

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：德清县莫干山镇庾村地热资源勘探项目（ZJXCXZF-2023-G01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中煤浙江 勘测设计 有限公司	浙江省工 程物探有 限公司	浙江核 地质生态 环境规划 设计有限 公司	浙江省地 质矿产有 限公司	邯郸市伟 业地热开 发有限公 司
1.1	商务资信	<p>投标人总体情况8分</p> <p>1.投标人具有水文地质勘察甲级资质的，得2分，具有水文地质勘察乙级资质的，得1分；</p> <p>2.投标人具有省级及以上检验检测机构资质的，得2分；</p> <p>3.投标人具有2021年度浙江省地矿信用等级A级资质，得1分；</p> <p>4.投标人具有质量管理体系认证证书的，得1分；</p> <p>5.投标人具有环境管理体系认证证书的，得1分；</p> <p>6.投标人具有职业健康安全管理体系认证证书的，得1分；</p> <p>注：以上证明材料须提供有效期内的证书复印件并加盖公章，否则不得分。</p>	0-8	6	4	2	8	3
1.2	商务资信	<p>荣誉奖项3分</p> <p>投标人获得的荣誉奖励（2019年1月1日起至本项目截标时间止，以获奖证书落款时间为准）：省部级及以上的得3分，区市级的得2分，县级的得1分。（注：本项不重复计分，以最高级别认定，须提供有效的荣誉证书证明文件，不提供不得分。）</p>	0-3	3	0	0	3	0
1.3	商务资信	<p>业绩1分</p> <p>根据投标人提供的2019年1月1日起至本项目截标时间止完成的类似项目业绩（地下水勘查或地热勘查等）的数量进行打分，每个业绩得0.5分，最高得1分。</p> <p>注：投标时在磋商响应文件中须提供合同复印件（应包含能够体现具体采购内容的部分），不提供不得分。</p>	0-1	1	0	0	1	1
1.4	商务资信	<p>服务网点情况4分</p> <p>投标人的公司、分公司或售后服务点有设在杭州、湖州地区的得4分；省内其他地区（除杭州、湖州外）得3分；省外地区得1分。承诺中标后在项目所在地区设立分公司或售后服务网点的得4分，须提供专门针对售后服务网点的承诺函，格式自拟。</p> <p>（注：本项不重复计分，以最高分计入，最高得5分。须提供详细的服务网点的全称、地址、联系人、联系方式、营业执照复印件；若服务网点为投标人的合作单位，则需同时提供合作单位营业执照复印件、合作协议、合作单位技术人员组成、合作单位技术人员社保证明清单、合作单位技术人员技术等级或职称证书等复印件等）（加盖公章）</p>	0-4	4	4	4	4	4

1.5	商务信	<p>团队人员配置情况14分</p> <p>【1】针对本项目拟派的项目负责人情况： 项目负责人为地质（或水工环地质或测量）专业高级工程师的得3分；中级工程师得1.5分，中级以下不得分。</p> <p>【2】针对本项目拟派的技术负责人情况： 技术负责人为地质（或水工环地质或测量）专业高级工程师，同时具备注册土木工程师（岩土）资格的得3分；中级工程师得1.5分，中级以下不得分。</p> <p>【3】项目组主要组成人员情况： 根据拟派项目组其他成员（除项目负责人和技术负责人外）的成员架构、专业性、稳定性等情况进行打分： ①成员组中具有地质、水工环地质、测量专业副高及以上职称的得每个人员得2分，最高得6分； ②其余人员结构和技术组配备是否完善、专业性情况进行打分（0-2分） （注：项目负责人和技术负责人不得兼任，以上涉及到的所有人员须提供截标时间止近1个月社保证明、职称证书等证明材料，不提供或提供不全的不得分。）</p>	0-14	10.5	5.5	9.5	13.5	4
2.1	技术	<p>项目重点、难点分析6分</p> <p>针对本项目区域现状、历程、发展规划了解情况，对技术需求中关键问题把握、重点难点分析（0-3分），以及对关键问题和重点难点的解决办法进行评分（0-3分），共6分。</p>	0-6	4.5	1.5	1	4	3
2.2	技术	<p>项目实施方案18分</p> <p>投标人针对项目具体实施拟定的实施方案详实，有针对性，内容完整等进行打分；（0-3分） 根据投标人提供的方案内容齐全、结构完整、表述准确、条理清晰程度进行打分；（0-3分） 投标人是否具有完整、丰富、系统的工作区基础资料（0-3分），是否对本地区地热资源勘查研究、分析研究透彻（0-3分）； 方案总体计划工作部署得当，进度计划科学合理、具体、依据充分的得0-3分。 针对本项目的工作量安排合理，时间安排得当、具体的得0-3分。</p>	0-18	12	10	8	15	8
2.3	技术	<p>目标任务、技术路线及方法5分</p> <p>针对本项目提出具有地方特色的莫干山镇地热资源勘查与开发规划工作思路和技术路线是否思路清晰（0-3分）、方案特色（0-3分），不提供不得分。</p>	0-5	3.5	1.5	2	4.5	2.5
2.4	技术	<p>设施设备情况6分</p> <p>根据投标人拟使用的钻井液与成井、固井材料是否满足招标要求（0-2分）； 拟投入本项目的仪器装备及软件性能是否满足工作要求（0-2分），是否配置齐全、状态完好（0-2分）。</p>	0-6	4	2	2	5.5	4
2.5	技术	<p>规划编制大纲4分</p> <p>针对本项目提出本次莫干山镇地热资源勘查与开发规划的主要成果体系是否具体完整（0-2分）、主要成果目录是否清晰明确（0-2分），不提供不得分。</p>	0-4	2	2	2.5	3	3
2.6	技术	<p>质量保证措施7分</p> <p>质量保证体系是否完备，措施是否具体、有效、可行（0-3分），质量管理制度是否健全（0-2分），质量保障措施是否具体可行（0-2分）。</p>	0-7	6	2	3	6.5	6
2.7	技术	<p>安全措施6分</p> <p>根据投标人提供的针对本项目的安全管理措施的可靠性（0-3分）、科学合理性（0-3分）进行打分。</p>	0-6	4	2	2.5	4.5	4.5
2.8	技术	<p>应急预案5分</p> <p>根据投标人针对本项目的突发应急事件（突然停水、停电情况治理、设备故障应急治理等）的治理预案，确保事件及时排除（0-3分），具备科学性、合理性（0-2分），共5分。</p>	0-5	4	2	2	4	4

2.9	技术	后续服务承诺3分 根据投标人对本工程后续工作技术咨询服务的承诺，由评委进行打分（0-3分）	0-3	2	1.5	1.5	2.5	2
合计			0-90	66.5	38	40	79	49

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：德清县莫干山镇庾村地热资源勘探项目（ZJXCXZF-2023-G01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中煤浙江 勘测设计 有限公司	浙江省工 程物探有 限公司	浙江久核 地质生态 环境规划 设计有限 公司	浙江省地 矿勘察有 限公司	邯郸市伟 业地热开 发有限公 司
1.1	商务资信	<p>投标人总体情况8分</p> <p>1.投标人具有水文地质勘察甲级资质的，得2分，具有水文地质勘察乙级资质的，得1分；</p> <p>2.投标人具有省级及以上检验检测机构资质的，得2分；</p> <p>3.投标人具有2021年度浙江省地矿信用等级A级资质，得1分；</p> <p>4.投标人具有质量管理体系认证证书的，得1分；</p> <p>5.投标人具有环境管理体系认证证书的，得1分；</p> <p>6.投标人具有职业健康安全管理体系认证证书的，得1分；</p> <p>注：以上证明材料须提供有效期内的证书复印件并加盖公章，否则不得分。</p>	0-8	6	4	2	8	3
1.2	商务资信	<p>荣誉奖项3分</p> <p>投标人获得的荣誉奖励（2019年1月1日起至本项目截标时间止，以获奖证书落款时间为准）：省部级及以上的得3分，区市级的得2分，县级的得1分。（注：本项不重复计分，以最高级别认定，须提供有效的荣誉证书证明文件，不提供不得分。）</p>	0-3	3	0	0	3	0
1.3	商务资信	<p>业绩1分</p> <p>根据投标人提供的2019年1月1日起至本项目截标时间止完成的类似项目业绩（地下水勘查或地热勘查等）的数量进行打分，每个业绩得0.5分，最高得1分。</p> <p>注：投标时在磋商响应文件中须提供合同复印件（应包含能够体现具体采购内容的部分），不提供不得分。</p>	0-1	1	0	0	1	1
1.4	商务资信	<p>服务网点情况4分</p> <p>投标人的公司、分公司或售后服务点有设在杭州、湖州地区的得4分；省内其他地区（除杭州、湖州外）得3分；省外地区得1分。承诺中标后在项目所在地区设立分公司或售后服务网点的得4分，须提供专门针对售后服务网点的承诺函，格式自拟。（注：本项不重复计分，以最高分计入，最高得5分。须提供详细的服务网点的名称、地址、联系人、联系方式、营业执照复印件；若服务网点为投标人的合作单位，则需同时提供合作单位营业执照复印件、合作协议、合作单位技术人员组成、合作单位技术人员社保证明清单、合作单位技术人员技术等级或职称证书等复印件等）（加盖公章）</p>	0-4	4	4	4	4	4

1.5	商务信	<p>团队人员配置情况14分</p> <p>【1】针对本项目拟派的项目负责人情况： 项目负责人为地质（或水工环地质或测量）专业高级工程师的得3分；中级工程师得1.5分，中级以下不得分。</p> <p>【2】针对本项目拟派的技术负责人情况： 技术负责人为地质（或水工环地质或测量）专业高级工程师，同时具备注册土木工程师（岩土）资格的得3分；中级工程师得1.5分，中级以下不得分。</p> <p>【3】项目组主要组成人员情况： 根据拟派项目组其他成员（除项目负责人和技术负责人外）的成员架构、专业性、稳定性等情况进行打分： ①成员组中具有地质、水工环地质、测量专业副高及以上职称的得每个人得2分，最高得6分； ②其余人员结构和技术组配备是否完善、专业性情况进行打分（0-2分） （注：项目负责人和技术负责人不得兼任，以上涉及到的所有人员须提供截标时间止近1个月社保证明、职称证书等证明材料，不提供或提供不全的不得分。）</p>	0-14	10.5	5.5	9.5	13.5	4
2.1	技术	<p>项目重点、难点分析6分</p> <p>针对本项目区域现状、历程、发展规划了解情况，对技术需求中关键问题把握、重点难点分析（0-3分），以及对关键问题和重点难点的解决办法进行评分（0-3分），共6分。</p>	0-6	5	2	2	4.5	3.5
2.2	技术	<p>项目实施方案18分</p> <p>投标人针对项目具体实施拟定的实施方案详实，有针对性，内容完整等进行打分；（0-3分） 根据投标人提供的方案内容齐全、结构完整、表述准确、条理清晰程度进行打分；（0-3分） 投标人是否具有完整、丰富、系统的工作区基础资料（0-3分），是否对本地区地热资源勘查研究、分析研究透彻（0-3分）； 方案总体计划工作部署得当，进度计划科学合理、具体、依据充分的得0-3分。 针对本项目的工作量安排合理，时间安排得当、具体的得0-3分。</p>	0-18	13	11	9	15	8.5
2.3	技术	<p>目标任务、技术路线及方法5分</p> <p>针对本项目提出具有地方特色的莫干山镇地热资源勘查与开发规划工作思路和技术路线是否思路清晰（0-3分）、方案特色（0-3分），不提供不得分。</p>	0-5	4	2	2.5	4.5	2.5
2.4	技术	<p>设施设备情况6分</p> <p>根据投标人拟使用的钻井液与成井、固井材料是否满足招标要求（0-2分）； 拟投入本项目的仪器装备及软件性能是否满足工作要求（0-2分），是否配置齐全、状态完好（0-2分）。</p>	0-6	4	2.5	2.5	5	4
2.5	技术	<p>规划编制大纲4分</p> <p>针对本项目提出本次莫干山镇地热资源勘查与开发规划的主要成果体系是否具体完整（0-2分）、主要成果目录是否清晰明确（0-2分），不提供不得分。</p>	0-4	2.5	2	3	3	3
2.6	技术	<p>质量保证措施7分</p> <p>质量保证体系是否完备，措施是否具体、有效、可行（0-3分），质量管理制度是否健全（0-2分），质量保障措施是否具体可行（0-2分）。</p>	0-7	5	3	3	6	6
2.7	技术	<p>安全措施6分</p> <p>根据投标人提供的针对本项目的安全管理措施的可靠性（0-3分）、科学合理性（0-3分）进行打分。</p>	0-6	4.5	3	2.5	5	5
2.8	技术	<p>应急预案5分</p> <p>根据投标人针对本项目的突发应急事件（突然停水、停电情况治理、设备故障应急治理等）的治理预案，确保事件及时排除（0-3分），具备科学性、合理性（0-2分），共5分。</p>	0-5	4	2.5	2.5	4.5	4.5

2.9	技术	后续服务承诺 3分 根据投标人对本工程后续工作技术咨询服务的承诺，由评委进行打分（ 0-3分 ）	0-3	2	1.5	1.5	2.5	2
合计			0-90	68.5	43	44	79.5	51

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：德清县莫干山镇庾村地热资源勘探项目（ZJXCXZF-2023-G01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中煤浙江 勘测设计 有限公司	浙江省工 程物探有 限公司	浙江核 地质生态 环境设计 有限公司	浙江省地 矿勘察有 限公司	邯郸市伟 业地热开 发有限公 司
1.1	商务资信	<p>投标人总体情况8分</p> <p>1.投标人具有水文地质勘察甲级资质的，得2分，具有水文地质勘察乙级资质的，得1分；</p> <p>2.投标人具有省级及以上检验检测机构资质的，得2分；</p> <p>3.投标人具有2021年度浙江省地矿信用等级A级资质，得1分；</p> <p>4.投标人具有质量管理体系认证证书的，得1分；</p> <p>5.投标人具有环境管理体系认证证书的，得1分；</p> <p>6.投标人具有职业健康安全管理体系认证证书的，得1分；</p> <p>注：以上证明材料须提供有效期内的证书复印件并加盖公章，否则不得分。</p>	0-8	6	4	2	8	3
1.2	商务资信	<p>荣誉奖项3分</p> <p>投标人获得的荣誉奖励（2019年1月1日起至本项目截标时间止，以获奖证书落款时间为准）：省部级及以上的得3分，区市级的得2分，县级的得1分。（注：本项不重复计分，以最高级别认定，须提供有效的荣誉证书证明文件，不提供不得分。）</p>	0-3	3	0	0	3	0
1.3	商务资信	<p>业绩1分</p> <p>根据投标人提供的2019年1月1日起至本项目截标时间止完成的类似项目业绩（地下水勘查或地热勘查等）的数量进行打分，每个业绩得0.5分，最高得1分。</p> <p>注：投标时在磋商响应文件中须提供合同复印件（应包含能够体现具体采购内容的部分），不提供不得分。</p>	0-1	1	0	0	1	1
1.4	商务资信	<p>服务网点情况4分</p> <p>投标人的公司、分公司或售后服务点有设在杭州、湖州地区的得4分；省内其他地区（除杭州、湖州外）得3分；省外地区得1分。承诺中标后在项目所在地区设立分公司或售后服务网点的得4分，须提供专门针对售后服务网点的承诺函，格式自拟。（注：本项不重复计分，以最高分计入，最高得5分。须提供详细的服务网点的名称、地址、联系人、联系方式、营业执照复印件；若服务网点为投标人的合作单位，则需同时提供合作单位营业执照复印件、合作协议、合作单位技术人员组成、合作单位技术人员社保证明清单、合作单位技术人员技术等级或职称证书等复印件等）（加盖公章）</p>	0-4	4	4	4	4	4

1.5	商务信	<p>团队人员配置情况14分</p> <p>【1】针对本项目拟派的项目负责人情况： 项目负责人为地质（或水工环地质或测量）专业高级工程师的得3分；中级工程师得1.5分，中级以下不得分。</p> <p>【2】针对本项目拟派的技术负责人情况： 技术负责人为地质（或水工环地质或测量）专业高级工程师，同时具备注册土木工程师（岩土）资格的得3分；中级工程师得1.5分，中级以下不得分。</p> <p>【3】项目组主要组成人员情况： 根据拟派项目组其他成员（除项目负责人和技术负责人外）的成员架构、专业性、稳定性等情况进行打分： ①成员组中具有地质、水工环地质、测量专业副高及以上职称的得每个人员得2分，最高得6分； ②其余人员结构和技术组配备是否完善、专业性情况进行打分（0-2分） （注：项目负责人和技术负责人不得兼任，以上涉及到的所有人员须提供截标时间止近1个月社保证明、职称证书等证明材料，不提供或提供不全的不得分。）</p>	0-14	10.5	5.5	9.5	13.5	4
2.1	技术	<p>项目重点、难点分析6分</p> <p>针对本项目区域现状、历程、发展规划了解情况，对技术需求中关键问题把握、重点难点分析（0-3分），以及对关键问题和重点难点的解决办法进行评分（0-3分），共6分。</p>	0-6	5	3	3	4.5	4
2.2	技术	<p>项目实施方案18分</p> <p>投标人针对项目具体实施拟定的实施方案详实，有针对性，内容完整等进行打分；（0-3分） 根据投标人提供的方案内容齐全、结构完整、表述准确、条理清晰程度进行打分；（0-3分） 投标人是否具有完整、丰富、系统的工作区基础资料（0-3分），是否对本地区地热资源勘查研究、分析研究透彻（0-3分）； 方案总体计划工作部署得当，进度计划科学合理、具体、依据充分的得0-3分。 针对本项目的工作量安排合理，时间安排得当、具体的得0-3分。</p>	0-18	13	11	10	15	10
2.3	技术	<p>目标任务、技术路线及方法5分</p> <p>针对本项目提出具有地方特色的莫干山镇地热资源勘查与开发规划工作思路和技术路线是否思路清晰（0-3分）、方案特色（0-3分），不提供不得分。</p>	0-5	3.5	2.5	2.5	4	3
2.4	技术	<p>设施设备情况6分</p> <p>根据投标人拟使用的钻井液与成井、固井材料是否满足招标要求（0-2分）； 拟投入本项目的仪器装备及软件性能是否满足工作要求（0-2分），是否配置齐全、状态完好（0-2分）。</p>	0-6	4.5	2	2.5	5	4
2.5	技术	<p>规划编制大纲4分</p> <p>针对本项目提出本次莫干山镇地热资源勘查与开发规划的主要成果体系是否具体完整（0-2分）、主要成果目录是否清晰明确（0-2分），不提供不得分。</p>	0-4	3	2.5	2.5	3	3
2.6	技术	<p>质量保证措施7分</p> <p>质量保证体系是否完备，措施是否具体、有效、可行（0-3分），质量管理制度是否健全（0-2分），质量保障措施是否具体可行（0-2分）。</p>	0-7	5.5	3	3.5	6	6
2.7	技术	<p>安全措施6分</p> <p>根据投标人提供的针对本项目的安全管理措施的可靠性（0-3分）、科学合理性（0-3分）进行打分。</p>	0-6	4.5	3	3	5	5
2.8	技术	<p>应急预案5分</p> <p>根据投标人针对本项目的突发应急事件（突然停水、停电情况治理、设备故障应急治理等）的治理预案，确保事件及时排除（0-3分），具备科学性、合理性（0-2分），共5分。</p>	0-5	4	2	2	4	4

2.9	技术	后续服务承诺 3分 根据投标人对本工程后续工作技术咨询服务的承诺，由评委进行打分（ 0-3分 ）	0-3	2	1.5	1.5	2.5	2
合计			0-90	69.5	44	46	78.5	53

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：德清县莫干山镇庾村地热资源勘探项目（ZJXCXZF-2023-G01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中煤浙江勘测设计有限公司	浙江省工程物探有限公司	浙江地质环境设计有限公司	核久生态规划有限公司	浙江省地矿勘察院有限公司	邯郸市伟业地热开发有限公司
1.1	商务资信	<p>投标人总体情况8分</p> <p>1.投标人具有水文地质勘察甲级资质的，得2分，具有水文地质勘察乙级资质的，得1分；</p> <p>2.投标人具有省级及以上检验检测机构资质的，得2分；</p> <p>3.投标人具有2021年度浙江省地矿信用等级A级资质，得1分；</p> <p>4.投标人具有质量管理体系认证证书的，得1分；</p> <p>5.投标人具有环境管理体系认证证书的，得1分；</p> <p>6.投标人具有职业健康安全管理体系认证证书的，得1分；</p> <p>注：以上证明材料须提供有效期内的证书复印件并加盖公章，否则不得分。</p>	0-8	6	4	2	8	3	
1.2	商务资信	<p>荣誉奖项3分</p> <p>投标人获得的荣誉奖励（2019年1月1日起至本项目截标时间止，以获奖证书落款时间为准）：省部级及以上的得3分，区市级的得2分，县级的得1分。（注：本项不重复计分，以最高级别认定，须提供有效的荣誉证书证明文件，不提供不得分。）</p>	0-3	3	0	0	3	0	
1.3	商务资信	<p>业绩1分</p> <p>根据投标人提供的2019年1月1日起至本项目截标时间止完成的类似项目业绩（地下水勘查或地热勘查等）的数量进行打分，每个业绩得0.5分，最高得1分。</p> <p>注：投标时在磋商响应文件中须提供合同复印件（应包含能够体现具体采购内容的部分），不提供不得分。</p>	0-1	1	0	0	1	1	
1.4	商务资信	<p>服务网点情况4分</p> <p>投标人的公司、分公司或售后服务点有设在杭州、湖州地区的得4分；省内其他地区（除杭州、湖州外）得3分；省外地区得1分。承诺中标后在项目所在地区设立分公司或售后服务网点的得4分，须提供专门针对售后服务网点的承诺函，格式自拟。（注：本项不重复计分，以最高分计入，最高得5分。须提供详细的服务网点的名称、地址、联系人、联系方式、营业执照复印件；若服务网点为投标人的合作单位，则需同时提供合作单位营业执照复印件、合作协议、合作单位技术人员组成、合作单位技术人员社保证明清单、合作单位技术人员技术等级或职称证书等复印件等）（加盖公章）</p>	0-4	4	4	4	4	4	

1.5	商务信	<p>团队人员配置情况14分</p> <p>【1】针对本项目拟派的项目负责人情况： 项目负责人为地质（或水工环地质或测量）专业高级工程师的得3分；中级工程师得1.5分，中级以下不得分。</p> <p>【2】针对本项目拟派的技术负责人情况： 技术负责人为地质（或水工环地质或测量）专业高级工程师，同时具备注册土木工程师（岩土）资格的得3分；中级工程师得1.5分，中级以下不得分。</p> <p>【3】项目组主要组成人员情况： 根据拟派项目组其他成员（除项目负责人和技术负责人外）的成员架构、专业性、稳定性等情况进行打分： ①成员组中具有地质、水工环地质、测量专业副高及以上职称的得每个人员得2分，最高得6分； ②其余人员结构和技术组配备是否完善、专业性情况进行打分（0-2分） （注：项目负责人和技术负责人不得兼任，以上涉及到的所有人员须提供截标时间止近1个月社保证明、职称证书等证明材料，不提供或提供不全的不得分。）</p>	0-14	10.5	5.5	9.5	13.5	4
2.1	技术	<p>项目重点、难点分析6分</p> <p>针对本项目区域现状、历程、发展规划了解情况，对技术需求中关键问题把握、重点难点分析（0-3分），以及对关键问题和重点难点的解决办法进行评分（0-3分），共6分。</p>	0-6	4.5	1.5	1.5	4	3
2.2	技术	<p>项目实施方案18分</p> <p>投标人针对项目具体实施拟定的实施方案详实，有针对性，内容完整等进行打分；（0-3分） 根据投标人提供的方案内容齐全、结构完整、表述准确、条理清晰程度进行打分；（0-3分） 投标人是否具有完整、丰富、系统的工作区基础资料（0-3分），是否对本地区地热资源勘查研究、分析研究透彻（0-3分）； 方案总体计划工作部署得当，进度计划科学合理、具体、依据充分的得0-3分。 针对本项目的工作量安排合理，时间安排得当、具体的得0-3分。</p>	0-18	12	10	8	15	8
2.3	技术	<p>目标任务、技术路线及方法5分</p> <p>针对本项目提出具有地方特色的莫干山镇地热资源勘查与开发规划工作思路和技术路线是否思路清晰（0-3分）、方案特色（0-3分），不提供不得分。</p>	0-5	3.5	1.5	2	4.5	2.5
2.4	技术	<p>设施设备情况6分</p> <p>根据投标人拟使用的钻井液与成井、固井材料是否满足招标要求（0-2分）； 拟投入本项目的仪器装备及软件性能是否满足工作要求（0-2分），是否配置齐全、状态完好（0-2分）。</p>	0-6	4	2	2	5.5	4
2.5	技术	<p>规划编制大纲4分</p> <p>针对本项目提出本次莫干山镇地热资源勘查与开发规划的主要成果体系是否具体完整（0-2分）、主要成果目录是否清晰明确（0-2分），不提供不得分。</p>	0-4	2	2	2.5	3	3
2.6	技术	<p>质量保证措施7分</p> <p>质量保证体系是否完备，措施是否具体、有效、可行（0-3分），质量管理制度是否健全（0-2分），质量保障措施是否具体可行（0-2分）。</p>	0-7	6	2	3	6.1	6
2.7	技术	<p>安全措施6分</p> <p>根据投标人提供的针对本项目的安全管理措施的可靠性（0-3分）、科学合理性（0-3分）进行打分。</p>	0-6	4.5	4	2	4.5	4.5
2.8	技术	<p>应急预案5分</p> <p>根据投标人针对本项目的突发应急事件（突然停水、停电情况治理、设备故障应急治理等）的治理预案，确保事件及时排除（0-3分），具备科学性、合理性（0-2分），共5分。</p>	0-5	4	2	2	4	4

2.9	技术	后续服务承诺3分 根据投标人对本工程后续工作技术咨询服务的承诺，由评委进行打分（0-3分）	0-3	2	1.5	1.5	2.5	2
合计			0-90	67	40	40	78.6	49

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：德清县莫干山镇庾村地热资源勘探项目（ZJXCXZF-2023-G01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中煤浙江勘测设计有限公司	浙江省工程物探有限公司	浙江久核地质生态环境设计有限公司	浙江省地矿勘察院有限公司	邯郸市伟业地热开发有限公司
1.1	商务资信	<p>投标人总体情况8分</p> <p>1.投标人具有水文地质勘察甲级资质的，得2分，具有水文地质勘察乙级资质的，得1分；</p> <p>2.投标人具有省级及以上检验检测机构资质的，得2分；</p> <p>3.投标人具有2021年度浙江省地矿信用等级A级资质，得1分；</p> <p>4.投标人具有质量管理体系认证证书的，得1分；</p> <p>5.投标人具有环境管理体系认证证书的，得1分；</p> <p>6.投标人具有职业健康安全管理体系认证证书的，得1分；</p> <p>注：以上证明材料须提供有效期内的证书复印件并加盖公章，否则不得分。</p>	0-8	6	4	2	8	3
1.2	商务资信	<p>荣誉奖项3分</p> <p>投标人获得的荣誉奖励（2019年1月1日起至本项目截标时间止，以获奖证书落款时间为准）：省部级及以上的得3分，区市级的得2分，县级的得1分。（注：本项不重复计分，以最高级别认定，须提供有效的荣誉证书证明文件，不提供不得分。）</p>	0-3	3	0	0	3	0
1.3	商务资信	<p>业绩1分</p> <p>根据投标人提供的2019年1月1日起至本项目截标时间止完成的类似项目业绩（地下水勘查或地热勘查等）的数量进行打分，每个业绩得0.5分，最高得1分。</p> <p>注：投标时在磋商响应文件中须提供合同复印件（应包含能够体现具体采购内容的部分），不提供不得分。</p>	0-1	1	0	0	1	1
1.4	商务资信	<p>服务网点情况4分</p> <p>投标人的公司、分公司或售后服务点有设在杭州、湖州地区的得4分；省内其他地区（除杭州、湖州外）得3分；省外地区得1分。承诺中标后在项目所在地区设立分公司或售后服务网点的得4分，须提供专门针对售后服务网点的承诺函，格式自拟。（注：本项不重复计分，以最高分计入，最高得5分。须提供详细的服务网点的名称、地址、联系人、联系方式、营业执照复印件；若服务网点为投标人的合作单位，则需同时提供合作单位营业执照复印件、合作协议、合作单位技术人员组成、合作单位技术人员社保证明清单、合作单位技术人员技术等级或职称证书等复印件等）（加盖公章）</p>	0-4	4	4	4	4	4

1.5	商务信	<p>团队人员配置情况14分</p> <p>【1】针对本项目拟派的项目负责人情况： 项目负责人为地质（或水工环地质或测量）专业高级工程师的得3分；中级工程师得1.5分，中级以下不得分。</p> <p>【2】针对本项目拟派的技术负责人情况： 技术负责人为地质（或水工环地质或测量）专业高级工程师，同时具备注册土木工程师（岩土）资格的得3分；中级工程师得1.5分，中级以下不得分。</p> <p>【3】项目组主要组成人员情况： 根据拟派项目组其他成员（除项目负责人和技术负责人外）的成员架构、专业性、稳定性等情况进行打分： ①成员组中具有地质、水工环地质、测量专业副高及以上职称的得每个人得2分，最高得6分； ②其余人员结构和技术组配备是否完善、专业性情况进行打分（0-2分） （注：项目负责人和技术负责人不得兼任，以上涉及到的所有人员须提供截标时间止近1个月社保证明、职称证书等证明材料，不提供或提供不全的不得分。）</p>	0-14	10.5	5.5	9.5	13.5	4
2.1	技术	<p>项目重点、难点分析6分</p> <p>针对本项目区域现状、历程、发展规划了解情况，对技术需求中关键问题把握、重点难点分析（0-3分），以及对关键问题和重点难点的解决办法进行评分（0-3分），共6分。</p>	0-6	4.5	1.5	1	4	3
2.2	技术	<p>项目实施方案18分</p> <p>投标人针对项目具体实施拟定的实施方案详实，有针对性，内容完整等进行打分；（0-3分） 根据投标人提供的方案内容齐全、结构完整、表述准确、条理清晰程度进行打分；（0-3分） 投标人是否具有完整、丰富、系统的工作区基础资料（0-3分），是否对本地区地热资源勘查研究、分析研究透彻（0-3分）； 方案总体计划工作部署得当，进度计划科学合理、具体、依据充分的得0-3分。 针对本项目的工作量安排合理，时间安排得当、具体的得0-3分。</p>	0-18	12	10	8	15	8
2.3	技术	<p>目标任务、技术路线及方法5分</p> <p>针对本项目提出具有地方特色的莫干山镇地热资源勘查与开发规划工作思路和技术路线是否思路清晰（0-3分）、方案特色（0-3分），不提供不得分。</p>	0-5	3.5	1.5	2	4.5	2.5
2.4	技术	<p>设施设备情况6分</p> <p>根据投标人拟使用的钻井液与成井、固井材料是否满足招标要求（0-2分）； 拟投入本项目的仪器装备及软件性能是否满足工作要求（0-2分），是否配置齐全、状态完好（0-2分）。</p>	0-6	4	2	2	5.5	4
2.5	技术	<p>规划编制大纲4分</p> <p>针对本项目提出本次莫干山镇地热资源勘查与开发规划的主要成果体系是否具体完整（0-2分）、主要成果目录是否清晰明确（0-2分），不提供不得分。</p>	0-4	2	2	2.5	3	3
2.6	技术	<p>质量保证措施7分</p> <p>质量保证体系是否完备，措施是否具体、有效、可行（0-3分），质量管理制度是否健全（0-2分），质量保障措施是否具体可行（0-2分）。</p>	0-7	6	2	3	6.5	6
2.7	技术	<p>安全措施6分</p> <p>根据投标人提供的针对本项目的安全管理措施的可靠性（0-3分）、科学合理性（0-3分）进行打分。</p>	0-6	4	2	2.5	4.5	4.5
2.8	技术	<p>应急预案5分</p> <p>根据投标人针对本项目的突发应急事件（突然停水、停电情况治理、设备故障应急治理等）的治理预案，确保事件及时排除（0-3分），具备科学性、合理性（0-2分），共5分。</p>	0-5	4	2	2	4	4

2.9	技术	后续服务承诺3分 根据投标人对本工程后续工作技术咨询服务的承诺，由评委进行打分（0-3分）	0-3	2	1.5	1.5	2.5	2
合计			0-90	66.5	38	40	79	49

专家（签名）：