

技术商务评分明细（专家1）

项目名称： 矾山矾矿遗址安防工程二期（CNDL2024079）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	帝杰曼科技股份有限公司	浙江中核信息科技有限公司	浙江省公众信息产业有限公司
1	技术	根据供应商企业综合实力、履约能力等情况，综合评定打分。	0-5	4.0	4.0	4.0
2	商务	供应商具有质量安全管理、环境管理体系、职业健康安全管理体系、信息技术服务管理体系认证证书，每提供一个有效认证体系得1分，本项最高得4分。 注：须提供以上有效证书扫描件并提供在官网“全国认证认可信息公共服务平台”的网页查询截图，否则不得分。	0-4	4.0	4.0	4.0
3.1	商务	1、拟派项目负责人同时具有一级注册建造师（机电专业）、高级及以上职称、项目负责人安全考核证书（B证）的得2分；同时具有二级注册建造师（机电专业）、中级职称、项目负责人安全考核证书（B证）的得1分；缺一项不得分。以高分计，最高得2分。 注：须提供以上有效证书扫描件并加盖公章，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
3.2	商务	2、拟派项目负责人2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有文物保护单位安防项目施工经验的得2分，本项最多得2分。 注：提供合同或中标通知书扫描件并加盖公章，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	0.0
3.3	商务	3、根据项目实施人员配备情况（人员的组成、数量、专业技术能力）等内容综合打分。配备全面、合理，针对性强得3分；配备较为全面、合理，针对性较强得2分；配备简单，针对性一般得1分，未提供不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
4.1	技术	1、供应商根据现场勘察证明编制项目勘察报告及对本项目的现状综合分析进行打分。阐述全面、合理，针对性强得6分；阐述较为全面、合理，针对性较强得3分；阐述简单，针对性一般的得1分，未提供不得分。	0-6	3.0	3.0	3.0
4.2	技术	2、供应商根据自身安防项目经验，结合全国重点文物保护单位或省级及以上文物保护单位的国家规范要求以及现场勘察情况编制本项目技术方案，技术方案应充分体现文物保护的一级风险防范等级要求，根据技术方案是否完整、经济、安全、详实、切实可行，措施是否得力等情况打分。 方案完整、详实、可行性强得9分；方案较完整、详实、基本可行得6分；方案有所欠缺可行性一般得3分；方案可行性差得1分；	0-9	3.0	6.0	6.0
5	商务	根据所投产品的技术参数、配置、性能是否符合或优于招标文件要求进行打分，本项最高得15分。招标文件中的指标参数要求，每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-15	15.0	15.0	15.0
6.1	技术	根据供应商组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优等内容，以及组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点，符合文物保护单位项目施工要求等情况进行打分。 阐述全面、合理，针对性强得5分；阐述较为全面、合理，针对性较强得3分；阐述简单，针对性一般得1分，未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0
6.2	技术	实施方案应有施工应急预案及应急措施，应急预案及措施符合文物保护单位项目实际施工的要求情况进行打分。 阐述全面、合理，针对性强得5分；阐述较为全面、合理，针对性较强得3分；阐述简单，针对性一般得1分，未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0
7	技术	根据对本项目的理解，提供合理化建议及优化方案情况进行打分。 阐述全面、合理，针对性强得3分；阐述较为全面、合理，针对性较强得2分；阐述简单，针对性一般得1分，未提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
8	技术	根据售后服务的具体内容和措施、对用户故障的响应、处理、定期巡检等情况及质保期后的售后服务具体方案、额外服务承诺、对突发事件的应急保障方案，技术培训及技术服务，根据方案完善性，针对性等情况打分。 阐述全面、合理，针对性强得5分；阐述较为全面、合理，针对性较强得3分；阐述简单，针对性一般得1分，未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	1.0
9	技术	根据提供的项目进度计划、进度保障措施等情况进行打分。 进度计划合理且清晰、明了、明确各节点的完成时间满足要求的得5分； 进度计划较合理、不够清晰明了，或未能明确各个完成时间节点的得3分；进度计划一般，基本满足文件要求的得1分；	0-5	5.0	5.0	5.0
10	商务	投标产品获得政府采购节能产品认证（0.5分）；获得环境标志产品认证（0.5分）。需提供“节能环保产品声明函”及投标产品节能或环保认证证书或证明（复印件加盖公章，否则不予给分）。认证机构以国家市场监督管理总局发布的参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录为准。	0-1	1.0	1.0	1.0
合计			0-70	53.0	56.0	52.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称： 矾山矾矿遗址安防工程二期（CNDL2024079）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	帝杰曼科技股份有限公司	浙江中核信息科技有限公司	浙江省公众信息产业有限公司
1	技术	根据供应商企业综合实力、履约能力等情况，综合评定打分。	0-5	3.5	4.0	3.5
2	商务	供应商具有质量管理体系、环境管理体系、职业健康安全管理体系、信息技术服务管理体系认证证书，每提供一个有效认证体系得1分，本项最高得4分。 注：须提供以上有效证书扫描件并提供在官网“全国认证认可信息公共服务平台”的网页查询截图，否则不得分。	0-4	4.0	4.0	4.0
3.1	商务	1、拟派项目负责人同时具有一级注册建造师（机电专业）、高级及以上职称、项目负责人安全考核证书（B证）的得2分；同时具有二级注册建造师（机电专业）、中级职称、项目负责人安全考核证书（B证）的得1分；缺一项不得分。以高分计，最高得2分。 注：须提供以上有效证书扫描件并加盖公章，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
3.2	商务	2、拟派项目负责人2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有文物保护类安防项目施工经验的得2分，本项最多得2分。 注：提供合同或中标通知书扫描件并加盖公章，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	0.0
3.3	商务	3、根据项目实施人员配备情况（人员的组成、数量、专业技术能力）等内容综合打分。配备全面、合理，针对性强得3分；配备较为全面、合理，针对性较强得2分；配备简单，针对性一般得1分，未提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
4.1	技术	1、供应商根据现场勘察证明编制项目勘察报告及对本项目的现状综合分析进行打分。阐述全面、合理，针对性强得6分；阐述较为全面、合理，针对性较强得3分；阐述简单，针对性一般的得1分，未提供不得分。	0-6	1.0	3.0	1.0
4.2	技术	2、供应商根据自身安防项目经验，结合全国重点文物保护单位或省级及以上文物保护单位的国家规范要求以及现场勘察情况编制本项目技术方案，技术方案应充分体现文物保护的一级风险防范等级要求，根据技术方案是否完整、经济、安全、详实、切实可行，措施是否得力等情况打分。方案完整、详实、可行性强得9分；方案较完整、详实、基本可行得6分；方案有所欠缺可行性一般得3分；方案可行性差得1分；	0-9	6.0	6.0	6.0
5	商务	根据所投产品的技术参数、配置、性能是否符合或优于招标文件要求进行打分，本项最高得15分。招标文件中的指标参数要求，每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-15	15.0	15.0	15.0
6.1	技术	根据供应商组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优等内容，以及组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点，符合文物保护单位项目施工要求等情况进行打分。阐述全面、合理，针对性强得5分；阐述较为全面、合理，针对性较强得3分；阐述简单，针对性一般得1分，未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0
6.2	技术	实施方案应有施工应急预案及应急措施，应急预案及措施符合文物保护单位项目实际施工的要求情况进行打分。阐述全面、合理，针对性强得5分；阐述较为全面、合理，针对性较强得3分；阐述简单，针对性一般得1分，未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0
7	技术	根据对本项目的理解，提供合理化建议及优化方案情况进行打分。阐述全面、合理，针对性强得3分；阐述较为全面、合理，针对性较强得2分；阐述简单，针对性一般得1分，未提供不得分。	0-3	3.0	2.0	2.0
8	技术	根据售后服务的具体内容和措施、对用户故障的响应、处理、定期巡检等情况及质保期后的售后服务具体方案、额外服务承诺、对突发事件的应急保障方案，技术培训及技术服务，根据方案完善性，针对性等情况打分。阐述全面、合理，针对性强得5分；阐述较为全面、合理，针对性较强得3分；阐述简单，针对性一般得1分，未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0
9	技术	根据提供的项目进度计划、进度保障措施等情况进行打分。进度计划合理且清晰、明了、明确各节点的完成时间满足要求的得5分；进度计划较合理、不够清晰明了，或未能明确各个完成时间节点的得3分；进度计划一般，基本满足文件要求的得1分；	0-5	5.0	5.0	5.0
10	商务	投标产品获得政府采购节能产品认证（0.5分）；获得环境标志产品认证（0.5分）。需提供“节能环保产品声明函”及投标产品节能或环保认证证书或证明（复印件加盖公章，否则不予给分）。认证机构以国家市场监督管理总局发布的参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录为准。	0-1	1.0	1.0	1.0
合计			0-70	53.5	55.0	50.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称： 矾山矾矿遗址安防工程二期（CNDL2024079）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	帝杰曼科技股份有限公司	浙江中核信息科技有限公司	浙江省公众信息产业有限公司
1	技术	根据供应商企业综合实力、履约能力等情况，综合评定打分。	0-5	3.0	3.0	5.0
2	商务	供应商具有质量管理体系、环境管理体系、职业健康安全管理体系、信息技术服务管理体系认证证书，每提供一个有效认证体系得1分，本项最高得4分。 注：须提供以上有效证书扫描件并提供在官网“全国认证认可信息公共服务平台”的网页查询截图，否则不得分。	0-4	4.0	4.0	4.0
3.1	商务	1、拟派项目负责人同时具有一级注册建造师（机电专业）、高级及以上职称、项目负责人安全考核证书（B证）的得2分；同时具有二级注册建造师（机电专业）、中级职称、项目负责人安全考核证书（B证）的得1分；缺一项不得分。以高分计，最高得2分。 注：须提供以上有效证书扫描件并加盖公章，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
3.2	商务	2、拟派项目负责人2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有文物保护类安防项目施工经验的得2分，本项最多得2分。 注：提供合同或中标通知书扫描件并加盖公章，否则不得分。	0-2	2.0	2.0	0.0
3.3	商务	3、根据项目实施人员配备情况（人员的组成、数量、专业技术能力）等内容综合打分。配备全面、合理，针对性强得3分；配备较为全面、合理，针对性较强得2分；配备简单，针对性一般得1分，未提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0
4.1	技术	1、供应商根据现场勘察证明编制项目勘察报告及对本项目的现状综合分析进行打分。阐述全面、合理，针对性强得6分；阐述较为全面、合理，针对性较强得3分；阐述简单，针对性一般的得1分，未提供不得分。	0-6	3.0	3.0	3.0
4.2	技术	2、供应商根据自身安防项目经验，结合全国重点文物保护单位或省级及以上文物保护单位的国家规范要求以及现场勘察情况编制本项目技术方案，技术方案应充分体现文物保护的一级风险防范等级要求，根据技术方案是否完整、经济、安全、详实、切实可行，措施是否得力等情况打分。方案完整、详实、可行性强得9分；方案较完整、详实、基本可行得6分；方案有所欠缺可行性一般得3分；方案可行性差得1分；	0-9	6.0	6.0	9.0
5	商务	根据所投产品的技术参数、配置、性能是否符合或优于招标文件要求进行打分，本项最高得15分。招标文件中的指标参数要求，每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-15	15.0	15.0	15.0
6.1	技术	根据供应商组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优等内容，以及组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点，符合文物保护单位项目施工要求等情况进行打分。阐述全面、合理，针对性强得5分；阐述较为全面、合理，针对性较强得3分；阐述简单，针对性一般得1分，未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	5.0
6.2	技术	实施方案应有施工应急预案及应急措施，应急预案及措施符合文物保护单位项目实际施工的要求情况进行打分。阐述全面、合理，针对性强得5分；阐述较为全面、合理，针对性较强得3分；阐述简单，针对性一般得1分，未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0
7	技术	根据对本项目的理解，提供合理化建议及优化方案情况进行打分。阐述全面、合理，针对性强得3分；阐述较为全面、合理，针对性较强得2分；阐述简单，针对性一般得1分，未提供不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0
8	技术	根据售后服务的具体内容和措施、对用户故障的响应、处理、定期巡检等情况及质保期后的售后服务具体方案、额外服务承诺、对突发事件的应急保障方案，技术培训及技术服务，根据方案完善性，针对性等情况打分。阐述全面、合理，针对性强得5分；阐述较为全面、合理，针对性较强得3分；阐述简单，针对性一般得1分，未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	5.0
9	技术	根据提供的项目进度计划、进度保障措施等情况进行打分。进度计划合理且清晰、明了、明确各节点的完成时间满足要求的得5分；进度计划较合理、不够清晰明了，或未能明确各个完成时间节点的得3分；进度计划一般，基本满足文件要求的得1分；	0-5	3.0	3.0	3.0
10	商务	投标产品获得政府采购节能产品认证（0.5分）；获得环境标志产品认证（0.5分）。需提供“节能环保产品声明函”及投标产品节能或环保认证证书或证明（复印件加盖公章，否则不予给分）。认证机构以国家市场监督管理总局发布的参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录为准。	0-1	1.0	1.0	1.0
合计			0-70	52.0	52.0	61.0

专家（签名）：

