

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：苍南县人民医院医疗设备(双板悬吊DR等)采购项目（NBITC-202411045G）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江现代智慧商贸发展有限公司	丽水冉垫医疗科技有限公司	浙江颐越医疗器械有限公司
1	技术	1、“表B技术需求表”响应性（35分）： （1）完全响应招标文件“表B技术需求表”所有指标的得35分。 （2）每负偏离一条标“★”指标的扣3分。 （3）每负偏离一条未标“★”或“▲”指标的扣1分。 （4）本项最高得35分，当扣减分数≥35分时，作无效投标处理。 （5）负偏离实质性条款（打“▲”）的，作无效投标处理。 “▲”、“★”指标需提供技术支持资料（如产品使用说明书或datasheet或技术白皮书或样本或图纸或计算数据或检测报告或其他能体现评审因素的技术参数证明材料等），提供这些技术支持资料必须能互相印证，否则将作出对供应商不利的认定。未提供技术支持资料的，视作技术参数负偏离。	0-35	35.0	29.0	32.0
2	技术	2、评标委员会根据供应商的投标产品性能、临床使用效果进行评议（5分）： 产品技术指标达到国内领先水平、充分满足临床要求且能优化的得5分； 产品技术指标及临床使用效果能满足采购需求的得3分； 产品技术指标存在缺陷，技术性能不能完全满足临床要求，与采购需求差距较大的得1分。	0-5	5.0	3.0	3.0
3	技术	3、评标委员会根据供应商的投标产品配置情况、操作便携性进行评议（5分）： 产品配置齐全，优于采购需求，且具有升级空间，产品操作简便的得5分； 产品配置完全满足采购需求，产品操作较为复杂的得3分； 产品配置存在缺陷，与采购需求差距较大，不利于实际操作的得1分。	0-5	5.0	3.0	3.0
4	技术	4、评标委员会根据供应商的安装、调试方案进行评议（5分）： 安装调试方案中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、措施，问题的解决方案等。 方案考虑充分措施有效得5分；方案合理措施一般得3分；方案有缺陷的得1分。	0-5	3.0	3.0	3.0
5	技术	5、评标委员会根据供应商的消耗品或易耗品价格的运行成本，保修价格、设备配件价格、维修服务费维修成本进行评议（5分）： 消耗品或易耗品、保修价格、设备配件价格、维修服务等报价合理，运行、维修成本低的得5分； 消耗品或易耗品、保修价格、设备配件价格、维修服务等基本合理，运行、维修成本较低的得3分； 消耗品或易耗品、保修价格、设备配件价格、维修服务等报价不合理，或运行、维修成本高的得1分。	0-5	3.0	3.0	3.0
6	技术	6、评标委员会根据供应商提供的培训方案进行评议（4分）： 有详细得院内外培训方案，包括操作使用培训、维修培训等全部内容，培训计划安排合理且培训地点便捷的得4分； 能提供满足基本要求的操作培训和维修培训方案，时间及计划安排基本适宜的得2分； 培训方案简单，仅提供培训手册及简单指导，计划安排有缺陷的得1分。	0-4	4.0	2.0	2.0
7	技术	7、评标委员会根据供应商提供的售后服务方案进行评议（包括但不限于服务响应时间、故障解决方案、备品备件储备情况等）（5分）： 响应时间短、故障解决经验丰富且方案有前瞻性、售后服务机构备品备件储备充足能充分满足售后服务要求的得5分； 响应时间在基本要求内，故障解决方案较合理、储备一般基本能满足售后服务基本要求的得3分； 响应时间无保障、无故障解决经验、储备情况差不能满足售后服务要求的得1分。	0-5	5.0	3.0	3.0
8	商务	8、质保期（2分）： 响应招标文件质保期基本要求的不得分，供应商承诺的质保期在招标文件质保期基本要求的基础上每增加1年（不足1年的不计分）得1分，最高得2分。（如子包涉及多个设备，质保期响应须一致，否则就低计取）	0-2	2.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

9	商务	9、业绩（3分）： 2021年1月1日（以合同中签订日期为准）至今，所投同型号设备与最终用户签订的销售合同进行评定，每提供1个合同得1分，最高得3分。 提供完整的合同扫描件加盖供应商公章，未按要求提供或合同中无签订日期或合同中无法体现型号的，均不得分。同一用户不累计得分。 对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分为满分。提供证明材料扫描件加盖供应商公章，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
10	商务	10、政策性因素加分：（1分） 投标产品为节能产品，提供有效期内节能产品认证证书的加0.5分； 投标产品为环境标志产品，提供有效期内环境标志产品认证证书的加0.5分。 所需证明材料要求详见本章第1.6条。	0-1	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	65.0	47.0	49.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：苍南县人民医院医疗设备(双板悬吊DR等)采购项目（NBTC-202411045G）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江现代智慧商贸发展有限公司	丽水冉挚医疗科技有限公司	浙江瓯越医疗器械有限公司
1	技术	1、“表B技术需求表”响应性（35分）： （1）完全响应招标文件“表B技术需求表”所有指标的得35分。 （2）每负偏离一条标“★”指标的扣3分。 （3）每负偏离一条未标“★”或“▲”指标的扣1分。 （4）本项最高得35分，当扣减分数≥35分时，作无效投标处理。 （5）负偏离实质性条款（打“▲”）的，作无效投标处理。 “▲”、“★”指标需提供技术支持资料（如产品使用说明书或datasheet或技术白皮书或样本或图纸或计算数据或检测报告或其他能体现评审因素的技术参数证明材料等），提供这些技术支持资料必须能互相印证，否则将作出对供应商不利的认定。未提供技术支持资料的，视作技术参数负偏离。	0-35	35.0	29.0	32.0
2	技术	2、评标委员会根据供应商的投标产品性能、临床使用效果进行评议（5分）： 产品技术指标达到国内领先水平、充分满足临床要求且能优化的得5分； 产品技术指标及临床使用效果能满足采购需求的得3分； 产品技术指标存在缺陷，技术性能不能完全满足临床要求，与采购需求差距较大的得1分。	0-5	3.0	3.0	3.0
3	技术	3、评标委员会根据供应商的投标产品配置情况、操作便携性进行评议（5分）： 产品配置齐全，优于采购需求，且具有升级空间，产品操作简便的得5分； 产品配置完全满足采购需求，产品操作较为复杂的得3分； 产品配置存在缺陷，与采购需求差距较大，不利于实际操作的得1分。	0-5	5.0	5.0	5.0
4	技术	4、评标委员会根据供应商的安装、调试方案进行评议（5分）： 安装调试方案中对场地环境的了解、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、措施，问题的解决方案等。 方案考虑充分措施有效得5分；方案合理措施一般得3分；方案有缺陷的得1分。	0-5	5.0	3.0	3.0
5	技术	5、评标委员会根据供应商的消耗品或易耗品价格的运行成本，保修价格、设备配件价格、维修服务等维修成本进行评议（5分）： 消耗品或易耗品、保修价格、设备配件价格、维修服务等报价合理，运行、维修成本低的得5分； 消耗品或易耗品、保修价格、设备配件价格、维修服务等基本合理，运行、维修成本较低的得3分； 消耗品或易耗品、保修价格、设备配件价格、维修服务等报价不合理，或运行、维修成本高的得1分。	0-5	3.0	3.0	3.0
6	技术	6、评标委员会根据供应商提供的培训方案进行评议（4分）： 有详细得院内院外培训方案，包括操作使用培训、维修培训等全部内容，培训计划安排合理且培训地点便捷的得4分； 能提供满足基本要求的操作培训和维修培训方案，时间及计划安排基本适宜的得2分； 培训方案简单，仅提供培训手册及简单指导，计划安排有缺陷的得1分。	0-4	4.0	4.0	4.0
7	技术	7、评标委员会根据供应商提供的售后服务方案进行评议（包括但不限于服务响应时间、故障解决方案、备品备件储备情况等）（5分）： 响应时间短、故障解决经验丰富且方案有前瞻性、售后服务机构备品备件储备充足能充分满足售后服务要求的得5分； 响应时间在基本要求内，故障解决方案较合理、储备一般基本能满足售后服务基本要求的得3分； 响应时间无保障、无故障解决经验、储备情况差不能满足售后服务要求的得1分。	0-5	5.0	3.0	3.0
8	商务	8、质保期（2分）： 响应招标文件质保期基本要求的不得分，供应商承诺的质保期在招标文件质保期基本要求的基础上每增加1年（不足1年的不计分）得1分，最高得2分。（如子包涉及多个设备，质保期响应须一致，否则就低计取）	0-2	2.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

9	商务	9、业绩（3分）： 2021年1月1日（以合同中签订日期为准）至今，所投同型号设备与最终用户签订的销售合同进行评定，每提供1个合同得1分，最高得3分。 提供完整的合同扫描件加盖供应商公章，未按要求提供或合同中没有签订日期或合同中无法体现型号的，均不得分。同一用户不累计得分。 对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分为满分。提供证明材料扫描件加盖供应商公章，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
10	商务	10、政策性因素加分：（1分） 投标产品为节能产品，提供有效期内节能产品认证证书的加0.5分； 投标产品为环境标志产品，提供有效期内环境标志产品认证证书的加0.5分。 所需证明材料要求详见本章第1.6条。	0-1	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	65.0	51.0	53.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：苍南县人民医院医疗设备(双板悬吊DR等)采购项目（NBTC-202411045G）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江现代智慧商贸发展有限公司	丽水冉挚医疗科技有限公司	浙江瓯越医疗器械有限公司
1	技术	1、“表B技术需求表”响应性（35分）： （1）完全响应招标文件“表B技术需求表”所有指标的得35分。 （2）每负偏离一条标“★”指标的扣3分。 （3）每负偏离一条未标“★”或“▲”指标的扣1分。 （4）本项最高得35分，当扣减分数≥35分时，作无效投标处理。 （5）负偏离实质性条款（打“▲”）的，作无效投标处理。 “▲”、“★”指标需提供技术支持资料（如产品使用说明书或datasheet或技术白皮书或样本或图纸或计算数据或检测报告或其他能体现评审因素的技术参数证明材料等），提供这些技术支持资料必须能互相印证，否则将作出对供应商不利的认定。未提供技术支持资料的，视作技术参数负偏离。	0-35	35.0	29.0	32.0
2	技术	2、评标委员会根据供应商的投标产品性能、临床使用效果进行评议（5分）： 产品技术指标达到国内领先水平、充分满足临床要求且能优化的得5分； 产品技术指标及临床使用效果能满足采购需求的得3分； 产品技术指标存在缺陷，技术性能不能完全满足临床要求，与采购需求差距较大的得1分。	0-5	5.0	3.0	3.0
3	技术	3、评标委员会根据供应商的投标产品配置情况、操作便携性进行评议（5分）： 产品配置齐全，优于采购需求，且具有升级空间，产品操作简便的得5分； 产品配置完全满足采购需求，产品操作较为复杂的得3分； 产品配置存在缺陷，与采购需求差距较大，不利于实际操作的得1分。	0-5	3.0	3.0	3.0
4	技术	4、评标委员会根据供应商的安装、调试方案进行评议（5分）： 安装调试方案中对场地环境的了解、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、措施，问题的解决方案等。 方案考虑充分措施有效得5分；方案合理措施一般得3分；方案有缺陷的得1分。	0-5	3.0	3.0	3.0
5	技术	5、评标委员会根据供应商的消耗品或易耗品价格的运行成本，保修价格、设备配件价格、维修服务等维修成本进行评议（5分）： 消耗品或易耗品、保修价格、设备配件价格、维修服务等报价合理，运行、维修成本低的得5分； 消耗品或易耗品、保修价格、设备配件价格、维修服务等基本合理，运行、维修成本较低的得3分； 消耗品或易耗品、保修价格、设备配件价格、维修服务等报价不合理，或运行、维修成本高的得1分。	0-5	3.0	3.0	3.0
6	技术	6、评标委员会根据供应商提供的培训方案进行评议（4分）： 有详细得院内院外培训方案，包括操作使用培训、维修培训等全部内容，培训计划安排合理且培训地点便捷的得4分； 能提供满足基本要求的操作培训和维修培训方案，时间及计划安排基本适宜的得2分； 培训方案简单，仅提供培训手册及简单指导，计划安排有缺陷的得1分。	0-4	2.0	2.0	2.0
7	技术	7、评标委员会根据供应商提供的售后服务方案进行评议（包括但不限于服务响应时间、故障解决方案、备品备件储备情况等）（5分）： 响应时间短、故障解决经验丰富且方案有前瞻性、售后服务机构备品备件储备充足能充分满足售后服务要求的得5分； 响应时间在基本要求内，故障解决方案较合理、储备一般基本能满足售后服务基本要求的得3分； 响应时间无保障、无故障解决经验、储备情况差不能满足售后服务要求的得1分。	0-5	3.0	3.0	3.0
8	商务	8、质保期（2分）： 响应招标文件质保期基本要求的不得分，供应商承诺的质保期在招标文件质保期基本要求的基础上每增加1年（不足1年的不计分）得1分，最高得2分。（如子包涉及多个设备，质保期响应须一致，否则就低计取）	0-2	2.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

9	商务	9、业绩（3分）： 2021年1月1日（以合同中签订日期为准）至今，所投同型号设备与最终用户签订的销售合同进行评定，每提供1个合同得1分，最高得3分。 提供完整的合同扫描件加盖供应商公章，未按要求提供或合同中无签订日期或合同中无法体现型号的，均不得分。同一用户不累计得分。 对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分为满分。提供证明材料扫描件加盖供应商公章，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
10	商务	10、政策性因素加分：（1分） 投标产品为节能产品，提供有效期内节能产品认证证书的加0.5分； 投标产品为环境标志产品，提供有效期内环境标志产品认证证书的加0.5分。 所需证明材料要求详见本章第1.6条。	0-1	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	59.0	47.0	49.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：苍南县人民医院医疗设备(双板悬吊DR等)采购项目（NBTC-202411045G）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江现代智慧商贸发展有限公司	丽水冉挚医疗科技有限公司	浙江瓯越医疗器械有限公司
1	技术	1、“表B技术需求表”响应性（35分）： （1）完全响应招标文件“表B技术需求表”所有指标的得35分。 （2）每负偏离一条标“★”指标的扣3分。 （3）每负偏离一条未标“★”或“▲”指标的扣1分。 （4）本项最高得35分，当扣减分数≥35分时，作无效投标处理。 （5）负偏离实质性条款（打“▲”）的，作无效投标处理。 “▲”、“★”指标需提供技术支持资料（如产品使用说明书或datasheet或技术白皮书或样本或图纸或计算数据或检测报告或其他能体现评审因素的技术参数证明材料等），提供这些技术支持资料必须能互相印证，否则将作出对供应商不利的认定。未提供技术支持资料的，视作技术参数负偏离。	0-35	35.0	29.0	32.0
2	技术	2、评标委员会根据供应商的投标产品性能、临床使用效果进行评议（5分）： 产品技术指标达到国内领先水平、充分满足临床要求且能优化的得5分； 产品技术指标及临床使用效果能满足采购需求的得3分； 产品技术指标存在缺陷，技术性能不能完全满足临床要求，与采购需求差距较大的得1分。	0-5	5.0	3.0	3.0
3	技术	3、评标委员会根据供应商的投标产品配置情况、操作便携性进行评议（5分）： 产品配置齐全，优于采购需求，且具有升级空间，产品操作简便的得5分； 产品配置完全满足采购需求，产品操作较为复杂的得3分； 产品配置存在缺陷，与采购需求差距较大，不利于实际操作的得1分。	0-5	5.0	3.0	3.0
4	技术	4、评标委员会根据供应商的安装、调试方案进行评议（5分）： 安装调试方案中对场地环境的了解、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、措施，问题的解决方案等。 方案考虑充分措施有效得5分；方案合理措施一般得3分；方案有缺陷的得1分。	0-5	3.0	3.0	3.0
5	技术	5、评标委员会根据供应商的消耗品或易耗品价格的运行成本，保修价格、设备配件价格、维修服务等维修成本进行评议（5分）： 消耗品或易耗品、保修价格、设备配件价格、维修服务等报价合理，运行、维修成本低的得5分； 消耗品或易耗品、保修价格、设备配件价格、维修服务等基本合理，运行、维修成本较低的得3分； 消耗品或易耗品、保修价格、设备配件价格、维修服务等报价不合理，或运行、维修成本高的得1分。	0-5	3.0	3.0	3.0
6	技术	6、评标委员会根据供应商提供的培训方案进行评议（4分）： 有详细得院内院外培训方案，包括操作使用培训、维修培训等全部内容，培训计划安排合理且培训地点便捷的得4分； 能提供满足基本要求的操作培训和维修培训方案，时间及计划安排基本适宜的得2分； 培训方案简单，仅提供培训手册及简单指导，计划安排有缺陷的得1分。	0-4	2.0	2.0	2.0
7	技术	7、评标委员会根据供应商提供的售后服务方案进行评议（包括但不限于服务响应时间、故障解决方案、备品备件储备情况等）（5分）： 响应时间短、故障解决经验丰富且方案有前瞻性、售后服务机构备品备件储备充足能充分满足售后服务要求的得5分； 响应时间在基本要求内，故障解决方案较合理、储备一般基本能满足售后服务基本要求的得3分； 响应时间无保障、无故障解决经验、储备情况差不能满足售后服务要求的得1分。	0-5	5.0	3.0	3.0
8	商务	8、质保期（2分）： 响应招标文件质保期基本要求的不得分，供应商承诺的质保期在招标文件质保期基本要求的基础上每增加1年（不足1年的不计分）得1分，最高得2分。（如子包涉及多个设备，质保期响应须一致，否则就低计取）	0-2	2.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

9	商务	9、业绩（3分）： 2021年1月1日（以合同中签订日期为准）至今，所投同型号设备与最终用户签订的销售合同进行评定，每提供1个合同得1分，最高得3分。 提供完整的合同扫描件加盖供应商公章，未按要求提供或合同中没有签订日期或合同中无法体现型号的，均不得分。同一用户不累计得分。 对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分为满分。提供证明材料扫描件加盖供应商公章，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
10	商务	10、政策性因素加分：（1分） 投标产品为节能产品，提供有效期内节能产品认证证书的加0.5分； 投标产品为环境标志产品，提供有效期内环境标志产品认证证书的加0.5分。 所需证明材料要求详见本章第1.6条。	0-1	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	63.0	47.0	49.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：苍南县人民医院医疗设备(双板悬吊DR等)采购项目（NBTC-202411045G）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江现代智慧商贸发展有限公司	丽水冉挚医疗科技有限公司	浙江瓯越医疗器械有限公司
1	技术	1、“表B技术需求表”响应性（35分）： （1）完全响应招标文件“表B技术需求表”所有指标的得35分。 （2）每负偏离一条标“★”指标的扣3分。 （3）每负偏离一条未标“★”或“▲”指标的扣1分。 （4）本项最高得35分，当扣减分数≥35分时，作无效投标处理。 （5）负偏离实质性条款（打“▲”）的，作无效投标处理。 “▲”、“★”指标需提供技术支持资料（如产品使用说明书或datasheet或技术白皮书或样本或图纸或计算数据或检测报告或其他能体现评审因素的技术参数证明材料等），提供这些技术支持资料必须能互相印证，否则将作出对供应商不利的认定。未提供技术支持资料的，视作技术参数负偏离。	0-35	35.0	29.0	32.0
2	技术	2、评标委员会根据供应商的投标产品性能、临床使用效果进行评议（5分）： 产品技术指标达到国内领先水平、充分满足临床要求且能优化的得5分； 产品技术指标及临床使用效果能满足采购需求的得3分； 产品技术指标存在缺陷，技术性能不能完全满足临床要求，与采购需求差距较大的得1分。	0-5	5.0	1.0	3.0
3	技术	3、评标委员会根据供应商的投标产品配置情况、操作便携性进行评议（5分）： 产品配置齐全，优于采购需求，且具有升级空间，产品操作简便的得5分； 产品配置完全满足采购需求，产品操作较为复杂的得3分； 产品配置存在缺陷，与采购需求差距较大，不利于实际操作的得1分。	0-5	3.0	3.0	3.0
4	技术	4、评标委员会根据供应商的安装、调试方案进行评议（5分）： 安装调试方案中对场地环境的了解、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、措施，问题的解决方案等。 方案考虑充分措施有效得5分；方案合理措施一般得3分；方案有缺陷的得1分。	0-5	5.0	3.0	3.0
5	技术	5、评标委员会根据供应商的消耗品或易耗品价格的运行成本，保修价格、设备配件价格、维修服务等维修成本进行评议（5分）： 消耗品或易耗品、保修价格、设备配件价格、维修服务等报价合理，运行、维修成本低的得5分； 消耗品或易耗品、保修价格、设备配件价格、维修服务等基本合理，运行、维修成本较低的得3分； 消耗品或易耗品、保修价格、设备配件价格、维修服务等报价不合理，或运行、维修成本高的得1分。	0-5	5.0	3.0	3.0
6	技术	6、评标委员会根据供应商提供的培训方案进行评议（4分）： 有详细得院内院外培训方案，包括操作使用培训、维修培训等全部内容，培训计划安排合理且培训地点便捷的得4分； 能提供满足基本要求的操作培训和维修培训方案，时间及计划安排基本适宜的得2分； 培训方案简单，仅提供培训手册及简单指导，计划安排有缺陷的得1分。	0-4	4.0	2.0	4.0
7	技术	7、评标委员会根据供应商提供的售后服务方案进行评议（包括但不限于服务响应时间、故障解决方案、备品备件储备情况等）（5分）： 响应时间短、故障解决经验丰富且方案有前瞻性、售后服务机构备品备件储备充足能充分满足售后服务要求的得5分； 响应时间在基本要求内，故障解决方案较合理、储备一般基本能满足售后服务基本要求的得3分； 响应时间无保障、无故障解决经验、储备情况差不能满足售后服务要求的得1分。	0-5	5.0	5.0	5.0
8	商务	8、质保期（2分）： 响应招标文件质保期基本要求的不得分，供应商承诺的质保期在招标文件质保期基本要求的基础上每增加1年（不足1年的不计分）得1分，最高得2分。（如子包涉及多个设备，质保期响应须一致，否则就低计取）	0-2	2.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

9	商务	9、业绩（3分）： 2021年1月1日（以合同中签订日期为准）至今，所投同型号设备与最终用户签订的销售合同进行评定，每提供1个合同得1分，最高得3分。 提供完整的合同扫描件加盖供应商公章，未按要求提供或合同中无签订日期或合同中无法体现型号的，均不得分。同一用户不累计得分。 对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分为满分。提供证明材料扫描件加盖供应商公章，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
10	商务	10、政策性因素加分：（1分） 投标产品为节能产品，提供有效期内节能产品认证证书的加0.5分； 投标产品为环境标志产品，提供有效期内环境标志产品认证证书的加0.5分。 所需证明材料要求详见本章第1.6条。	0-1	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	67.0	47.0	53.0

专家（签名）：