# 技术商务评分明细(专家1)

项目名称: 64导事件相关电位系统(ZJYC2024149(GK))

序号	评分 类型	评分项目内容	分值范围	北京赛克威科 技有限公司	武汉智普天创 科技有限公司	北京佳恒创新 科技有限公司
1	技术	业绩 投标人自2021年01月01日(含)以来(以合同签订时间为准)在国内签订的同类项目的业绩,符合条件1分/个,最高得3分。 注: 提供合同复印件并加盖投标人电子签章或公章,否则不得分。	0-3	0.0	3. 0	0.0
2	技术	质保期 所有产品质保期在招标文件要求的基础上每延长1年得1分,最高得2分。 注:以上以投标人提供的承诺为评审依据(格式自拟)。	0-2	0.0	2. 0	0.0
3. 1	技术	标"★"的要求为重要技术指标,每有一项(以最小序号为一项)不满足技术要求(负偏离)的每项扣2分; 22分扣完为止。	0-22	22. 0	22. 0	22. 0
3. 2	技术	非标"★"的指标要求为一般性技术指标(即非实质性要求),每有一项(以最小序号为一项)不满足技术要求(负偏离)的:项数在26项(含)以内的每项扣1分,项数超过26项的得0分。	0-28	28. 0	28. 0	28.0
4	技术	设备性能 根据投标人设备配套的合理性、设备的总体性能的先进性情况打分(评分范围: 2; 1.5; 1; 0.5; 0)	0-2	1. 5	1.5	1.5
5	技术	投标产品技术路线(原理、核心) 包括产品背后的技术理念、核心原理以及技术实现路径等。(评分范围: 3; 2; 1; 0)	0-3	2. 0	2. 0	2. 0
6	技术	安装调试方案 包括对场地环境的了解、人员的安排、时间进度的规划,对设备的调试进度安排,调试的步骤,现场安全措施,问题的解决方案等打分。(评分范围: 2; 1.5; 1; 0.5; 0)	0-2	1. 5	1.5	1.5
7	技术	培训方案 包括培训的使用对象、课时内容安排、师资力量安排、成果目标等打分。 (评分范围: 2; 1.5; 1; 0.5; 0)	0-2	1. 5	1.5	1.0
8	技术	售后服务方案 包括针对本项目提供的售后服务机构及备品备件储备情况、人员设置、售后服务计划、配送服务、退换服务、故障响应修复时间、故障无法修复时提供的应急措施等方面打分。(评分范围: 4; 3; 2; 1; 0)	0-4	2. 0	3. 0	2. 0
9	技术	维护成本 据投标人提供的投标产品质保期后保修价格、耗材价格、主要配件价格对其后期运行维护成本进行打分。(评分范围: 2; 1.5 ; 1; 0.5; 0)	0-2	0.5	1.0	0.5
			0-70	59. 0	65. 5	58. 5

## 技术商务评分明细(专家2)

项目名称: 64导事件相关电位系统(ZJYC2024149(GK))

序号	评分 类型	评分项目内容	分值范围	北京赛克威科 技有限公司	武汉智普天创 科技有限公司	北京佳恒创新 科技有限公司
1	技术	业绩 投标人自2021年01月01日(含)以来(以合同签订时间为准)在国内签订的同类项目的业绩,符合条件1分/个,最高得3分。 注: 提供合同复印件并加盖投标人电子签章或公章,否则不得分。	0-3	0.0	3. 0	0.0
2	技术	质保期 所有产品质保期在招标文件要求的基础上每延长1年得1分,最高得2分。 注:以上以投标人提供的承诺为评审依据(格式自拟)。	0-2	0.0	2. 0	0.0
3. 1	技术	标"★"的要求为重要技术指标,每有一项(以最小序号为一项)不满足技术要求(负偏离)的每项扣2分; 22分扣完为止。	0-22	22. 0	22. 0	22. 0
3. 2	技术	非标"★"的指标要求为一般性技术指标(即非实质性要求),每有一项(以最小序号为一项)不满足技术要求(负偏离)的:项数在26项(含)以内的每项扣1分,项数超过26项的得0分。	0-28	28. 0	28. 0	28.0
4	技术	设备性能 根据投标人设备配套的合理性、设备的总体性能的先进性情况打分(评分范围: 2; 1.5; 1; 0.5; 0)	0-2	2. 0	2. 0	2. 0
5	技术	投标产品技术路线(原理、核心) 包括产品背后的技术理念、核心原理以及技术实现路径等。(评分范围: 3; 2; 1; 0)	0-3	2. 0	2. 0	2. 0
6	技术	安装调试方案 包括对场地环境的了解、人员的安排、时间进度的规划,对设备的调试进度安排,调试的步骤,现场安全措施,问题的解决方案等打分。(评分范围: 2; 1.5; 1; 0.5; 0)	0-2	1.0	1.5	1. 0
7	技术	培训方案 包括培训的使用对象、课时内容安排、师资力量安排、成果目标等打分。 (评分范围: 2; 1.5; 1; 0.5; 0)	0-2	1.0	1.5	1.0
8	技术	售后服务方案 包括针对本项目提供的售后服务机构及备品备件储备情况、人员设置、售后服务计划、配送服务、退换服务、故障响应修复时间、故障无法修复时提供的应急措施等方面打分。(评分范围: 4; 3; 2; 1; 0)	0-4	2. 0	3. 0	2. 0
9	技术	维护成本 据投标人提供的投标产品质保期后保修价格、耗材价格、主要配件价格对其后期运行维护成本进行打分。(评分范围: 2; 1.5 ; 1; 0.5; 0)	0-2	0.5	1.0	0.5
			0-70	58. 5	66.0	58. 5

## 技术商务评分明细(专家3)

项目名称: 64导事件相关电位系统(ZJYC2024149(GK))

序号	评分 类型	评分项目内容	分值范围	北京赛克威科 技有限公司	武汉智普天创 科技有限公司	北京佳恒创新 科技有限公司
1	技术	业绩 投标人自2021年01月01日(含)以来(以合同签订时间为准)在国内签订的同类项目的业绩,符合条件1分/个,最高得3分。 注:提供合同复印件并加盖投标人电子签章或公章,否则不得分。	0-3	0.0	3. 0	0.0
2	技术	质保期 所有产品质保期在招标文件要求的基础上每延长1年得1分,最高得2分。 注:以上以投标人提供的承诺为评审依据(格式自拟)。	0-2	0.0	2. 0	0.0
3. 1	技术	标"★"的要求为重要技术指标,每有一项(以最小序号为一项)不满足技术要求(负偏离)的每项扣2分; 22分扣完为止。	0-22	22. 0	22. 0	22.0
3. 2	技术	非标 "★"的指标要求为一般性技术指标(即非实质性要求),每有一项(以最小序号为一项)不满足技术要求(负偏离)的:项数在26项(含)以内的每项扣1分,项数超过26项的得0分。	0-28	28.0	28. 0	28.0
4	技术	设备性能 根据投标人设备配套的合理性、设备的总体性能的先进性情况打分(评分范围: 2; 1.5; 1; 0.5; 0)	0-2	1. 5	2. 0	1.5
5	技术	投标产品技术路线 (原理、核心) 包括产品背后的技术理念、核心原理以及技术实现路径等。 (评分范围: 3; 2; 1; 0)	0-3	2. 0	3. 0	2. 0
6	技术	安装调试方案 包括对场地环境的了解、人员的安排、时间进度的规划,对设备的调试进度安排,调试的步骤,现场安全措施,问题的解决方案等打分。(评分范围: 2; 1.5; 1; 0.5; 0)	0-2	1. 0	2. 0	1.5
7	技术	培训方案 包括培训的使用对象、课时内容安排、师资力量安排、成果目标等打分。(评分范围: 2; 1.5; 1; 0.5; 0)	0-2	1.0	1.5	1.5
8	技术	售后服务方案 包括针对本项目提供的售后服务机构及备品备件储备情况、人员设置、售后服务计划、配送服务、退换服务、故障响应修复时间、故障无法修复时提供的应急措施等方面打分。(评分范围: 4; 3; 2; 1; 0)	0-4	1. 0	3. 0	2. 0
9	技术	维护成本 据投标人提供的投标产品质保期后保修价格、耗材价格、主要配件价格对其后期运行维护成本进行打分。(评分范围: 2; 1.5 ; 1; 0.5; 0)	0-2	0.5	1.5	1.0
			0-70	57. 0	68.0	59.5

## 技术商务评分明细(专家4)

项目名称: 64导事件相关电位系统(ZJYC2024149(GK))

序号	评分 类型	评分项目内容	分值范围	北京赛克威科 技有限公司	武汉智普天创 科技有限公司	北京佳恒创新 科技有限公司
1	技术	业绩 投标人自2021年01月01日(含)以来(以合同签订时间为准)在国内签订的同类项目的业绩,符合条件1分/个,最高得3分。 注:提供合同复印件并加盖投标人电子签章或公章,否则不得分。	0-3	0.0	3. 0	0.0
2	技术	质保期 所有产品质保期在招标文件要求的基础上每延长1年得1分,最高得2分。 注:以上以投标人提供的承诺为评审依据(格式自拟)。	0-2	0.0	2. 0	0.0
3. 1	技术	标"★"的要求为重要技术指标,每有一项(以最小序号为一项)不满足技术要求(负偏离)的每项扣2分; 22分扣完为止。	0-22	22. 0	22. 0	22. 0
3. 2	技术	非标"★"的指标要求为一般性技术指标(即非实质性要求),每有一项(以最小序号为一项)不满足技术要求(负偏离)的:项数在26项(含)以内的每项扣1分,项数超过26项的得0分。	0-28	28. 0	28. 0	28.0
4	技术	设备性能 根据投标人设备配套的合理性、设备的总体性能的先进性情况打分(评分范围: 2; 1.5; 1; 0.5; 0)	0-2	1. 0	1.5	1.0
5	技术	投标产品技术路线 (原理、核心) 包括产品背后的技术理念、核心原理以及技术实现路径等。 (评分范围: 3; 2; 1; 0)	0-3	2. 0	2. 0	2. 0
6	技术	安装调试方案 包括对场地环境的了解、人员的安排、时间进度的规划,对设备的调试进度安排,调试的步骤,现场安全措施,问题的解决方案等打分。(评分范围: 2; 1.5; 1; 0.5; 0)	0-2	1.5	1.5	1. 5
7	技术	培训方案 包括培训的使用对象、课时内容安排、师资力量安排、成果目标等打分。 (评分范围: 2; 1.5; 1; 0.5; 0)	0-2	1.5	1.5	1.5
8	技术	售后服务方案 包括针对本项目提供的售后服务机构及备品备件储备情况、人员设置、售后服务计划、配送服务、退换服务、故障响应修复时间、故障无法修复时提供的应急措施等方面打分。(评分范围: 4; 3; 2; 1; 0)	0-4	2. 0	3. 0	2. 0
9	技术	维护成本 据投标人提供的投标产品质保期后保修价格、耗材价格、主要配件价格对其后期运行维护成本进行打分。(评分范围: 2; 1.5 ; 1; 0.5; 0)	0-2	1. 0	1.5	1.0
			0-70	59. 0	66.0	59.0

## 技术商务评分明细(专家5)

项目名称: 64导事件相关电位系统(ZJYC2024149(GK))

序号	评分 类型	评分项目内容	分值范围	北京赛克威科 技有限公司	武汉智普天创 科技有限公司	北京佳恒创新 科技有限公司
1	技术	业绩 投标人自2021年01月01日(含)以来(以合同签订时间为准)在国内签订的同类项目的业绩,符合条件1分/个,最高得3分。 注:提供合同复印件并加盖投标人电子签章或公章,否则不得分。	0-3	0.0	3. 0	0.0
2	技术	质保期 所有产品质保期在招标文件要求的基础上每延长1年得1分,最高得2分。 注:以上以投标人提供的承诺为评审依据(格式自拟)。	0-2	0.0	2. 0	0.0
3. 1	技术	标"★"的要求为重要技术指标,每有一项(以最小序号为一项)不满足技术要求(负偏离)的每项扣2分; 22分扣完为止。	0-22	22. 0	22. 0	22.0
3. 2	技术	非标 "★"的指标要求为一般性技术指标(即非实质性要求),每有一项(以最小序号为一项)不满足技术要求(负偏离)的:项数在26项(含)以内的每项扣1分,项数超过26项的得0分。	0-28	28.0	28.0	28.0
4	技术	设备性能 根据投标人设备配套的合理性、设备的总体性能的先进性情况打分(评分范围: 2; 1.5; 1; 0.5; 0)	0-2	1. 5	2. 0	1.5
5	技术	投标产品技术路线 (原理、核心) 包括产品背后的技术理念、核心原理以及技术实现路径等。 (评分范围: 3; 2; 1; 0)	0-3	1. 0	2. 0	1.0
6	技术	安装调试方案 包括对场地环境的了解、人员的安排、时间进度的规划,对设备的调试进度安排,调试的步骤,现场安全措施,问题的解决方案等打分。(评分范围: 2; 1.5; 1; 0.5; 0)	0-2	1. 0	1.5	1.0
7	技术	培训方案 包括培训的使用对象、课时内容安排、师资力量安排、成果目标等打分。 (评分范围: 2; 1.5; 1; 0.5; 0)	0-2	1. 5	2. 0	1.0
8	技术	售后服务方案 包括针对本项目提供的售后服务机构及备品备件储备情况、人员设置、售后服务计划、配送服务、退换服务、故障响应修复时间、故障无法修复时提供的应急措施等方面打分。(评分范围: 4; 3; 2; 1; 0)	0-4	2. 0	3. 0	2. 0
9	技术	维护成本 据投标人提供的投标产品质保期后保修价格、耗材价格、主要配件价格对其后期运行维护成本进行打分。(评分范围: 2; 1.5 ; 1; 0.5; 0)	0-2	1. 0	2.0	1.0
			0-70	58. 0	67.5	57.5