0-5	4.0	4.0	2.0	2.0
10	技术	根据投标人针对本项目重点、难点分析等进行综合评定（0-4分）。分析透彻，全面、合理的得3-4分；分析欠佳，基本全面、合理的得2-3分；分析过于笼统，存在明显缺陷的得0-2分。	0-4	4.0	4.0	2.0	2.0
11	技术	对所提供的特点和难点分析并提出的解决方案是否有独到的优势，每项得1分，最高得4分（0-4分）；	0-4	4.0	4.0	2.0	1.0
12	技术	根据投标人提供本项目应急突发事件的响应和处理方案进行综合评定（0-3分）。应急事件处理机制与措施总结到位，描述准确，内容完整的得2-3分；应急事件处理机制与措施总结基本准确、完整的得1-2分；应急事件处理机制与措施总结存在明显缺陷的得0-1分。	0-3	3.0	3.0	2.0	1.0
13	技术	项目实施进度计划、日程安排的合理性、先进性；保证工期措施、作业进度计划及确保工期的技术保证措施综合评定（0-4分）。安排内容详尽，合理可行的得3-4分；安排内容欠佳，基本合理可行的得2-3分；安排内容过于笼统，存在明显缺陷的得0-2分。	0-4	4.0	3.0	3.0	2.0
14	技术	质量管理机构是否健全，制度完善，质量规格是否符合技术要求规定，是否有完善工程质量保证体系和措施；成果质量保障措施，根据合理性可实施性强弱打分（0-4分）。作业质量保证与措施总结到位，描述准确，内容完整的得3-4分；作业质量保证与措施总结基本准确、完整的得2-3分；作业质量保证与措施总结存在明显缺陷的得0-2分。	0-4	4.0	3.0	4.0	2.0
15	技术	具备承担本项目所需要的专业设备情况（如无人机）、提供《拟投入设备设施情况表》及相关证明材料，根据设备设施的齐全程度，先进性等进行打分（0-4分）。完全符合项目实施需求的得3-4分，基本符合得2-3分，存在明显缺陷的得0-2分。 注：（需提供设备照片及有效的购置发票或租赁协议）	0-4	4.0	4.0	4.0	2.0

技术商务资信评分明细表

16	商务	<p>1. 项目负责人（0-4分） 拟投入本项目的负责人需具备地质类或矿产勘查专业高级工程师职称。 正高级（教授级）职称得2分，高级职称得1分；获得过省级及以上行政主管部门或行业协（学）会地质类奖项或荣誉的得2分，省级以下行政主管部门或行业协（学）会地质类奖项或荣誉的得1分，其他不得分。</p> <p>2. 项目团队其他成员（0-7分） （1）项目技术负责人具备地质类或矿产勘查专业正高级（教授级）职称的得2分，高级职称的得1分； （2）拟派的项目组成员（除项目负责人和技术负责人外）具有水文地质、工程地质、环境地质、水工环地质、地质、采矿、矿产勘查、物化探、测绘、分析测试专业高级职称的，一个得0.5分，最高不超过3分。 （3）拟派的项目组成员中（除项目负责人和技术负责人外）同时具备地质和采矿专业中级及以上职称的，一个得1分，最高得2分。 （注：以人员上需提供相关人员证书、近三个月社保证明及相关工作经验等证明材料，不提供不得分）</p>	0-11	11.0	8.0	9.0	3.5
17	技术	<p>投标人提供的技术服务、服务方案和服务承诺，以及服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施等打分（0-2分）。 服务可操作性强的得2分；服务操作性一般的得1分；服务可操作性存在明显缺陷的不得分。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0	1.0
18	技术	<p>针对本项目制定详实的资料管理方案的，最高得2分（0-2分）。 全面完善、合理的得2分；基本完善的得1分；欠佳的不得分。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0	1.0
合计			0-70	67.0	60.0	48.0	28.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（祝寿南）

项目名称：杭州市规划和自然资源局富阳分局杭州市富阳区新桐乡江洲村矿地综合利用项目砂岩矿地质勘查项目项目
(KXLH-2024-017)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中化地质矿山总局浙江地质勘查院	浙江省地矿勘察院有限公司	中国建筑材料工业地质勘查中心浙江总队	长春建工勘测规划设计有限公司
1	商务	企业资质（0-6分）： 1）具有矿山地质测量甲类机构的得3分，矿山地质测量乙类机构的得1分，乙类以下不得分； 2）具备通过国家级计量认证的检验检测机构的得3分，省级及以下计量认证的检验检测机构的得1分，其他不得分。 （需提供相关证明材料并加盖公章，没有或不提供不得分）	0-6	6.0	4.0	3.0	1.0
2	商务	认证体系（0-3分）： 具有质量管理体系认证，环境管理体系认证，职业健康安全管理体系认证，每提供一个证书得1分，最多得3分。 （提供有效证书加盖公章，没有或不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
3	商务	荣誉（0-2分）： 投标人地质矿产项目获得县级政府及以上荣誉的得2分。 （提供证明材料加盖公章，没有或不提供不得分）	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
4	商务	信用等级（0-1分） 根据投标人2023年度浙江省自然资源厅公布的浙江省地矿信用等级名单，A级的得1分，其余不得分。 （提供证明材料加盖公章，没有或不提供不得分）	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0
5	商务	1. 投标人近三年（以项目合同签订时间为准）以来，承担过矿产勘查项目业绩的，每个项目得0.5分，最高得2分。 2. 投标人自《浙江省普通建筑石料产地地质勘查技术要求》（浙自然资函〔2023〕45号）（以下简称“新规”）发布实施以来，根据“新规”承担过经费大于200万的普通建筑石料类地质勘查项目的，得1分。 （提供合同复印件及验收证明材料并加盖公章，没有或不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
6	技术	现场踏勘：针对投标人实地踏勘工作是否充分综合评定(0-4分)。进行了踏勘，踏勘充分全面的得3-4分，一般的得0-2分，无踏勘不得分。 （提供现场踏勘证明材料并加盖公章）	0-4	4.0	4.0	2.0	3.0
7	技术	需求分析：根据投标人对本项目背景、概况、现状等情况的了解详实程度，以及对项目需求的理解是否有独到的优势综合评定(0-4分)。理解认识思路清晰，全面合理的得3-4分；理解欠佳，基本全面、合理的得2-3分；简单或存在明显缺陷的得0-2分。	0-4	4.0	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	根据投标人对本次勘查整体工作部署的科学性、合理性和经济性等情况综合评定（0-4分）。理解认识思路清晰，全面合理的得3-4分；理解欠佳，基本全面、合理的得2-3分；简单或存在明显缺陷的得0-2分。	0-4	4.0	4.0	3.0	3.0
9	技术	根据投标人对本项目勘查方法及工作技术手段合理性、经济性、针对性等情况综合评定（0-5分）。理解认识思路清晰，全面合理的得4-5分；理解欠佳，基本全面、合理的得2-4分；简单或存在明显缺陷的得0-2分。	0-5	4.0	4.0	4.0	2.0
10	技术	根据投标人针对本项目重点、难点分析等进行综合评定（0-4分）。分析透彻，全面、合理的得3-4分；分析欠佳，基本全面、合理的得2-3分；分析过于笼统，存在明显缺陷的得0-2分。	0-4	4.0	4.0	4.0	2.0
11	技术	对所提供的特点和难点分析并提出的解决方案是否有独到的优势，每项得1分，最高得4分（0-4分）；	0-4	3.0	3.0	3.0	1.0
12	技术	根据投标人提供本项目应急突发事件的响应和处理方案进行综合评定（0-3分）。应急事件处理机制与措施总结到位，描述准确，内容完整的得2-3分；应急事件处理机制与措施总结基本准确、完整的得1-2分；应急事件处理机制与措施总结存在明显缺陷的得0-1分。	0-3	3.0	3.0	3.0	2.0
13	技术	项目实施进度计划、日程安排的合理性、先进性；保证工期措施、作业进度计划及确保工期的技术保证措施综合评定（0-4分）。安排内容详尽，合理可行的得3-4分；安排内容欠佳，基本合理可行的得2-3分；安排内容过于笼统，存在明显缺陷的得0-2分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
14	技术	质量管理机构是否健全，制度完善，质量规格是否符合技术要求规定，是否有完善工程质量保证体系和措施；成果质量保障措施，根据合理性可实施性强弱打分（0-4分）。作业质量保证与措施总结到位，描述准确，内容完整的得3-4分；作业质量保证与措施总结基本准确、完整的得2-3分；作业质量保证与措施总结存在明显缺陷的得0-2分。	0-4	4.0	4.0	4.0	3.0
15	技术	具备承担本项目所需要的专业设备情况（如无人机）、提供《拟投入设备设施情况表》及相关证明材料，根据设备设施的齐全程度，先进性等进行打分（0-4分）。完全符合项目实施需求的得3-4分，基本符合得2-3分，存在明显缺陷的得0-2分。 注：（需提供设备照片及有效的购置发票或租赁协议）	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0

技术商务资信评分明细表

16	商务	<p>1. 项目负责人（0-4分） 拟投入本项目的负责人需具备地质类或矿产勘查专业高级工程师职称。 正高级（教授级）职称得2分，高级职称得1分；获得过省级及以上行政主管部门或行业协（学）会地质类奖项或荣誉的得2分，省级以下行政主管部门或行业协（学）会地质类奖项或荣誉的得1分，其他不得分。</p> <p>2. 项目团队其他成员（0-7分） （1）项目技术负责人具备地质类或矿产勘查专业正高级（教授级）职称的得2分，高级职称的得1分； （2）拟派的项目组成员（除项目负责人和技术负责人外）具有水文地质、工程地质、环境地质、水工环地质、地质、采矿、矿产勘查、物化探、测绘、分析测试专业高级职称的，一个得0.5分，最高不超过3分。 （3）拟派的项目组成员中（除项目负责人和技术负责人外）同时具备地质和采矿专业中级及以上职称的，一个得1分，最高得2分。 （注：以人员上需提供相关人员证书、近三个月社保证明及相关工作经验等证明材料，不提供不得分）</p>	0-11	11.0	8.0	9.0	3.5
17	技术	<p>投标人提供的技术服务、服务方案和服务承诺，以及服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施等打分（0-2分）。 服务可操作性强的得2分；服务操作性一般的得1分；服务可操作性存在明显缺陷的不得分。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0	1.0
18	技术	<p>针对本项目制定详实的资料管理方案的，最高得2分（0-2分）。 全面完善、合理的得2分；基本完善的得1分；欠佳的不得分。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0	1.0
合计			0-70	68.0	62.0	56.0	36.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（周伟汉）

项目名称：杭州市规划和自然资源局富阳分局杭州市富阳区新桐乡江洲村矿地综合利用项目砂岩矿地质勘查项目项目
(KXLH-2024-017)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中化地质矿山总局浙江地质勘查院	浙江省地矿勘察院有限公司	中国建筑材料工业地质勘查中心浙江总队	长春建工勘测规划设计有限公司
1	商务	企业资质（0-6分）： 1）具有矿山地质测量甲类机构的得3分，矿山地质测量乙类机构的得1分，乙类以下不得分； 2）具备通过国家级计量认证的检验检测机构的得3分，省级及以下计量认证的检验检测机构的得1分，其他不得分。 （需提供相关证明材料并加盖公章，没有或不提供不得分）	0-6	6.0	4.0	3.0	1.0
2	商务	认证体系（0-3分）： 具有质量管理体系认证，环境管理体系认证，职业健康安全管理体系认证，每提供一个证书得1分，最多得3分。 （提供有效证书加盖公章，没有或不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
3	商务	荣誉（0-2分）： 投标人地质矿产项目获得县级政府及以上荣誉的得2分。 （提供证明材料加盖公章，没有或不提供不得分）	0-2	2.0	2.0	2.0	0.0
4	商务	信用等级（0-1分） 根据投标人2023年度浙江省自然资源厅公布的浙江省地矿信用等级名单，A级的得1分，其余不得分。 （提供证明材料加盖公章，没有或不提供不得分）	0-1	1.0	1.0	1.0	0.0
5	商务	1. 投标人近三年（以项目合同签订时间为准）以来，承担过矿产勘查项目业绩的，每个项目得0.5分，最高得2分。 2. 投标人自《浙江省普通建筑石料矿产地地质勘查技术要求》（浙自然资函〔2023〕45号）（以下简称“新规”）发布实施以来，根据“新规”承担过经费大于200万的普通建筑石料类地质勘查项目的，得1分。 （提供合同复印件及验收证明材料并加盖公章，没有或不提供不得分）	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
6	技术	现场踏勘：针对投标人实地踏勘工作是否充分综合评定(0-4分)。进行了踏勘，踏勘充分全面的得3-4分，一般的得0-2分，无踏勘不得分。 （提供现场踏勘证明材料并加盖公章）	0-4	4.0	3.0	3.0	2.0
7	技术	需求分析：根据投标人对本项目背景、概况、现状等情况的了解详实程度，以及对项目需求的理解是否有独到的优势综合评定(0-4分)。理解认识思路清晰，全面合理的得3-4分；理解欠佳，基本全面、合理的得2-3分；简单或存在明显缺陷的得0-2分。	0-4	4.0	4.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	根据投标人对本次勘查整体工作部署的科学性、合理性和经济性等情况综合评定（0-4分）。理解认识思路清晰，全面合理的得3-4分；理解欠佳，基本全面、合理的得2-3分；简单或存在明显缺陷的得0-2分。	0-4	4.0	4.0	2.0	2.0
9	技术	根据投标人对本项目勘查方法及工作技术手段合理性、经济性、针对性等情况综合评定（0-5分）。理解认识思路清晰，全面合理的得4-5分；理解欠佳，基本全面、合理的得2-4分；简单或存在明显缺陷的得0-2分。	0-5	5.0	4.0	4.0	3.0
10	技术	根据投标人针对本项目重点、难点分析等进行综合评定（0-4分）。分析透彻，全面、合理的得3-4分；分析欠佳，基本全面、合理的得2-3分；分析过于笼统，存在明显缺陷的得0-2分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
11	技术	对所提供的特点和难点分析并提出的解决方案是否有独到的优势，每项得1分，最高得4分（0-4分）；	0-4	4.0	4.0	4.0	3.0
12	技术	根据投标人提供本项目应急突发事件的响应和处理方案进行综合评定（0-3分）。应急事件处理机制与措施总结到位，描述准确，内容完整的得2-3分；应急事件处理机制与措施总结基本准确、完整的得1-2分；应急事件处理机制与措施总结存在明显缺陷的得0-1分。	0-3	3.0	3.0	2.0	2.0
13	技术	项目实施进度计划、日程安排的合理性、先进性；保证工期措施、作业进度计划及确保工期的技术保证措施综合评定（0-4分）。安排内容详尽，合理可行的得3-4分；安排内容欠佳，基本合理可行的得2-3分；安排内容过于笼统，存在明显缺陷的得0-2分。	0-4	4.0	3.0	3.0	2.0
14	技术	质量管理机构是否健全，制度完善，质量规格是否符合技术要求规定，是否有完善工程质量保证体系和措施；成果质量保障措施，根据合理性可实施性强弱打分（0-4分）。作业质量保证与措施总结到位，描述准确，内容完整的得3-4分；作业质量保证与措施总结基本准确、完整的得2-3分；作业质量保证与措施总结存在明显缺陷的得0-2分。	0-4	4.0	4.0	4.0	3.0
15	技术	具备承担本项目所需要的专业设备情况（如无人机）、提供《拟投入设备设施情况表》及相关证明材料，根据设备设施的齐全程度，先进性等进行打分（0-4分）。完全符合项目实施需求的得3-4分，基本符合得2-3分，存在明显缺陷的得0-2分。 注：（需提供设备照片及有效的购置发票或租赁协议）	0-4	4.0	4.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

16	商务	<p>1. 项目负责人（0-4分） 拟投入本项目的负责人需具备地质类或矿产勘查专业高级工程师职称。 正高级（教授级）职称得2分，高级职称得1分；获得过省级及以上行政主管部门或行业协（学）会地质类奖项或荣誉的得2分，省级以下行政主管部门或行业协（学）会地质类奖项或荣誉的得1分，其他不得分。</p> <p>2. 项目团队其他成员（0-7分） （1）项目技术负责人具备地质类或矿产勘查专业正高级（教授级）职称的得2分，高级职称的得1分； （2）拟派的项目组成员（除项目负责人和技术负责人外）具有水文地质、工程地质、环境地质、水工环地质、地质、采矿、矿产勘查、物化探、测绘、分析测试专业高级职称的，一个得0.5分，最高不超过3分。 （3）拟派的项目组成员中（除项目负责人和技术负责人外）同时具备地质和采矿专业中级及以上职称的，一个得1分，最高得2分。 （注：以人员上需提供相关人员证书、近三个月社保证明及相关工作经验等证明材料，不提供不得分）</p>	0-11	11.0	8.0	9.0	3.5
17	技术	<p>投标人提供的技术服务、服务方案和服务承诺，以及服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施等打分（0-2分）。 服务可操作性强的得2分；服务操作性一般的得1分；服务可操作性存在明显缺陷的不得分。</p>	0-2	2.0	2.0	1.0	1.0
18	技术	<p>针对本项目制定详实的资料管理方案的，最高得2分（0-2分）。 全面完善、合理的得2分；基本完善的得1分；欠佳的不得分。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0	1.0
合计			0-70	70.0	62.0	53.0	36.5

专家（签名）：