

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设备备件储备情况、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
合计			0-70	59.0	65.5	58.5

专家（签名）：

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
合计			0-70	58.5	66.0	58.5

专家（签名）：

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
合计			0-70	57.0	68.0	59.5

专家（签名）：

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
合计			0-70	59.0	66.0	59.0

专家（签名）：

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
合计			0-70	58.0	67.5	57.5

专家（签名）：