

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：三门技师学院虚拟仿真实训室扩建项目（三招采-2024-GK088号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	武汉紫牛在线科技有限公司	北京象新力科技有限公司	南昌九章科技有限公司
1	商务	设备技术参数全部满足招标要求的得满分22分；在此基础上，招标文件中标注“★”的内容为重要指标，有一条不满足扣2分，其他非重要参数负偏离的，每项扣1分，扣完为止。 注：标“★”的参数需要在投标文件中提供相关证明材料，未提供将视为负偏离。	0-22	19.0	21.0	0.0
2	商务	专家结合投标软件功能的先进性、适用性、合理性综合打分，优4.6-7.0分，良2.1-4.5分，差0-2.0分。	0-7	5.0	6.0	4.6
3	商务	专家结合投标软件的功能完整性综合打分，优4.6-7.0分，良2.1-4.5分，差0-2.0分。	0-7	4.0	6.0	4.5
4	商务	根据投标人针对本项目所提供的培训方案（包括但不限于：培训周期、培训时长、培训师资、培训地点、培训内容）进行评审： 1、培训方案科学合理、操作性强、契合项目实际情况的得3.1-5.0分； 2、培训方案内容存在缺项、基本达到项目需求、操作性一般的得1.5-3.0分； 3、培训内容编制不合理、未契合项目实际情况的得0.1-1.4分； 未提供培训方案的得0分	0-5	3.0	4.6	2.8
5	商务	根据供应商提供的项目组织实施方案，包括项目工期、确保项目供货和产品质量的措施或方案、项目实施进度安排等内容进行打分： 1、同时满足全面、科学、合理的得3.1-5.0分； 2、满足部分要求的得1.5-3.0分； 3、方案考虑不够充分得0.1-1.4分， 4、未提供项目组织实施方案的得0分。	0-5	3.0	4.0	2.5
6	商务	技术需求中要求现场演示项（共5项），投标人通过投标现场操作进行演示，每家演示时间不超过20分钟。评标委员会根据投标人的演示情况进行综合评审：全部演示成功得满分。每有一项未能演示扣2分，每出现一处瑕疵或不完整演示扣1分，直至本项扣完为止。完全不演示不得分。	0-10	0.0	7.0	0.0
7	商务	超过招标文件规定的质保期每增加一年得0.5分，最高得1分。 提供终身免费更新升级服务，得2分	0-3	3.0	3.0	3.0
8	商务	根据投标人针对本项目提供的售后服务方案（包括但不限于：详细的售后服务标准、响应时间、问题解决时间、维保方案、软件升级方案）进行评审： 1、方案内容编制科学，能很好契合项目实际情况，操作性强的得3.1-5.0分； 2、方案内容编制基本符合项目需求，方案内容操作性一般的得1.5-3.0分； 3、方案内容编制存在问题，与项目实际情况存在出入，操作性差的得0.1-1.4分， 4、未提供方案的不得分。	0-5	3.0	4.5	2.5
9	商务	投标人或所投产品制造商具有核电系统仿真软件相关的软件著作权证书，每提供1个得1分，最多得3分。 注：需提供相关证明材料原件扫描件并加盖电子公章，不提供不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0
10	商务	投标人或所投产品制造商提供2021年以来核电站、变电站相关业绩证明，证明材料需包含合同复印件（须包含合同首页、盖章页及关键参数页）、项目回款的银行汇款单及合同发票，每提供一份完整的业绩证明材料得1分，满分3分。 注：需提供相关证明材料原件扫描件并加盖电子公章，不提供不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0
合计			0-70	40.0	62.1	19.9

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：三门技师学院虚拟仿真实训室扩建项目（三招采-2024-GK088号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	武汉紫牛在线科技有限公司	北京象新力科技有限公司	南昌九章科技有限公司
1	商务	设备技术参数全部满足招标要求的得满分22分；在此基础上，招标文件中标注“★”的内容为重要指标，有一条不满足扣2分，其他非重要参数负偏离的，每项扣1分，扣完为止。 注：标“★”的参数需要在投标文件中提供相关证明材料，未提供将视为负偏离。	0-22	19.0	21.0	0.0
2	商务	专家结合投标软件功能的先进性、适用性、合理性综合打分，优4.6-7.0分，良2.1-4.5分，差0-2.0分。	0-7	4.5	6.0	3.2
3	商务	专家结合投标软件的功能完整性综合打分，优4.6-7.0分，良2.1-4.5分，差0-2.0分。	0-7	4.5	6.5	4.2
4	商务	根据投标人针对本项目所提供的培训方案（包括但不限于：培训周期、培训时长、培训师资、培训地点、培训内容）进行评审： 1、培训方案科学合理、操作性强、契合项目实际情况的得3.1-5.0分； 2、培训方案内容存在缺项、基本达到项目需求、操作性一般的得1.5-3.0分； 3、培训内容编制不合理、未契合项目实际情况的得0.1-1.4分； 未提供培训方案的得0分	0-5	3.5	4.5	3.5
5	商务	根据供应商提供的项目组织实施方案，包括项目工期、确保项目供货和产品质量的措施或方案、项目实施进度安排等内容进行打分： 1、同时满足全面、科学、合理的得3.1-5.0分； 2、满足部分要求的得1.5-3.0分； 3、方案考虑不够充分得0.1-1.4分， 4、未提供项目组织实施方案的得0分。	0-5	3.5	4.5	3.4
6	商务	技术需求中要求现场演示项（共5项），投标人通过投标现场操作进行演示，每家演示时间不超过20分钟。评标委员会根据投标人的演示情况进行综合评审：全部演示成功得满分。每有一项未能演示扣2分，每出现一处瑕疵或不完整演示扣1分，直至本项扣完为止。完全不演示不得分。	0-10	0.0	7.0	0.0
7	商务	超过招标文件规定的质保期每增加一年得0.5分，最高得1分。 提供终身免费更新升级服务，得2分	0-3	3.0	3.0	3.0
8	商务	根据投标人针对本项目提供的售后服务方案（包括但不限于：详细的售后服务标准、响应时间、问题解决时间、维保方案、软件升级方案）进行评审： 1、方案内容编制科学，能很好契合项目实际情况，操作性强的得3.1-5.0分； 2、方案内容编制基本符合项目需求，方案内容操作性一般的得1.5-3.0分； 3、方案内容编制存在问题，与项目实际情况存在出入，操作性差的得0.1-1.4分， 4、未提供方案的不得分。	0-5	2.5	4.5	2.6
9	商务	投标人或所投产品制造商具有核电系统仿真软件相关的软件著作权证书，每提供1个得1分，最多得3分。 注：需提供相关证明材料原件扫描件并加盖电子公章，不提供不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0
10	商务	投标人或所投产品制造商提供2021年以来核电站、变电站相关业绩证明，证明材料需包含合同复印件（须包含合同首页、盖章页及关键参数页）、项目回款的银行汇款单及合同发票，每提供一份完整的业绩证明材料得1分，满分3分。 注：需提供相关证明材料原件扫描件并加盖电子公章，不提供不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0
合计			0-70	40.5	63.0	19.9

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：三门技师学院虚拟仿真实训室扩建项目（三招采-2024-GK088号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	武汉紫牛在线科技有限公司	北京象新力科技有限公司	南昌九章科技有限公司
1	商务	设备技术参数全部满足招标要求的得满分22分；在此基础上，招标文件中标注“★”的内容为重要指标，有一条不满足扣2分，其他非重要参数负偏离的，每项扣1分，扣完为止。 注：标“★”的参数需要在投标文件中提供相关证明材料，未提供将视为负偏离。	0-22	19.0	21.0	0.0
2	商务	专家结合投标软件功能的先进性、适用性、合理性综合打分，优4.6-7.0分，良2.1-4.5分，差0-2.0分。	0-7	4.5	6.0	4.0
3	商务	专家结合投标软件的功能完整性综合打分，优4.6-7.0分，良2.1-4.5分，差0-2.0分。	0-7	4.5	6.0	4.0
4	商务	根据投标人针对本项目所提供的培训方案（包括但不限于：培训周期、培训时长、培训师资、培训地点、培训内容）进行评审： 1、培训方案科学合理、操作性强、契合项目实际情况的得3.1-5.0分； 2、培训方案内容存在缺项、基本达到项目需求、操作性一般的得1.5-3.0分； 3、培训内容编制不合理、未契合项目实际情况的得0.1-1.4分； 未提供培训方案的得0分	0-5	3.5	4.5	3.0
5	商务	根据供应商提供的项目组织实施方案，包括项目工期、确保项目供货和产品质量的措施或方案、项目实施进度安排等内容进行打分： 1、同时满足全面、科学、合理的得3.1-5.0分； 2、满足部分要求的得1.5-3.0分； 3、方案考虑不够充分得0.1-1.4分， 4、未提供项目组织实施方案的得0分。	0-5	3.5	4.5	3.0
6	商务	技术需求中要求现场演示项（共5项），投标人通过投标现场操作进行演示，每家演示时间不超过20分钟。评标委员会根据投标人的演示情况进行综合评审：全部演示成功得满分。每有一项未能演示扣2分，每出现一处瑕疵或不完整演示扣1分，直至本项扣完为止。完全不演示不得分。	0-10	0.0	7.0	0.0
7	商务	超过招标文件规定的质保期每增加一年得0.5分，最高得1分。 提供终身免费更新升级服务，得2分	0-3	3.0	3.0	3.0
8	商务	根据投标人针对本项目提供的售后服务方案（包括但不限于：详细的售后服务标准、响应时间、问题解决时间、维保方案、软件升级方案）进行评审： 1、方案内容编制科学，能很好契合项目实际情况，操作性强的得3.1-5.0分； 2、方案内容编制基本符合项目需求，方案内容操作性一般的得1.5-3.0分； 3、方案内容编制存在问题，与项目实际情况存在出入，操作性差的得0.1-1.4分， 4、未提供方案的不得分。	0-5	3.5	4.5	3.0
9	商务	投标人或所投产品制造商具有核电系统仿真软件相关的软件著作权证书，每提供1个得1分，最多得3分。 注：需提供相关证明材料原件扫描件并加盖电子公章，不提供不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0
10	商务	投标人或所投产品制造商提供2021年以来核电站、变电站相关业绩证明，证明材料需包含合同复印件（须包含合同首页、盖章页及关键参数页）、项目回款的银行汇款单及合同发票，每提供一份完整的业绩证明材料得1分，满分3分。 注：需提供相关证明材料原件扫描件并加盖电子公章，不提供不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0
合计			0-70	41.5	62.5	20.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：三门技师学院虚拟仿真实训室扩建项目（三招采-2024-GK088号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	武汉紫牛在线科技有限公司	北京象新力科技有限公司	南昌九章科技有限公司
1	商务	设备技术参数全部满足招标要求的得满分22分；在此基础上，招标文件中标注“★”的内容为重要指标，有一条不满足扣2分，其他非重要参数负偏离的，每项扣1分，扣完为止。 注：标“★”的参数需要在投标文件中提供相关证明材料，未提供将视为负偏离。	0-22	19.0	21.0	0.0
2	商务	专家结合投标软件功能的先进性、适用性、合理性综合打分，优4.6-7.0分，良2.1-4.5分，差0-2.0分。	0-7	3.0	4.5	3.0
3	商务	专家结合投标软件的功能完整性综合打分，优4.6-7.0分，良2.1-4.5分，差0-2.0分。	0-7	3.0	4.5	3.0
4	商务	根据投标人针对本项目所提供的培训方案（包括但不限于：培训周期、培训时长、培训师资、培训地点、培训内容）进行评审： 1、培训方案科学合理、操作性强、契合项目实际情况的得3.1-5.0分； 2、培训方案内容存在缺项、基本达到项目需求、操作性一般的得1.5-3.0分； 3、培训内容编制不合理、未契合项目实际情况的得0.1-1.4分； 未提供培训方案的得0分	0-5	2.5	4.0	2.5
5	商务	根据供应商提供的项目组织实施方案，包括项目工期、确保项目供货和产品质量的措施或方案、项目实施进度安排等内容进行打分： 1、同时满足全面、科学、合理的得3.1-5.0分； 2、满足部分要求的得1.5-3.0分； 3、方案考虑不够充分得0.1-1.4分， 4、未提供项目组织实施方案的得0分。	0-5	2.0	3.5	2.0
6	商务	技术需求中要求现场演示项（共5项），投标人通过投标现场操作进行演示，每家演示时间不超过20分钟。评标委员会根据投标人的演示情况进行综合评审：全部演示成功得满分。每有一项未能演示扣2分，每出现一处瑕疵或不完整演示扣1分，直至本项扣完为止。完全不演示不得分。	0-10	0.0	7.0	0.0
7	商务	超过招标文件规定的质保期每增加一年得0.5分，最高得1分。 提供终身免费更新升级服务，得2分	0-3	3.0	3.0	3.0
8	商务	根据投标人针对本项目提供的售后服务方案（包括但不限于：详细的售后服务标准、响应时间、问题解决时间、维保方案、软件升级方案）进行评审： 1、方案内容编制科学，能很好契合项目实际情况，操作性强的得3.1-5.0分； 2、方案内容编制基本符合项目需求，方案内容操作性一般的得1.5-3.0分； 3、方案内容编制存在问题，与项目实际情况存在出入，操作性差的得0.1-1.4分， 4、未提供方案的不得分。	0-5	2.0	3.0	2.0
9	商务	投标人或所投产品制造商具有核电系统仿真软件相关的软件著作权证书，每提供1个得1分，最多得3分。 注：需提供相关证明材料原件扫描件并加盖电子公章，不提供不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0
10	商务	投标人或所投产品制造商提供2021年以来核电站、变电站相关业绩证明，证明材料需包含合同复印件（须包含合同首页、盖章页及关键参数页）、项目回款的银行汇款单及合同发票，每提供一份完整的业绩证明材料得1分，满分3分。 注：需提供相关证明材料原件扫描件并加盖电子公章，不提供不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0
合计			0-70	34.5	56.5	15.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：三门技师学院虚拟仿真实训室扩建项目（三招采-2024-GK088号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	武汉紫牛在线科技有限公司	北京象新力科技有限公司	南昌九章科技有限公司
1	商务	设备技术参数全部满足招标要求的得满分22分；在此基础上，招标文件中标注“★”的内容为重要指标，有一条不满足扣2分，其他非重要参数负偏离的，每项扣1分，扣完为止。 注：标“★”的参数需要在投标文件中提供相关证明材料，未提供将视为负偏离。	0-22	19.0	21.0	0.0
2	商务	专家结合投标软件功能的先进性、适用性、合理性综合打分，优4.6-7.0分，良2.1-4.5分，差0-2.0分。	0-7	5.0	6.0	4.0
3	商务	专家结合投标软件的功能完整性综合打分，优4.6-7.0分，良2.1-4.5分，差0-2.0分。	0-7	5.0	6.0	3.0
4	商务	根据投标人针对本项目所提供的培训方案（包括但不限于：培训周期、培训时长、培训师资、培训地点、培训内容）进行评审： 1、培训方案科学合理、操作性强、契合项目实际情况的得3.1-5.0分； 2、培训方案内容存在缺项、基本达到项目需求、操作性一般的得1.5-3.0分； 3、培训内容编制不合理、未契合项目实际情况的得0.1-1.4分； 未提供培训方案的得0分	0-5	5.0	5.0	5.0
5	商务	根据供应商提供的项目组织实施方案，包括项目工期、确保项目供货和产品质量的措施或方案、项目实施进度安排等内容进行打分： 1、同时满足全面、科学、合理的得3.1-5.0分； 2、满足部分要求的得1.5-3.0分； 3、方案考虑不够充分得0.1-1.4分， 4、未提供项目组织实施方案的得0分。	0-5	5.0	5.0	5.0
6	商务	技术需求中要求现场演示项（共5项），投标人通过投标现场操作进行演示，每家演示时间不超过20分钟。评标委员会根据投标人的演示情况进行综合评审：全部演示成功得满分。每有一项未能演示扣2分，每出现一处瑕疵或不完整演示扣1分，直至本项扣完为止。完全不演示不得分。	0-10	0.0	7.0	0.0
7	商务	超过招标文件规定的质保期每增加一年得0.5分，最高得1分。 提供终身免费更新升级服务，得2分	0-3	3.0	3.0	3.0
8	商务	根据投标人针对本项目提供的售后服务方案（包括但不限于：详细的售后服务标准、响应时间、问题解决时间、维保方案、软件升级方案）进行评审： 1、方案内容编制科学，能很好契合项目实际情况，操作性强的得3.1-5.0分； 2、方案内容编制基本符合项目需求，方案内容操作性一般的得1.5-3.0分； 3、方案内容编制存在问题，与项目实际情况存在出入，操作性差的得0.1-1.4分， 4、未提供方案的不得分。	0-5	4.0	5.0	5.0
9	商务	投标人或所投产品制造商具有核电系统仿真软件相关的软件著作权证书，每提供1个得1分，最多得3分。 注：需提供相关证明材料原件扫描件并加盖电子公章，不提供不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0
10	商务	投标人或所投产品制造商提供2021年以来核电站、变电站相关业绩证明，证明材料需包含合同复印件（须包含合同首页、盖章页及关键参数页）、项目回款的银行汇款单及合同发票，每提供一份完整的业绩证明材料得1分，满分3分。 注：需提供相关证明材料原件扫描件并加盖电子公章，不提供不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0
合计			0-70	46.0	64.0	25.0

专家（签名）：