技术商务评分明细 (余小丰)

项目名称: 淳安县第一人民医院64排CT维保服务采购项目(HZYS[2023]028JZ)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州双木 科技有限 公司	南京菲克 斯医疗器 械有限公 司	杭州森狮 医疗器械 有限公司
1	商务	投标供应商自 2020 年1 月1 日以来具有的维保业绩的,每个合格业绩 (合同)得 1 分, 最多得2 分。证明材料:提供合同复印件及验收证明 材料,加盖投标供应商公章,不提供不得分。	0-2	0.0	2.0	0.0
2	技术	根据投标供应商在投标时提出的采购要求以外的其他服务。 根据服务内容及优惠承诺进行评价,评价时重点考虑投标供应商提出的 其他服务及优惠承诺的可行性、实用性。	0-2	0.0	1.5	0.0
3	技术	按照投标人响应采购需求的满足程度,完全满足的得28分。有负偏离或 缺漏的每项扣4分扣完为止。 证明材料:有效的技术响应表、商务响应表。	0-28	24.0	28.0	24.0
4	技术	对本项目维保服务的重点、难点的分析以及解决方案评价, 评价因素包括重点、难点是否分析到位、准确,解决方案是否具有针对 性、可行性等	0-5	1.0	4.0	1.0
5	技术	维保服务内容的完整性、合理性评价。维保服务方案在完全满足采购要求的前提下,对供应商承诺的维保服务内容、形式、流程规范等的完整性和合理性进行评价。服务内容不满足采购要求或有缺漏的,每项扣1分扣完为止。	0-5	4.0	5.0	4.0
6	技术	技术支持和质量保证措施的合理性评价。评价因素包括供应商的技术支持和质量保证措施是否完整,事件响应处理流程是否规范,故障处理分析、预防和应急措施是否准确合理等。	0-5	3.0	4.0	4.0
7		日常故障预防和处理方案的合理性评价。评价因素包括故障预防的措施、形式,以及故障处理流程、规范、响应时效、解决时间承诺等,响应时效和解决时间应当有充分的材料作为依据。	0-5	4.0	4.0	5.0
8	技术	应急处置和保障方案的合理性评价。评价因素包括遇到重大紧急故障时处理的流程、规范、响应时效以及为保障重大故障所制定的保障措施等。	0-5	3.0	4.0	4.0
9	技术	日常巡检服务方案的合理性评价。评价因素包括日常巡检服务的形式、频次、规范、操作流程以及各类单据、表格等。	0-5	4.0	4.0	4.0
10	商务	需配备专业设备服务工程师,并提供经原厂培训维修资质证明扫描件或 复印件加盖投标单位公章(每名工程师得2.5分,最多得5分);	0-5	2.5	5.0	2.5
11	技术	在江浙沪地区有注册或设有服务机构的得5分,其他地区(江浙沪地区除外)就近有注册或设有服务机构的得2分,无注册或设有服务机构的得0分。(需提供注册营业执照或机构场地相关证明资料复印件加盖投标供应商公章)	0-5	5.0	5.0	5.0
12	技术	提供备件库情况证明文件,并提供原厂球管、探测器、高压等重要备件的报关扫描件加盖投标分公章。(有得4分,没有不得分)	0-4	0.0	4.0	0.0
13	技术	评委根据投标文件对采购人使用人员的培训方案进行打分。	0-4	1.0	3.0	2.0
		合计	0-80	51.5	73.5	55.5

专家(签名):

技术商务评分明细 (方志忠)

项目名称: 淳安县第一人民医院64排CT维保服务采购项目(HZYS[2023]028JZ)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州双木 科技有限 公司	南京菲克 斯医疗器 械有限公 司	杭州森狮 医疗器械 有限公司
1	商务	投标供应商自 2020 年1 月1 日以来具有的维保业绩的,每个合格业绩(合同)得 1 分, 最多得2 分。证明材料:提供合同复印件及验收证明材料,加盖投标供应商公章,不提供不得分。	0-2	0.0	2.0	0.0
2	技术	根据投标供应商在投标时提出的采购要求以外的其他服务。 根据服务内容及优惠承诺进行评价,评价时重点考虑投标供应商提出的 其他服务及优惠承诺的可行性、实用性。	0-2	0.0	1.5	0.0
3	技术	按照投标人响应采购需求的满足程度,完全满足的得28分。有负偏离或 缺漏的每项扣4分扣完为止。 证明材料:有效的技术响应表、商务响应表。	0-28	24.0	28.0	24.0
4	技术	对本项目维保服务的重点、难点的分析以及解决方案评价, 评价因素包括重点、难点是否分析到位、准确,解决方案是否具有针对 性、可行性等	0-5	2.0	4.0	2.0
5	技术	维保服务内容的完整性、合理性评价。维保服务方案在完全满足采购要求的前提下,对供应商承诺的维保服务内容、形式、流程规范等的完整性和合理性进行评价。服务内容不满足采购要求或有缺漏的,每项扣1分扣完为止。	0-5	4.0	5.0	4.0
6	技术	技术支持和质量保证措施的合理性评价。评价因素包括供应商的技术支持和质量保证措施是否完整,事件响应处理流程是否规范,故障处理分析、预防和应急措施是否准确合理等。	0-5	4.0	5.0	5.0
7		日常故障预防和处理方案的合理性评价。评价因素包括故障预防的措施、形式,以及故障处理流程、规范、响应时效、解决时间承诺等,响应时效和解决时间应当有充分的材料作为依据。	0-5	4.5	5.0	4.5
8		应急处置和保障方案的合理性评价。评价因素包括遇到重大紧急故障时处理的流程、规范、响应时效以及为保障重大故障所制定的保障措施等。	0-5	3.5	4.5	4.0
9	技术	日常巡检服务方案的合理性评价。评价因素包括日常巡检服务的形式、 频次、规范、操作流程以及各类单据、表格等。	0-5	3.0	4.0	3.0
10	商务	需配备专业设备服务工程师,并提供经原厂培训维修资质证明扫描件或 复印件加盖投标单位公章(每名工程师得2.5分,最多得5分);	0-5	2.5	5.0	2.5
11	技术	在江浙沪地区有注册或设有服务机构的得5分,其他地区(江浙沪地区除外)就近有注册或设有服务机构的得2分,无注册或设有服务机构的得0分。(需提供注册营业执照或机构场地相关证明资料复印件加盖投标供应商公章)	0-5	5.0	5.0	5.0
12	技术	提供备件库情况证明文件,并提供原厂球管、探测器、高压等重要备件的报关扫描件加盖投标分公章。(有得4分,没有不得分)	0-4	0.0	4.0	0.0
13	技术	评委根据投标文件对采购人使用人员的培训方案进行打分。	0-4	2.0	4.0	2.0
		合计	0-80	54.5	77.0	56.0

专家(签名):

技术商务评分明细 (胡俊峰)

项目名称: 淳安县第一人民医院64排CT维保服务采购项目(HZYS[2023]028JZ)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州双木 科技有限 公司	南京菲克 斯医疗器 械有限公 司	杭州森狮 医疗器械 有限公司
1	商务	投标供应商自 2020 年1 月1 日以来具有的维保业绩的,每个合格业绩(合同)得 1 分, 最多得2 分。证明材料:提供合同复印件及验收证明材料,加盖投标供应商公章,不提供不得分。	0-2	0.0	2.0	0.0
2	技术	根据投标供应商在投标时提出的采购要求以外的其他服务。 根据服务内容及优惠承诺进行评价,评价时重点考虑投标供应商提出的 其他服务及优惠承诺的可行性、实用性。	0-2	0.0	1.5	0.0
3	技术	按照投标人响应采购需求的满足程度,完全满足的得28分。有负偏离或 缺漏的每项扣4分扣完为止。 证明材料:有效的技术响应表、商务响应表。	0-28	24.0	28.0	24.0
4	技术	对本项目维保服务的重点、难点的分析以及解决方案评价, 评价因素包括重点、难点是否分析到位、准确,解决方案是否具有针对 性、可行性等	0-5	0.0	4.0	0.0
5	技术	维保服务内容的完整性、合理性评价。维保服务方案在完全满足采购要求的前提下,对供应商承诺的维保服务内容、形式、流程规范等的完整性和合理性进行评价。服务内容不满足采购要求或有缺漏的,每项扣1分扣完为止。	0-5	4.0	5.0	4.0
6	技术	技术支持和质量保证措施的合理性评价。评价因素包括供应商的技术支持和质量保证措施是否完整,事件响应处理流程是否规范,故障处理分析、预防和应急措施是否准确合理等。	0-5	3.0	4.5	4.0
7	技术	日常故障预防和处理方案的合理性评价。评价因素包括故障预防的措施、形式,以及故障处理流程、规范、响应时效、解决时间承诺等,响应时效和解决时间应当有充分的材料作为依据。	0-5	4.0	4.5	4.6
8		应急处置和保障方案的合理性评价。评价因素包括遇到重大紧急故障时 处理的流程、规范、响应时效以及为保障重大故障所制定的保障措施 等。	0-5	3.0	4.5	4.0
9	技术	日常巡检服务方案的合理性评价。评价因素包括日常巡检服务的形式、 频次、规范、操作流程以及各类单据、表格等。	0-5	4.0	4.0	4.0
10	商务	需配备专业设备服务工程师,并提供经原厂培训维修资质证明扫描件或 复印件加盖投标单位公章(每名工程师得2.5分,最多得5分);	0-5	2.5	5.0	2.5
11	技术	在江浙沪地区有注册或设有服务机构的得5分,其他地区(江浙沪地区除外)就近有注册或设有服务机构的得2分,无注册或设有服务机构的得0分。(需提供注册营业执照或机构场地相关证明资料复印件加盖投标供应商公章)	0-5	5.0	5.0	5.0
12	技术	提供备件库情况证明文件,并提供原厂球管、探测器、高压等重要备件的报关扫描件加盖投标分公章。(有得4分,没有不得分)	0-4	0.0	4.0	0.0
13	技术	评委根据投标文件对采购人使用人员的培训方案进行打分。	0-4	2.0	3.5	3.0
		合计	0-80	51.5	75.5	55.1

专家(签名):