

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：浙江省机电技师学院超融合云非编实训室采购（YWCG2023033GK）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州朗鹰科技有限公司	杭州威阿教育设备有限公司	杭州罗意文化有限公司
1	技术	<p>投标供应商对所投软件的以下参数提供演示视频，全部满足的得12分；不能完全满足的一项扣3分，扣完为止。具体演示内容如下：</p> <p>1.需支持在WEB管理平台上直接对服务器SSD硬盘进行性能测试，不依赖第三方测试工具，可获取SSD硬盘16K随机读、顺序写数值，并给出测试评级结果，便于管理员定位系统故障。</p> <p>2.支持提供虚拟服务器的系统桌面功能，可在管理平台直接选择安装包创建虚拟机，虚拟机运行在服务器中，能够选择虚拟机的CPU/内存/系统盘/数据盘/网络，能够设定虚拟机开机随宿主主机启动，并支持自定义透传的服务器设备。可用于搭建考试服务器等应用服务。</p> <p>3.无需依赖第三方软件或脚本，即可在管理台编辑学期课表，可设置学期开始和结束时间、单双周安排、每节课起始时间，可直接将不同桌面拖拽到课表中，与各个课程时间对应，桌面环境根据课表时间自动启动。</p> <p>4.支持模板分享链接，在管理平台上能实现管理员将编辑模板的链接分享给需要编辑模板的用户，支持管理员对分享链接有效期进行设置，设置完成后用户可在浏览器中直接输入分享链接地址即可对模板进行相应操作。用户在进行操作时，支持拖拽方式实现本地系统和虚拟桌面之间的文件上传和下载，便于快速安装软件。</p>	0-12	8.0	12.0	0.0
2	技术	<p>根据投标文件对招标文件技术指标（除需演示项）的响应情况，进行打分。完全满足招标文件技术规格、参数及要求的，得41分；带“▲”的参数，每有一项（以最小序号为一项）负偏离的扣1分，其他参数每有一项（以最小序号为一项）负偏离或经评标委员会认定属于负偏离的扣0.5分，扣完为止。</p>	0-41	41.0	41.0	41.0
3	技术	<p>根据投标人提供的对方案产品选型、关键技术、功能特点、质量保证措施、供货实施措施等编写内容完善、方案阐述清晰，对本项目需求具有较强的针对性和适用性，进行打分（2-5）；无整体方案和其他情况不得分。</p>	0-5	4.0	4.5	3.5
4	技术	<p>根据投标人提供的完整的售后服务方案，明确给出售后服务机构所在地、售后服务人员（团队）水平、售后服务响应机制、响应时间、售后服务支持方式等，售后服务方案内容编写充分完善，进行打分。</p>	0-3	2.3	2.8	2.0
5	技术	<p>根据投标人提供的合理的培训计划，明确给出培训目标、内容、时长，地点等，培训计划内容编写充分，进行打分。</p>	0-2	1.5	1.8	1.2
6	商务	<p>2019年1月1日（以合同签订日期为准）至投标截止时间，投标人具有类似项目业绩进行评审：每提供1个得1.0分，最高得3.0分。（须提供合同扫描件，不提供不得分）。</p>	0-3	3.0	3.0	2.0
7	商务	<p>1.所投产品底层服务器虚拟化软件符合中国电子技术标准化研究院的“信息技术云计算虚拟机管理通用要求”，“信息技术弹性计算应用接口”的相关标准得2.0分，不提供不得分。须提供相应佐证材料。</p> <p>2.所投软件产品，获得过国家工业和信息化部“云计算优秀解决方案/产品奖”的得2.0分，须提供相应佐证材料。</p>	0-4	0.0	4.0	2.0
合计			0-70	59.8	69.1	51.7

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：浙江省机电技师学院超融合云非编实训室采购（YWCG2023033GK）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州朗鹰科技有限公司	杭州威阿教育设备有限公司	杭州罗曼文化创意有限公司
1	技术	<p>投标供应商对所投软件的以下参数提供演示视频，全部满足的得12分；不能完全满足的一项扣3分，扣完为止。具体演示内容如下：</p> <p>1.需支持在WEB管理平台上直接对服务器SSD硬盘进行性能测试，不依赖第三方测试工具，可获取SSD硬盘16K随机读、顺序写数值，并给出测试评级结果，便于管理员定位系统故障。</p> <p>2.支持提供虚拟服务器的系统桌面功能，可在管理平台直接选择安装包创建虚拟机，虚拟机运行在服务器中，能够选择虚拟机的CPU/内存/系统盘/数据盘/网络，能够设定虚拟机开机随宿主主机启动，并支持自定义透传的服务器设备。可用于搭建考试服务器等应用服务。</p> <p>3.无需依赖第三方软件或脚本，即可在管理台编辑学期课表，可设置学期开始和结束时间、单双周安排、每节课起始时间，可直接将不同桌面拖拽到课表中，与各个课程时间对应，桌面环境根据课表时间自动启动。</p> <p>4.支持模板分享链接，在管理平台上能实现管理员将编辑模板的链接分享给需要编辑模板的用户，支持管理员对分享链接有效期进行设置，设置完成后用户可在浏览器中直接输入分享链接地址即可对模板进行相应操作。用户在进行操作时，支持拖拽方式实现本地系统和虚拟桌面之间的文件上传和下载，便于快速安装软件。</p>	0-12	8.0	12.0	0.0
2	技术	<p>根据投标文件对招标文件技术指标（除需演示项）的响应情况，进行打分。完全满足招标文件技术规格、参数及要求的，得41分；带“▲”的参数，每有一项（以最小序号为一项）负偏离的扣1分，其他参数每有一项（以最小序号为一项）负偏离或经评标委员会认定属于负偏离的扣0.5分，扣完为止。</p>	0-41	41.0	41.0	41.0
3	技术	<p>根据投标人提供的对方案产品选型、关键技术、功能特点、质量保证措施、供货实施措施等编写内容完善、方案阐述清晰，对本项目需求具有较强的针对性和适用性，进行打分（2-5）；无整体方案和其他情况不得分。</p>	0-5	2.5	4.5	3.0
4	技术	<p>根据投标人提供的完整的售后服务方案，明确给出售后服务机构所在地、售后服务人员（团队）水平、售后服务响应机制、响应时间、售后服务支持方式等，售后服务方案内容编写充分完善，进行打分。</p>	0-3	2.0	2.8	2.3
5	技术	<p>根据投标人提供的合理的培训计划，明确给出培训目标、内容、时长，地点等，培训计划内容编写充分，进行打分。</p>	0-2	1.6	1.8	1.5
6	商务	<p>2019年1月1日（以合同签订日期为准）至投标截止时间，投标人具有类似项目业绩进行评审：每提供1个得1.0分，最高得3.0分。（须提供合同扫描件，不提供不得分）。</p>	0-3	3.0	3.0	2.0
7	商务	<p>1.所投产品底层服务器虚拟化软件符合中国电子技术标准化研究院的“信息技术云计算虚拟机管理通用要求”，“信息技术弹性计算应用接口”的相关标准得2.0分，不提供不得分。须提供相应佐证材料。</p> <p>2.所投软件产品，获得过国家工业和信息化部“云计算优秀解决方案/产品奖”的得2.0分，须提供相应佐证材料。</p>	0-4	0.0	4.0	2.0
合计			0-70	58.1	69.1	51.8

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：浙江省机电技师学院超融合云非编实训室采购（YWCG2023033GK）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州朗鹰科技有限公司	杭州威阿教育设备有限公司	杭州罗曼文化创意有限公司
1	技术	<p>投标供应商对所投软件的以下参数提供演示视频，全部满足的得12分；不能完全满足的一项扣3分，扣完为止。具体演示内容如下：</p> <p>1.需支持在WEB管理平台上直接对服务器SSD硬盘进行性能测试，不依赖第三方测试工具，可获取SSD硬盘16K随机读、顺序写数值，并给出测试评级结果，便于管理员定位系统故障。</p> <p>2.支持提供虚拟服务器的系统桌面功能，可在管理平台直接选择安装包创建虚拟机，虚拟机运行在服务器中，能够选择虚拟机的CPU/内存/系统盘/数据盘/网络，能够设定虚拟机开机随宿主主机启动，并支持自定义透传的服务器设备。可用于搭建考试服务器等应用服务。</p> <p>3.无需依赖第三方软件或脚本，即可在管理台编辑学期课表，可设置学期开始和结束时间、单双周安排、每节课起始时间，可直接将不同桌面拖拽到课表中，与各个课程时间对应，桌面环境根据课表时间自动启动。</p> <p>4.支持模板分享链接，在管理平台上能实现管理员将编辑模板的链接分享给需要编辑模板的用户，支持管理员对分享链接有效期进行设置，设置完成后用户可在浏览器中直接输入分享链接地址即可对模板进行相应操作。用户在进行操作时，支持拖拽方式实现本地系统和虚拟桌面之间的文件上传和下载，便于快速安装软件。</p>	0-12	8.0	12.0	0.0
2	技术	<p>根据投标文件对招标文件技术指标（除需演示项）的响应情况，进行打分。完全满足招标文件技术规格、参数及要求的，得41分；带“▲”的参数，每有一项（以最小序号为一项）负偏离的扣1分，其他参数每有一项（以最小序号为一项）负偏离或经评标委员会认定属于负偏离的扣0.5分，扣完为止。</p>	0-41	41.0	41.0	41.0
3	技术	<p>根据投标人提供的对方案产品选型、关键技术、功能特点、质量保证措施、供货实施措施等编写内容完善、方案阐述清晰，对本项目需求具有较强的针对性和适用性，进行打分（2-5）；无整体方案和其他情况不得分。</p>	0-5	3.0	4.5	2.0
4	技术	<p>根据投标人提供的完整的售后服务方案，明确给出售后服务机构所在地、售后服务人员（团队）水平、售后服务响应机制、响应时间、售后服务支持方式等，售后服务方案内容编写充分完善，进行打分。</p>	0-3	2.0	2.5	1.5
5	技术	<p>根据投标人提供的合理的培训计划，明确给出培训目标、内容、时长，地点等，培训计划内容编写充分，进行打分。</p>	0-2	1.5	1.8	1.0
6	商务	<p>2019年1月1日（以合同签订日期为准）至投标截止时间，投标人具有类似项目业绩进行评审：每提供1个得1.0分，最高得3.0分。（须提供合同扫描件，不提供不得分）。</p>	0-3	3.0	3.0	2.0
7	商务	<p>1.所投产品底层服务器虚拟化软件符合中国电子技术标准化研究院的“信息技术云计算虚拟机管理通用要求”，“信息技术弹性计算应用接口”的相关标准得2.0分，不提供不得分。须提供相应佐证材料。</p> <p>2.所投软件产品，获得过国家工业和信息化部“云计算优秀解决方案/产品奖”的得2.0分，须提供相应佐证材料。</p>	0-4	0.0	4.0	2.0
合计			0-70	58.5	68.8	49.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：浙江省机电技师学院超融合云非编实训室采购（YWCG2023033GK）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州朗鹰科技有限公司	杭州威阿教育设备有限公司	杭州罗曼文化创意有限公司
1	技术	<p>投标供应商对所投软件的以下参数提供演示视频，全部满足的得12分；不能完全满足的一项扣3分，扣完为止。具体演示内容如下：</p> <p>1.需支持在WEB管理平台上直接对服务器SSD硬盘进行性能测试，不依赖第三方测试工具，可获取SSD硬盘16K随机读、顺序写数值，并给出测试评级结果，便于管理员定位系统故障。</p> <p>2.支持提供虚拟服务器的系统桌面功能，可在管理平台直接选择安装包创建虚拟机，虚拟机运行在服务器中，能够选择虚拟机的CPU/内存/系统盘/数据盘/网络，能够设定虚拟机开机随宿主主机启动，并支持自定义透传的服务器设备。可用于搭建考试服务器等应用服务。</p> <p>3.无需依赖第三方软件或脚本，即可在管理台编辑学期课表，可设置学期开始和结束时间、单双周安排、每节课起始时间，可直接将不同桌面拖拽到课表中，与各个课程时间对应，桌面环境根据课表时间自动启动。</p> <p>4.支持模板分享链接，在管理平台上能实现管理员将编辑模板的链接分享给需要编辑模板的用户，支持管理员对分享链接有效期进行设置，设置完成后用户可在浏览器中直接输入分享链接地址即可对模板进行相应操作。用户在进行操作时，支持拖拽方式实现本地系统和虚拟桌面之间的文件上传和下载，便于快速安装软件。</p>	0-12	8.0	12.0	0.0
2	技术	<p>根据投标文件对招标文件技术指标（除需演示项）的响应情况，进行打分。完全满足招标文件技术规格、参数及要求的，得41分；带“▲”的参数，每有一项（以最小序号为一项）负偏离的扣1分，其他参数每有一项（以最小序号为一项）负偏离或经评标委员会认定属于负偏离的扣0.5分，扣完为止。</p>	0-41	41.0	41.0	41.0
3	技术	<p>根据投标人提供的对方案产品选型、关键技术、功能特点、质量保证措施、供货实施措施等编写内容完善、方案阐述清晰，对本项目需求具有较强的针对性和适用性，进行打分（2-5）；无整体方案和其他情况不得分。</p>	0-5	3.0	4.0	2.0
4	技术	<p>根据投标人提供的完整的售后服务方案，明确给出售后服务机构所在地、售后服务人员（团队）水平、售后服务响应机制、响应时间、售后服务支持方式等，售后服务方案内容编写充分完善，进行打分。</p>	0-3	2.0	3.0	1.0
5	技术	<p>根据投标人提供的合理的培训计划，明确给出培训目标、内容、时长，地点等，培训计划内容编写充分，进行打分。</p>	0-2	2.0	2.0	2.0
6	商务	<p>2019年1月1日（以合同签订日期为准）至投标截止时间，投标人具有类似项目业绩进行评审：每提供1个得1.0分，最高得3.0分。（须提供合同扫描件，不提供不得分）。</p>	0-3	3.0	3.0	2.0
7	商务	<p>1.所投产品底层服务器虚拟化软件符合中国电子技术标准化研究院的“信息技术云计算虚拟机管理通用要求”，“信息技术弹性计算应用接口”的相关标准得2.0分，不提供不得分。须提供相应佐证材料。</p> <p>2.所投软件产品，获得过国家工业和信息化部“云计算优秀解决方案/产品奖”的得2.0分，须提供相应佐证材料。</p>	0-4	0.0	4.0	2.0
合计			0-70	59.0	69.0	50.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：浙江省机电技师学院超融合云非编实训室采购（YWCG2023033GK）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州朗鹰科技有限公司	杭州威阿教育设备有限公司	杭州罗曼文化创意有限公司
1	技术	<p>投标供应商对所投软件的以下参数提供演示视频，全部满足的得12分；不能完全满足的一项扣3分，扣完为止。具体演示内容如下：</p> <p>1.需支持在WEB管理平台上直接对服务器SSD硬盘进行性能测试，不依赖第三方测试工具，可获取SSD硬盘16K随机读、顺序写数值，并给出测试评级结果，便于管理员定位系统故障。</p> <p>2.支持提供虚拟服务器的系统桌面功能，可在管理平台直接选择安装包创建虚拟机，虚拟机运行在服务器中，能够选择虚拟机的CPU/内存/系统盘/数据盘/网络，能够设定虚拟机开机随宿主主机启动，并支持自定义透传的服务器设备。可用于搭建考试服务器等应用服务。</p> <p>3.无需依赖第三方软件或脚本，即可在管理台编辑学期课表，可设置学期开始和结束时间、单双周安排、每节课起始时间，可直接将不同桌面拖拽到课表中，与各个课程时间对应，桌面环境根据课表时间自动启动。</p> <p>4.支持模板分享链接，在管理平台上能实现管理员将编辑模板的链接分享给需要编辑模板的用户，支持管理员对分享链接有效期进行设置，设置完成后用户可在浏览器中直接输入分享链接地址即可对模板进行相应操作。用户在进行操作时，支持拖拽方式实现本地系统和虚拟桌面之间的文件上传和下载，便于快速安装软件。</p>	0-12	8.0	12.0	0.0
2	技术	<p>根据投标文件对招标文件技术指标（除需演示项）的响应情况，进行打分。完全满足招标文件技术规格、参数及要求的，得41分；带“▲”的参数，每有一项（以最小序号为一项）负偏离的扣1分，其他参数每有一项（以最小序号为一项）负偏离或经评标委员会认定属于负偏离的扣0.5分，扣完为止。</p>	0-41	41.0	41.0	41.0
3	技术	<p>根据投标人提供的对方案产品选型、关键技术、功能特点、质量保证措施、供货实施措施等编写内容完善、方案阐述清晰，对本项目需求具有较强的针对性和适用性，进行打分（2-5）；无整体方案和其他情况不得分。</p>	0-5	4.1	4.5	4.0
4	技术	<p>根据投标人提供的完整的售后服务方案，明确给出售后服务机构所在地、售后服务人员（团队）水平、售后服务响应机制、响应时间、售后服务支持方式等，售后服务方案内容编写充分完善，进行打分。</p>	0-3	2.2	2.5	2.1
5	技术	<p>根据投标人提供的合理的培训计划，明确给出培训目标、内容、时长，地点等，培训计划内容编写充分，进行打分。</p>	0-2	1.2	1.4	1.2
6	商务	<p>2019年1月1日（以合同签订日期为准）至投标截止时间，投标人具有类似项目业绩进行评审：每提供1个得1.0分，最高得3.0分。（须提供合同扫描件，不提供不得分）。</p>	0-3	3.0	3.0	2.0
7	商务	<p>1.所投产品底层服务器虚拟化软件符合中国电子技术标准化研究院的“信息技术云计算虚拟机管理通用要求”，“信息技术弹性计算应用接口”的相关标准得2.0分，不提供不得分。须提供相应佐证材料。</p> <p>2.所投软件产品，获得过国家工业和信息化部“云计算优秀解决方案/产品奖”的得2.0分，须提供相应佐证材料。</p>	0-4	0.0	4.0	2.0
合计			0-70	59.5	68.4	52.3

专家（签名）：

