

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：舟山医院采购X线电子计算机断层扫描装置（CT）项目（CBNB-20241518G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波康导医疗仪器有限公司	浙江镇德医疗科技有限公司	宁波精奥医疗设备服务有限公司
1	技术	1、对招标文件的技术需求响应情况（40分）： 1.1本项目技术条款（详见招标文件第三部分采购需求二、详细技术需求）：其中标注“▲”号的技术条款为实质性技术条款。标注“★”号的技术条款为重要技术条款共6项，其他技术条款为普通技术条款共29项。 1.2投标人所投设备与招标文件第三部分采购需求二、详细技术需求技术响应的偏离按以下进行： 1.2.1无负偏离得满分40分。 1.2.2每负偏离一项标注“★”条款的扣3分。 1.2.3每负偏离一项普通技术条款的扣0.758分。	0-40	40.0	38.48	37.0
2.1	技术	(1) $-24^{\circ} < \text{扫描架倾角（非数字倾角）} \leq -30^{\circ}$ 的得1分；扫描架倾角（非数字倾角） $> \pm 30^{\circ}$ 的得2分。	0-2	0.0	1.0	1.0
2.2	技术	(2) 64排 $<$ 探测器排数 ≤ 80 排的得1分；探测器排数 > 80 排的得2分。	0-2	0.0	0.0	1.0
2.3	技术	(3) 672个 $<$ 每排探测器单元数（X-Y轴） ≤ 840 个的得1分；每排探测器单元数 > 840 个的得2分。	0-2	0.0	1.0	2.0
2.4	技术	(4) $0.33/360^{\circ} \leq \text{机架最快旋转扫描时间}/360^{\circ} < 0.35\text{秒}/360^{\circ}$ 的得1分；机架最快旋转扫描时间 $< 0.33\text{秒}/360^{\circ}$ 的得2分。	0-2	0.0	1.0	2.0
2.5	技术	(5) $1380\text{kHU}/\text{min} < \text{球管阳极最大散热率} \leq 1600\text{kHU}/\text{min}$ 的得1分；球管阳极最大散热率 $> 1600\text{kHU}/\text{min}$ 的得2分。	0-2	2.0	2.0	1.0
3	技术	3、培训方案（3分）：根据投标人的培训方案（包括操作培训和保养培训）的培训内容、培训人员及培训安排是否合理可行、是否有针对性进行评议： 培训方案符合采购需求要求且方案详细、合理、可操作的的应得3分。 培训方案基本符合本项目采购需求、但方案不够详细、不够合理、操作性差的得2分。 培训方案不详细、不合理的得1分。 未提供方案的不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0
4	商务	4、质保期（6分）：投标人所投CT质保期在满足招标文件（设备验收合格后整机免费保修2年）基础上整体每增加1年得2分，最高得6分。 注：质保期增加不足1年的不予计分。	0-6	6.0	0.0	6.0
5	商务	5、设备使用年限（4分）：根据投标人所投CT的设备使用年限进行评议：使用年限 > 15 年的，得4分； $10\text{年} < \text{使用年限} \leq 15$ 年的，得2分；其余不得分。 注：设备使用年限增加不足1年的不予计分。	0-4	0.0	4.0	4.0
6	商务	6、延保价格（3分）：根据售后服务要求中提供的延保报价，每年延保报价在8%的基础上延保报价每降低1%得1.5分，最高得3分。 注：延保价格降低部分不足1%的不予计算。	0-3	3.0	0.0	1.5
7	商务	7、业绩（3分）：根据投标人自2022年1月1日（以合同签订日期为准）至今的同规格型号设备业绩进行评定，每提供1个业绩得1分，满分3分。 注：①投标文件中提供合同扫描件并加盖公章，未提供的或未按要求盖章的视为无效业绩。②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；投标文件中须提供省级以上主管部门认定材料复印件并加盖投标人公章。	0-3	3.0	0.0	3.0

技术商务资信评分明细表

8	商务	<p>8.1、投标产品属于《节能产品政府采购品目清单》范围的且具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分；</p> <p>8.2、投标产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》范围的且具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的得0.5分。</p> <p>注：投标文件中必须同时提供以下资料：</p> <p>(1) 提供政府采购品目清单相关内容页（并对相关内容作圈记），采购品目清单详见《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）。</p> <p>(2) 《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》中的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品/环境标志产品认证证书复印件并加盖投标人公章。</p>	0-1	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	56.0	49.48	61.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：舟山医院采购X线电子计算机断层扫描装置（CT）项目（CBNB-20241518G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波康导医疗仪器有限公司	浙江镇德医疗科技有限公司	宁波精奥医疗设备服务有限公司
1	技术	1、对招标文件的技术需求响应情况（40分）： 1.1本项目技术条款（详见招标文件第三部分采购需求二、详细技术要求）；其中标注“▲”号的技术条款为实质性技术条款。标注“★”号的技术条款为重要技术条款共6项，其他技术条款为普通技术条款共29项。 1.2投标人所投设备与招标文件第三部分采购需求二、详细技术要求技术响应的偏离按以下进行： 1.2.1无负偏离得满分40分。 1.2.2每负偏离一项标注“★”条款的扣3分。 1.2.3每负偏离一项普通技术条款的扣0.758分。	0-40	40.0	38.48	37.0
2.1	技术	(1) $-24^{\circ} < \text{扫描架倾角（非数字倾角）} \leq -30^{\circ}$ 的得1分；扫描架倾角（非数字倾角） $> \pm 30^{\circ}$ 的得2分。	0-2	0.0	1.0	1.0
2.2	技术	(2) 64排 $<$ 探测器排数 ≤ 80 排的得1分；探测器排数 > 80 排的得2分。	0-2	0.0	0.0	1.0
2.3	技术	(3) 672个 $<$ 每排探测器单元数（X-Y轴） ≤ 840 个的得1分；每排探测器单元数 > 840 个的得2分。	0-2	0.0	1.0	2.0
2.4	技术	(4) $0.33/360^{\circ} \leq \text{机架最快旋转扫描时间}/360^{\circ} < 0.35\text{秒}/360^{\circ}$ 的得1分；机架最快旋转扫描时间 $< 0.33\text{秒}/360^{\circ}$ 的得2分。	0-2	0.0	1.0	2.0
2.5	技术	(5) $1380\text{kHU}/\text{min} < \text{球管阳极最大散热率} \leq 1600\text{kHU}/\text{min}$ 的得1分；球管阳极最大散热率 $> 1600\text{kHU}/\text{min}$ 的得2分。	0-2	2.0	2.0	1.0
3	技术	3、培训方案（3分）：根据投标人的培训方案（包括操作培训和保养培训）的培训内容、培训人员及培训安排是否合理可行、是否有针对性进行评议： 培训方案符合采购需求要求且方案详细、合理、可操作的的应得3分。 培训方案基本符合本项目采购需求、但方案不够详细、不够合理、操作性差的得2分。 培训方案不详细、不合理的得1分。 未提供方案的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
4	商务	4、质保期（6分）：投标人所投CT质保期在满足招标文件（设备验收合格后整机免费保修2年）基础上整体每增加1年得2分，最高得6分。 注：质保期增加不足1年的不予计分。	0-6	6.0	0.0	6.0
5	商务	5、设备使用年限（4分）：根据投标人所投CT的设备使用年限进行评议：使用年限 > 15 年的，得4分； $10 < \text{使用年限} \leq 15$ 年的，得2分；其余不得分。 注：设备使用年限增加不足1年的不予计分。	0-4	0.0	4.0	4.0
6	商务	6、延保价格（3分）：根据售后服务要求中提供的延保报价，每年延保报价在8%的基础上延保报价每降低1%得1.5分，最高得3分。 注：延保价格降低部分不足1%的不予计算。	0-3	3.0	0.0	1.5
7	商务	7、业绩（3分）：根据投标人自2022年1月1日（以合同签订日期为准）至今的同规格型号设备业绩进行评定，每提供1个业绩得1分，满分3分。 注：①投标文件中提供合同扫描件并加盖公章，未提供的或未按要求盖章的视为无效业绩。②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；投标文件中须提供省级以上主管部门认定材料复印件并加盖投标人公章。	0-3	3.0	0.0	3.0

技术商务资信评分明细表

8	商务	<p>8.1、投标产品属于《节能产品政府采购品目清单》范围的且具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分；</p> <p>8.2、投标产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》范围的且具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的得0.5分。</p> <p>注：投标文件中必须同时提供以下资料：</p> <p>(1) 提供政府采购品目清单相关内容页（并对相关内容作圈记），采购品目清单详见《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）。</p> <p>(2) 《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》中的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品/环境标志产品认证证书复印件并加盖投标人公章。</p>	0-1	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	56.0	49.48	60.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：舟山医院采购X线电子计算机断层扫描装置（CT）项目（CBNB-20241518G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波康导医疗仪器有限公司	浙江镇德医疗科技有限公司	宁波精奥医疗设备服务有限公司
1	技术	1、对招标文件的技术需求响应情况（40分）： 1.1本项目技术条款（详见招标文件第三部分采购需求二、详细技术要求）；其中标注“▲”号的技术条款为实质性技术条款。标注“★”号的技术条款为重要技术条款共6项，其他技术条款为普通技术条款共29项。 1.2投标人所投设备与招标文件第三部分采购需求二、详细技术要求技术响应的偏离按以下进行： 1.2.1无负偏离得满分40分。 1.2.2每负偏离一项标注“★”条款的扣3分。 1.2.3每负偏离一项普通技术条款的扣0.758分。	0-40	40.0	38.48	37.0
2.1	技术	(1) $-24^{\circ} < \text{扫描架倾角（非数字倾角）} \leq -30^{\circ}$ 的得1分；扫描架倾角（非数字倾角） $> \pm 30^{\circ}$ 的得2分。	0-2	0.0	1.0	1.0
2.2	技术	(2) 64排 $<$ 探测器排数 \leq 80排的得1分；探测器排数 $>$ 80排的得2分。	0-2	0.0	0.0	1.0
2.3	技术	(3) 672个 $<$ 每排探测器单元数（X-Y轴） \leq 840个的得1分；每排探测器单元数 $>$ 840个的得2分。	0-2	0.0	1.0	2.0
2.4	技术	(4) $0.33/360^{\circ} \leq \text{机架最快旋转扫描时间}/360^{\circ} < 0.35\text{秒}/360^{\circ}$ 的得1分；机架最快旋转扫描时间 $< 0.33\text{秒}/360^{\circ}$ 的得2分。	0-2	0.0	1.0	2.0
2.5	技术	(5) $1380\text{kHU}/\text{min} < \text{球管阳极最大散热率} \leq 1600\text{kHU}/\text{min}$ 的得1分；球管阳极最大散热率 $> 1600\text{kHU}/\text{min}$ 的得2分。	0-2	2.0	2.0	1.0
3	技术	3、培训方案（3分）：根据投标人的培训方案（包括操作培训和保养培训）的培训内容、培训人员及培训安排是否合理可行、是否有针对性进行评议： 培训方案符合采购需求要求且方案详细、合理、可操作的的应得3分。 培训方案基本符合本项目采购需求、但方案不够详细、不够合理、操作性差的得2分。 培训方案不详细、不合理的得1分。 未提供方案的不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0
4	商务	4、质保期（6分）：投标人所投CT质保期在满足招标文件（设备验收合格后整机免费保修2年）基础上整体每增加1年得2分，最高得6分。 注：质保期增加不足1年的不予计分。	0-6	6.0	0.0	6.0
5	商务	5、设备使用年限（4分）：根据投标人所投CT的设备使用年限进行评议：使用年限 > 15 年的，得4分； $10 < \text{使用年限} \leq 15$ 年的，得2分；其余不得分。 注：设备使用年限增加不足1年的不予计分。	0-4	0.0	4.0	4.0
6	商务	6、延保价格（3分）：根据售后服务要求中提供的延保报价，每年延保报价在8%的基础上延保报价每降低1%得1.5分，最高得3分。 注：延保价格降低部分不足1%的不予计算。	0-3	3.0	0.0	1.5
7	商务	7、业绩（3分）：根据投标人自2022年1月1日（以合同签订日期为准）至今的同规格型号设备业绩进行评定，每提供1个业绩得1分，满分3分。 注：①投标文件中提供合同扫描件并加盖公章，未提供的或未按要求盖章的视为无效业绩。②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；投标文件中须提供省级以上主管部门认定材料复印件并加盖投标人公章。	0-3	3.0	0.0	3.0

技术商务资信评分明细表

8	商务	<p>8.1、投标产品属于《节能产品政府采购品目清单》范围的且具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分；</p> <p>8.2、投标产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》范围的且具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的得0.5分。</p> <p>注：投标文件中必须同时提供以下资料：</p> <p>(1) 提供政府采购品目清单相关内容页（并对相关内容作圈记），采购品目清单详见《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）。</p> <p>(2) 《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》中的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品/环境标志产品认证证书复印件并加盖投标人公章。</p>	0-1	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	56.0	49.48	61.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：舟山医院采购X线电子计算机断层扫描装置（CT）项目（CBNB-20241518G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波康导医疗仪器有限公司	浙江镇德医疗科技有限公司	宁波精奥医疗设备服务有限公司
1	技术	1、对招标文件的技术需求响应情况（40分）： 1.1本项目技术条款（详见招标文件第三部分采购需求二、详细技术要求）；其中标注“▲”号的技术条款为实质性技术条款。标注“★”号的技术条款为重要技术条款共6项，其他技术条款为普通技术条款共29项。 1.2投标人所投设备与招标文件第三部分采购需求二、详细技术要求技术响应的偏离按以下进行： 1.2.1无负偏离得满分40分。 1.2.2每负偏离一项标注“★”条款的扣3分。 1.2.3每负偏离一项普通技术条款的扣0.758分。	0-40	40.0	38.48	37.0
2.1	技术	(1) $-24^{\circ} < \text{扫描架倾角（非数字倾角）} \leq -30^{\circ}$ 的得1分；扫描架倾角（非数字倾角） $> \pm 30^{\circ}$ 的得2分。	0-2	0.0	1.0	1.0
2.2	技术	(2) 64排 $<$ 探测器排数 \leq 80排的得1分；探测器排数 $>$ 80排的得2分。	0-2	0.0	0.0	1.0
2.3	技术	(3) 672个 $<$ 每排探测器单元数（X-Y轴） \leq 840个的得1分；每排探测器单元数 $>$ 840个的得2分。	0-2	0.0	1.0	2.0
2.4	技术	(4) $0.33/360^{\circ} \leq \text{机架最快旋转扫描时间}/360^{\circ} < 0.35\text{秒}/360^{\circ}$ 的得1分；机架最快旋转扫描时间 $< 0.33\text{秒}/360^{\circ}$ 的得2分。	0-2	0.0	1.0	2.0
2.5	技术	(5) $1380\text{kHU}/\text{min} < \text{球管阳极最大散热率} \leq 1600\text{kHU}/\text{min}$ 的得1分；球管阳极最大散热率 $> 1600\text{kHU}/\text{min}$ 的得2分。	0-2	2.0	2.0	1.0
3	技术	3、培训方案（3分）：根据投标人的培训方案（包括操作培训和保养培训）的培训内容、培训人员及培训安排是否合理可行、是否有针对性进行评议： 培训方案符合采购需求要求且方案详细、合理、可操作的的应得3分。 培训方案基本符合本项目采购需求、但方案不够详细、不够合理、操作性差的得2分。 培训方案不详细、不合理的得1分。 未提供方案的不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0
4	商务	4、质保期（6分）：投标人所投CT质保期在满足招标文件（设备验收合格后整机免费保修2年）基础上整体每增加1年得2分，最高得6分。 注：质保期增加不足1年的不予计分。	0-6	6.0	0.0	6.0
5	商务	5、设备使用年限（4分）：根据投标人所投CT的设备使用年限进行评议：使用年限 $>$ 15年的，得4分； $10\text{年} < \text{使用年限} \leq 15\text{年}$ 的，得2分；其余不得分。 注：设备使用年限增加不足1年的不予计分。	0-4	0.0	4.0	4.0
6	商务	6、延保价格（3分）：根据售后服务要求中提供的延保报价，每年延保报价在8%的基础上延保报价每降低1%得1.5分，最高得3分。 注：延保价格降低部分不足1%的不予计算。	0-3	3.0	0.0	1.5
7	商务	7、业绩（3分）：根据投标人自2022年1月1日（以合同签订日期为准）至今的同规格型号设备业绩进行评定，每提供1个业绩得1分，满分3分。 注：①投标文件中提供合同扫描件并加盖公章，未提供的或未按要求盖章的视为无效业绩。②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；投标文件中须提供省级以上主管部门认定材料复印件并加盖投标人公章。	0-3	3.0	0.0	3.0

技术商务资信评分明细表

8	商务	<p>8.1、投标产品属于《节能产品政府采购品目清单》范围的且具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分；</p> <p>8.2、投标产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》范围的且具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的得0.5分。</p> <p>注：投标文件中必须同时提供以下资料：</p> <p>(1) 提供政府采购品目清单相关内容页（并对相关内容作圈记），采购品目清单详见《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）。</p> <p>(2) 《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》中的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品/环境标志产品认证证书复印件并加盖投标人公章。</p>	0-1	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	56.0	49.48	61.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：舟山医院采购X线电子计算机断层扫描装置（CT）项目（CBNB-20241518G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	宁波康导医疗仪器有限公司	浙江镇德医疗科技有限公司	宁波精奥医疗设备服务有限公司
1	技术	1、对招标文件的技术需求响应情况（40分）： 1.1本项目技术条款（详见招标文件第三部分采购需求二、详细技术要求）；其中标注“▲”号的技术条款为实质性技术条款。标注“★”号的技术条款为重要技术条款共6项，其他技术条款为普通技术条款共29项。 1.2投标人所投设备与招标文件第三部分采购需求二、详细技术要求技术响应的偏离按以下进行： 1.2.1无负偏离得满分40分。 1.2.2每负偏离一项标注“★”条款的扣3分。 1.2.3每负偏离一项普通技术条款的扣0.758分。	0-40	40.0	38.48	37.0
2.1	技术	(1) $-24^{\circ} < \text{扫描架倾角（非数字倾角）} \leq -30^{\circ}$ 的得1分；扫描架倾角（非数字倾角） $> \pm 30^{\circ}$ 的得2分。	0-2	0.0	1.0	1.0
2.2	技术	(2) 64排 $< \text{探测器排数} \leq 80$ 排的得1分；探测器排数 > 80 排的得2分。	0-2	0.0	0.0	1.0
2.3	技术	(3) 672个 $< \text{每排探测器单元数（X-Y轴）} \leq 840$ 个的得1分；每排探测器单元数 > 840 个的得2分。	0-2	0.0	1.0	2.0
2.4	技术	(4) $0.33/360^{\circ} \leq \text{机架最快旋转扫描时间}/360^{\circ} < 0.35\text{秒}/360^{\circ}$ 的得1分；机架最快旋转扫描时间 $< 0.33\text{秒}/360^{\circ}$ 的得2分。	0-2	0.0	1.0	2.0
2.5	技术	(5) $1380\text{kHU}/\text{min} < \text{球管阳极最大散热率} \leq 1600\text{kHU}/\text{min}$ 的得1分；球管阳极最大散热率 $> 1600\text{kHU}/\text{min}$ 的得2分。	0-2	2.0	2.0	1.0
3	技术	3、培训方案（3分）：根据投标人的培训方案（包括操作培训和保养培训）的培训内容、培训人员及培训安排是否合理可行、是否有针对性进行评议： 培训方案符合采购需求要求且方案详细、合理、可操作的的应得3分。 培训方案基本符合本项目采购需求、但方案不够详细、不够合理、操作性差的得2分。 培训方案不详细、不合理的得1分。 未提供方案的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
4	商务	4、质保期（6分）：投标人所投CT质保期在满足招标文件（设备验收合格后整机免费保修2年）基础上整体每增加1年得2分，最高得6分。 注：质保期增加不足1年的不予计分。	0-6	6.0	0.0	6.0
5	商务	5、设备使用年限（4分）：根据投标人所投CT的设备使用年限进行评议：使用年限 > 15 年的，得4分； $10\text{年} < \text{使用年限} \leq 15$ 年的，得2分；其余不得分。 注：设备使用年限增加不足1年的不予计分。	0-4	0.0	4.0	4.0
6	商务	6、延保价格（3分）：根据售后服务要求中提供的延保报价，每年延保报价在8%的基础上延保报价每降低1%得1.5分，最高得3分。 注：延保价格降低部分不足1%的不予计算。	0-3	3.0	0.0	1.5
7	商务	7、业绩（3分）：根据投标人自2022年1月1日（以合同签订日期为准）至今的同规格型号设备业绩进行评定，每提供1个业绩得1分，满分3分。 注：①投标文件中提供合同扫描件并加盖公章，未提供的或未按要求盖章的视为无效业绩。②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；投标文件中须提供省级以上主管部门认定材料复印件并加盖投标人公章。	0-3	3.0	0.0	3.0

技术商务资信评分明细表

8	商务	<p>8.1、投标产品属于《节能产品政府采购品目清单》范围的且具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分；</p> <p>8.2、投标产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》范围的且具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的得0.5分。</p> <p>注：投标文件中必须同时提供以下资料：</p> <p>(1) 提供政府采购品目清单相关内容页（并对相关内容作圈记），采购品目清单详见《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）。</p> <p>(2) 《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》中的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品/环境标志产品认证证书复印件并加盖投标人公章。</p>	0-1	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	56.0	49.48	60.5

专家（签名）：