

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：温州肯恩大学理工楼一批工作站采购（ZJYC2023X(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州深凡智能科技有限公司	温州为来科技有限公司	温州超燃数码科技有限公司
1	商务	政策功能：投标产品获得指定认证机构出具的环境标志产品认证证书的得1分。投标人须提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
2	商务	同类项目业绩：根据投标人提供2021年01月01日至本项目投标截止时间止（以合同签订日期为准），同类项目业绩每个得1分，最多3分。（提供合同原件扫描件并加盖电子签章，否则不得分。）	0-3	0.0	1.0	3.0
3	技术	投标产品响应程度：不符合（负偏离）技术要求中标注“▲且加下划线”条款（不可偏离）的投标无效。 满足招标文件明确的全部技术要求的得满分：评标委员会根据参数应答和提供参数中所要求的证明材料情况进行评分，评分要求如下： 带“★”的要求为重要技术条款（相关条款须提供产品的厂家正品彩页资料（非OEM），否则本条不得分），负偏离的每条扣3分，24分扣完为止。 非“★”的指标要求为一般技术条款，负偏离不超过6条的，每条扣1.5分；负偏离超过6条的直接扣9分；9分扣完为止。	0-33	18.0	16.5	33.0
4	技术	质保期：质保期满足招标文件要求的0分，所有产品每延长一年得1分，最多加2分，延长一年不足一年的不计入加分。	0-2	0.0	0.0	0.0
5	技术	投标产品配置：根据投标产品配置，结合货物配置清单、原厂出厂配置表，针对采购需求及实际特点、配套程度，产品的优势以及先进性。（评分范围：5；4；3；2；1；0）	0-5	2.0	2.0	4.0
6	技术	投标产品技术路线：根据投标产品技术路线（原理、核心），结合根据产品制造商公开发布的印刷资料（官网材料、彩页、Datasheet）或由有关政府部门或检测机构合法出具的文件或报告、应用案例等，对采购需求及实际特点、配套程度的合理、可行性打分。（评分范围：4；3；2；1；0）	0-4	2.0	2.0	3.0
7	技术	实施人员：根据项目实施人员专业、分工、资质、项目经验等与项目的针对性打分。（评分范围：3；2；1；0）	0-3	1.0	1.0	2.0
8	技术	安装、调试方案：安装、调试方案：针对采购需求及实际特点，提出有利于采购标的实现及合同履约的安装、调试方案合理、可行性方案打分。（评分范围：3；2；1；0）	0-3	1.0	1.0	2.0
9	技术	验收方案：验收方案（包括验收标准、验收大纲、验收流程、最终验收等）：针对采购需求及实际特点，提出有利于采购标的实现及合同履约。（评分范围：3；2；1；0）	0-3	1.0	1.0	2.0
10.1	技术	售后服务方案（包括服务机构、服务内容、服务承诺、响应时间、服务方式、人员配备、应急服务等）：针对采购需求及实际特点、有利于采购标的实现及合同履约。（评分范围：5；4；3；2；1；0）	0-5	3.0	3.0	4.0
10.2	技术	配件、附件、备品备件准备和保障措施、购买折扣：措施充分、折扣力度的合理、可行性打分。（评分范围：5；4；3；2；1；0）	0-5	2.0	2.0	3.0
11	技术	培训方案：培训计划（包括培训流程、培训方式、培训对象、培训内容、培训日程等）：针对采购内容及实际特点、有利于采购标的实现及合同履约。（评分范围：3；2；1；0）	0-3	1.0	1.0	2.0
合计			0-70	32.0	31.5	59.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：温州肯恩大学理工楼一批工作站采购（ZJYC2023X(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州深凡智能科技有限公司	温州为来科技有限公司	温州超燃数码科技有限公司
1	商务	政策功能：投标产品获得指定认证机构出具的环境标志产品认证证书的得1分。投标人须提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
2	商务	同类项目业绩：根据投标人提供2021年01月01日至本项目投标截止时间止（以合同签订日期为准），同类项目业绩每个得1分，最多3分。（提供合同原件扫描件并加盖电子签章，否则不得分。）	0-3	0.0	1.0	3.0
3	技术	投标产品响应程度：不符合（负偏离）技术要求中标注“▲且加下划线”条款（不可偏离）的投标无效。 满足招标文件明确的全部技术要求的得满分；评标委员会根据参数应答和提供参数中所要求的证明材料情况进行评分，评分要求如下： 带“★”的要求为重要技术条款（相关条款须提供产品的厂家正品彩页资料（非OEM），否则本条不得分），负偏离的每条扣3分，24分扣完为止。 非“★”的指标要求为一般技术条款，负偏离不超过6条的，每条扣1.5分；负偏离超过6条的直接扣9分；9分扣完为止。	0-33	18.0	16.5	33.0
4	技术	质保期：质保期满足招标文件要求的0分，所有产品每延长一年得1分，最多加2分，延长一年不足一年的不计入加分。	0-2	0.0	0.0	0.0
5	技术	投标产品配置：根据投标产品配置，结合货物配置清单、原厂出厂配置表，针对采购需求及实际特点、配套程度，产品的优势以及先进性。（评分范围：5；4；3；2；1；0）	0-5	2.0	2.0	4.0
6	技术	投标产品技术路线：根据投标产品技术路线（原理、核心），结合根据产品制造商公开发布的印刷资料（官网材料、彩页、Datasheet）或由有关政府部门或检测机构合法出具的文件或报告、应用案例等，对采购需求及实际特点、配套程度的合理、可行性打分。（评分范围：4；3；2；1；0）	0-4	2.0	2.0	4.0
7	技术	实施人员：根据项目实施人员专业、分工、资质、项目经验等与项目的针对性打分。（评分范围：3；2；1；0）	0-3	2.0	2.0	3.0
8	技术	安装、调试方案：安装、调试方案：针对采购需求及实际特点，提出有利于采购标的实现及合同履约的安装、调试方案合理、可行性方案打分。（评分范围：3；2；1；0）	0-3	2.0	2.0	3.0
9	技术	验收方案：验收方案（包括验收标准、验收大纲、验收流程、最终验收等）：针对采购需求及实际特点，提出有利于采购标的实现及合同履约。（评分范围：3；2；1；0）	0-3	2.0	2.0	3.0
10.1	技术	售后服务方案（包括服务机构、服务内容、服务承诺、响应时间、服务方式、人员配备、应急服务等）：针对采购需求及实际特点、有利于采购标的实现及合同履约。（评分范围：5；4；3；2；1；0）	0-5	3.0	3.0	5.0
10.2	技术	配件、附件、备品备件准备和保障措施、购买折扣：措施充分、折扣力度的合理、可行性打分。（评分范围：5；4；3；2；1；0）	0-5	3.0	3.0	4.0
11	技术	培训方案：培训计划（包括培训流程、培训方式、培训对象、培训内容、培训日程等）：针对采购内容及实际特点、有利于采购标的实现及合同履约。（评分范围：3；2；1；0）	0-3	3.0	3.0	3.0
合计			0-70	38.0	37.5	66.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：温州肯恩大学理工楼一批工作站采购（ZJYC2023X(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州深凡智能科技有限公司	温州为来科技有限公司	温州超燃数码科技有限公司
1	商务	政策功能：投标产品获得指定认证机构出具的环境标志产品认证证书的得1分。投标人须提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
2	商务	同类项目业绩：根据投标人提供2021年01月01日至本项目投标截止时间止（以合同签订日期为准），同类项目业绩每个得1分，最多3分。（提供合同原件扫描件并加盖电子签章，否则不得分。）	0-3	0.0	1.0	3.0
3	技术	投标产品响应程度：不符合（负偏离）技术要求中标注“▲且加下划线”条款（不可偏离）的投标无效。 满足招标文件明确的全部技术要求的得满分；评标委员会根据参数应答和提供参数中所要求的证明材料情况进行评分，评分要求如下： 带“★”的要求为重要技术条款（相关条款须提供产品的厂家正品彩页资料（非OEM），否则本条不得分），负偏离的每条扣3分，24分扣完为止。 非“★”的指标要求为一般技术条款，负偏离不超过6条的，每条扣1.5分；负偏离超过6条的直接扣9分；9分扣完为止。	0-33	18.0	16.5	33.0
4	技术	质保期：质保期满足招标文件要求的0分，所有产品每延长一年得1分，最多加2分，延长一年不足一年的不计入加分。	0-2	0.0	0.0	0.0
5	技术	投标产品配置：根据投标产品配置，结合货物配置清单、原厂出厂配置表，针对采购需求及实际特点、配套程度，产品的优势以及先进性。（评分范围：5；4；3；2；1；0）	0-5	3.0	3.0	5.0
6	技术	投标产品技术路线：根据投标产品技术路线（原理、核心），结合根据产品制造商公开发布的印刷资料（官网材料、彩页、Datasheet）或由有关政府部门或检测机构合法出具的文件或报告、应用案例等，对采购需求及实际特点、配套程度的合理、可行性打分。（评分范围：4；3；2；1；0）	0-4	2.0	2.0	4.0
7	技术	实施人员：根据项目实施人员专业、分工、资质、项目经验等与项目的针对性打分。（评分范围：3；2；1；0）	0-3	2.0	2.0	3.0
8	技术	安装、调试方案：安装、调试方案：针对采购需求及实际特点，提出有利于采购标的实现及合同履约的安装、调试方案合理、可行性方案打分。（评分范围：3；2；1；0）	0-3	2.0	2.0	3.0
9	技术	验收方案：验收方案（包括验收标准、验收大纲、验收流程、最终验收等）：针对采购需求及实际特点，提出有利于采购标的实现及合同履约。（评分范围：3；2；1；0）	0-3	2.0	2.0	3.0
10.1	技术	售后服务方案（包括服务机构、服务内容、服务承诺、响应时间、服务方式、人员配备、应急服务等）：针对采购需求及实际特点、有利于采购标的实现及合同履约。（评分范围：5；4；3；2；1；0）	0-5	2.0	2.0	4.0
10.2	技术	配件、附件、备品备件准备和保障措施、购买折扣：措施充分、折扣力度的合理、可行性打分。（评分范围：5；4；3；2；1；0）	0-5	2.0	2.0	4.0
11	技术	培训方案：培训计划（包括培训流程、培训方式、培训对象、培训内容、培训日程等）：针对采购内容及实际特点、有利于采购标的实现及合同履约。（评分范围：3；2；1；0）	0-3	1.0	2.0	3.0
合计			0-70	35.0	35.5	66.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：温州肯恩大学理工楼一批工作站采购（ZJYC2023X(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州深凡智能科技有限公司	温州为来科技有限公司	温州超燃数码科技有限公司
1	商务	政策功能：投标产品获得指定认证机构出具的环境标志产品认证证书的得1分。投标人须提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
2	商务	同类项目业绩：根据投标人提供2021年01月01日至本项目投标截止时间止（以合同签订日期为准），同类项目业绩每个得1分，最多3分。（提供合同原件扫描件并加盖电子签章，否则不得分。）	0-3	0.0	1.0	3.0
3	技术	投标产品响应程度：不符合（负偏离）技术要求中标注“▲且加下划线”条款（不可偏离）的投标无效。 满足招标文件明确的全部技术要求的得满分；评标委员会根据参数应答和提供参数中所要求的证明材料情况进行评分，评分要求如下： 带“★”的要求为重要技术条款（相关条款须提供产品的厂家正品彩页资料（非OEM），否则本条不得分），负偏离的每条扣3分，24分扣完为止。 非“★”的指标要求为一般技术条款，负偏离不超过6条的，每条扣1.5分；负偏离超过6条的直接扣9分；9分扣完为止。	0-33	18.0	16.5	33.0
4	技术	质保期：质保期满足招标文件要求的0分，所有产品每延长一年得1分，最多加2分，延长一年不足一年的不计入加分。	0-2	0.0	0.0	0.0
5	技术	投标产品配置：根据投标产品配置，结合货物配置清单、原厂出厂配置表，针对采购需求及实际特点、配套程度，产品的优势以及先进性。（评分范围：5；4；3；2；1；0）	0-5	2.0	2.0	4.0
6	技术	投标产品技术路线：根据投标产品技术路线（原理、核心），结合根据产品制造商公开发布的印刷资料（官网材料、彩页、Datasheet）或由有关政府部门或检测机构合法出具的文件或报告、应用案例等，对采购需求及实际特点、配套程度的合理、可行性打分。（评分范围：4；3；2；1；0）	0-4	1.0	1.0	3.0
7	技术	实施人员：根据项目实施人员专业、分工、资质、项目经验等与项目的针对性打分。（评分范围：3；2；1；0）	0-3	2.0	1.0	2.0
8	技术	安装、调试方案：安装、调试方案：针对采购需求及实际特点，提出有利于采购标的实现及合同履约的安装、调试方案合理、可行性方案打分。（评分范围：3；2；1；0）	0-3	1.0	1.0	2.0
9	技术	验收方案：验收方案（包括验收标准、验收大纲、验收流程、最终验收等）：针对采购需求及实际特点，提出有利于采购标的实现及合同履约。（评分范围：3；2；1；0）	0-3	1.0	1.0	1.0
10.1	技术	售后服务方案（包括服务机构、服务内容、服务承诺、响应时间、服务方式、人员配备、应急服务等）：针对采购需求及实际特点、有利于采购标的实现及合同履约。（评分范围：5；4；3；2；1；0）	0-5	2.0	2.0	3.0
10.2	技术	配件、附件、备品备件准备和保障措施、购买折扣：措施充分、折扣力度的合理、可行性打分。（评分范围：5；4；3；2；1；0）	0-5	3.0	3.0	4.0
11	技术	培训方案：培训计划（包括培训流程、培训方式、培训对象、培训内容、培训日程等）：针对采购内容及实际特点、有利于采购标的实现及合同履约。（评分范围：3；2；1；0）	0-3	1.0	1.0	2.0
合计			0-70	32.0	30.5	58.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：温州肯恩大学理工楼一批工作站采购（ZJYC2023X(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州深凡智能科技有限公司	温州为来科技有限公司	温州超燃数码科技有限公司
1	商务	政策功能：投标产品获得指定认证机构出具的环境标志产品认证证书的得1分。投标人须提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
2	商务	同类项目业绩：根据投标人提供2021年01月01日至本项目投标截止时间止（以合同签订日期为准），同类项目业绩每个得1分，最多3分。（提供合同原件扫描件并加盖电子签章，否则不得分。）	0-3	0.0	1.0	3.0
3	技术	投标产品响应程度：不符合（负偏离）技术要求中标注“▲且加下划线”条款（不可偏离）的投标无效。 满足招标文件明确的全部技术要求的得满分；评标委员会根据参数应答和提供参数中所要求的证明材料情况进行评分，评分要求如下： 带“★”的要求为重要技术条款（相关条款须提供产品的厂家正品彩页资料（非OEM），否则本条不得分），负偏离的每条扣3分，24分扣完为止。 非“★”的指标要求为一般技术条款，负偏离不超过6条的，每条扣1.5分；负偏离超过6条的直接扣9分；9分扣完为止。	0-33	18.0	16.5	33.0
4	技术	质保期：质保期满足招标文件要求的0分，所有产品每延长一年得1分，最多加2分，延长一年不足一年的不计入加分。	0-2	0.0	0.0	0.0
5	技术	投标产品配置：根据投标产品配置，结合货物配置清单、原厂出厂配置表，针对采购需求及实际特点、配套程度，产品的优势以及先进性。（评分范围：5；4；3；2；1；0）	0-5	4.0	4.0	4.0
6	技术	投标产品技术路线：根据投标产品技术路线（原理、核心），结合根据产品制造商公开发布的印刷资料（官网材料、彩页、Datasheet）或由有关政府部门或检测机构合法出具的文件或报告、应用案例等，对采购需求及实际特点、配套程度的合理、可行性打分。（评分范围：4；3；2；1；0）	0-4	2.0	2.0	2.0
7	技术	实施人员：根据项目实施人员专业、分工、资质、项目经验等与项目的针对性打分。（评分范围：3；2；1；0）	0-3	2.0	1.0	3.0
8	技术	安装、调试方案：安装、调试方案：针对采购需求及实际特点，提出有利于采购标的实现及合同履约的安装、调试方案合理、可行性方案打分。（评分范围：3；2；1；0）	0-3	1.0	2.0	2.0
9	技术	验收方案：验收方案（包括验收标准、验收大纲、验收流程、最终验收等）：针对采购需求及实际特点，提出有利于采购标的实现及合同履约。（评分范围：3；2；1；0）	0-3	1.0	3.0	2.0
10.1	技术	售后服务方案（包括服务机构、服务内容、服务承诺、响应时间、服务方式、人员配备、应急服务等）：针对采购需求及实际特点、有利于采购标的实现及合同履约。（评分范围：5；4；3；2；1；0）	0-5	4.0	4.0	3.0
10.2	技术	配件、附件、备品备件准备和保障措施、购买折扣：措施充分、折扣力度的合理、可行性打分。（评分范围：5；4；3；2；1；0）	0-5	3.0	2.0	3.0
11	技术	培训方案：培训计划（包括培训流程、培训方式、培训对象、培训内容、培训日程等）：针对采购内容及实际特点、有利于采购标的实现及合同履约。（评分范围：3；2；1；0）	0-3	1.0	2.0	1.0
合计			0-70	37.0	38.5	57.0

专家（签名）：