

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：遥感智能解译与图像AI对象识别分析云计算设备采购（温州市自然灾害遥感监测预警重点实验室分析预警平台建设）（WZZF2023(ZC)-10-269（GK））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州万国软宝信息科技有限公司	浙江视域方程科技有限公司	浙江铭盛科技有限公司	浙江拓芯科技有限公司
1	商务	体系认证：投标人具有有效的质量管理体系认、信息安全管理 体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证 书，每提供一份认证证书得1分，最高得4分； 注：响应文件附有中国国家认证认可监督管理委员会查询平台 （网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）的相关查询记录截图及有 有效期内的证书复印件加盖投标人公章，不提供不得分，证书不 在有效期内不得分。	0-4	0.0	0.0	4.0	3.0
2	商务	同类业绩：投标人提供（2020年1月1日至今）已完成同类项 目业绩，每项类似业绩得1分，最多得3分。（提供合同原件扫 描件并加盖电子签章）	0-3	0.0	0.0	0.0	2.0
3	技术	产品功能及技术要求：根据所投产品技术指标与招标文件一般 参数要求的响应程度，完全响应的得满分，标★的重要参数 （共23条），不能按照招标文件要求提供证明文件视为负偏 离，不满足或负偏离的每项扣1分，扣完为止。	0-23	21.0	9.0	15.0	15.0
4	技术	关键技术能力：1、所投产品具备数据采集系统相关自主知识 产权的得2分； 2、所投产品具备具备数据管理平台相关自主知识产权的得2 分； 3、所投产品具备具备业务数据资源库相关自主知识产权的得2 分； 4、所投产品具备具备自定义单据系统相关自主知识产权的得2 分； 5、所投产品具备具备数据检索相关自主知识产权的得2分。	0-10	10.0	0.0	0.0	0.0
5	技术	实施方案：根据投标人提供的实施方案包括进度安排以及产品 的供货、安装调试、试运行、测试、调优、验收标准等内容综 合评审打分。 (1)实施方案、措施科学、合理、规范：2.1-3.0分； (2)实施方案、措施较科学、合理、规范：1.1-2.0分； (3)实施方案、措施一般科学、合理、规范：0.1-1.0分； (4)无实施方案、措施：0分。	0-3	2.5	1.5	1.5	1.5
6	技术	服务团队保障：1、项目负责人具有信息技术正高级工程师、 软考信息系统项目管理师（高级）证书、数据库工程师认证证 书，每一项证书得2分，本项最高得6分； 2、技术负责人具有信息技术高级工程师、CISP国家信息安全 测评注册信息安全专业人员证书，每一项认证得1分，本项最 高2分； 3、服务团队中拥有网络工程师、程序员证书，每一项认证得1 分，本项最高2分。 （1、2、3以上提供相关人员证书扫描件加盖电子公章和在投 标单位近3个月（含）以上连续缴纳的社保证明扫描件加盖电 子公章，两者提供不全均不得分。）	0-10	10.0	0.0	0.0	2.0
7	技术	平台演示：投标供应商需根据本项目现场演示系统讲解进行演 示时间不超过15分钟。 1.三维数据处理能力讲解（0-4分）； 2.自然资源灾害监测预警能力（0-4分）； 3.运维运营体系讲解（0-2分）。	0-10	7.0	0.0	0.0	0.0

8	技术	<p>培训方案：针对本次项目提供培训方案，包括培训目的、培训内容、培训时间、地点、频次等综合评审打分。</p> <p>(1)方案能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得2.1-3.0分；</p> <p>(2)方案能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得1.1-2.0分；</p> <p>(3)方案能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得0.1-1.0分；</p> <p>(4)不提供不得分。</p>	0-3	2.5	1.5	1.5	1.5
9	技术	<p>售后服务：根据投标人提供的售后服务承诺、质保期外的后续技术支持和维护能力情况、配件、附件、备品备件的准备和保障措施，由评审小组综合打分。</p> <p>(1)能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得2.1-3.0分；</p> <p>(2)能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得1.1-2.0分；</p> <p>(3)能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得0.1-1.0分。</p> <p>(4)不能贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性差的或者不提供的均不得分。</p>	0-3	2.5	1.5	1.5	1.5
10	技术	<p>环保节能产品：所提供的产品列入最新一期财政部、环境保护部公布的“环境标志产品政府采购品目清单”和最新一期财政部、发展改革委公布的“节能产品政府采购品目清单”，并获得国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品的或环境标志产品认证证书的每个得0.5分，最高得1分。</p>	0-1	1.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	56.5	13.5	23.5	26.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：遥感智能解译与图像AI对象识别分析云计算设备采购（温州市自然灾害遥感监测预警重点实验室分析预警平台建设）（WZZF2023(ZC)-10-269（GK））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州万国软宝信息科技有限公司	浙江视域方程科技有限公司	浙江铭盛科技有限公司	浙江拓芯科技有限公司
1	商务	体系认证：投标人具有有效的质量管理体系认、信息安全管理 体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证 书，每提供一份认证证书得1分，最高得4分； 注：响应文件附有中国国家认证认可监督管理委员会查询平台 （网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）的相关查询记录截图及有 有效期内的证书复印件加盖投标人公章，不提供不得分，证书不 在有效期内不得分。	0-4	0.0	0.0	4.0	3.0
2	商务	同类业绩：投标人提供（2020年1月1日至今）已完成同类项 目业绩，每项类似业绩得1分，最多得3分。（提供合同原件扫 描件并加盖电子签章）	0-3	0.0	0.0	0.0	2.0
3	技术	产品功能及技术要求：根据所投产品技术指标与招标文件一般 参数要求的响应程度，完全响应的得满分，标★的重要参数 （共23条），不能按照招标文件要求提供证明文件视为负偏 离，不满足或负偏离的每项扣1分，扣完为止。	0-23	21.0	9.0	15.0	15.0
4	技术	关键技术能力：1、所投产品具备数据采集系统相关自主知识 产权的得2分； 2、所投产品具备具备数据管理平台相关自主知识产权的得2 分； 3、所投产品具备具备业务数据资源库相关自主知识产权的得2 分； 4、所投产品具备具备自定义单据系统相关自主知识产权的得2 分； 5、所投产品具备具备数据检索相关自主知识产权的得2分。	0-10	10.0	0.0	0.0	0.0
5	技术	实施方案：根据投标人提供的实施方案包括进度安排以及产品 的供货、安装调试、试运行、测试、调优、验收标准等内容综 合评审打分。 (1)实施方案、措施科学、合理、规范：2.1-3.0分； (2)实施方案、措施较科学、合理、规范：1.1-2.0分； (3)实施方案、措施一般科学、合理、规范：0.1-1.0分； (4)无实施方案、措施：0分。	0-3	2.1	1.5	1.5	1.1
6	技术	服务团队保障：1、项目负责人具有信息技术正高级工程师、 软考信息系统项目管理师（高级）证书、数据库工程师认证证 书，每一项证书得2分，本项最高得6分； 2、技术负责人具有信息技术高级工程师、CISP国家信息安全 测评注册信息安全专业人员证书，每一项认证得1分，本项最 高2分； 3、服务团队中拥有网络工程师、程序员证书，每一项认证得1 分，本项最高2分。 （1、2、3以上提供相关人员证书扫描件加盖电子公章和在投 标单位近3个月（含）以上连续缴纳的社保证明扫描件加盖电 子公章，两者提供不全均不得分。）	0-10	10.0	0.0	0.0	2.0
7	技术	平台演示：投标供应商需根据本项目现场演示系统讲解进行演 示时间不超过15分钟。 1.三维数据处理能力讲解（0-4分）； 2.自然资源灾害监测预警能力（0-4分）； 3.运维运营体系讲解（0-2分）。	0-10	5.0	0.0	0.0	0.0

8	技术	<p>培训方案：针对本次项目提供培训方案，包括培训目的、培训内容、培训时间、地点、频次等综合评审打分。</p> <p>(1)方案能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得2.1-3.0分；</p> <p>(2)方案能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得1.1-2.0分；</p> <p>(3)方案能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得0.1-1.0分；</p> <p>(4)不提供不得分。</p>	0-3	2.0	1.0	1.5	1.5
9	技术	<p>售后服务：根据投标人提供的售后服务承诺、质保期外的后续技术支持和维护能力情况、配件、附件、备品备件的准备和保障措施，由评审小组综合打分。</p> <p>(1)能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得2.1-3.0分；</p> <p>(2)能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得1.1-2.0分；</p> <p>(3)能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得0.1-1.0分。</p> <p>(4)不能贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性差的或者不提供的均不得分。</p>	0-3	2.0	1.0	1.5	1.5
10	技术	<p>环保节能产品：所提供的产品列入最新一期财政部、环境保护部公布的“环境标志产品政府采购品目清单”和最新一期财政部、发展改革委公布的“节能产品政府采购品目清单”，并获得国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品的或环境标志产品认证证书的每个得0.5分，最高得1分。</p>	0-1	1.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	53.1	12.5	23.5	26.1

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：遥感智能解译与图像AI对象识别分析云计算设备采购（温州市自然灾害遥感监测预警重点实验室分析预警平台建设）（WZZF2023(ZC)-10-269（GK））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州万国软宝信息科技有限公司	浙江视域方程科技有限公司	浙江铭盛科技有限公司	浙江拓芯科技有限公司
1	商务	体系认证：投标人具有有效的质量管理体系认证、信息安全管理认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书，每提供一份认证证书得1分，最高得4分； 注：响应文件附有中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）的相关查询记录截图及有效期内的证书复印件加盖投标人公章，不提供不得分，证书不在有效期内不得分。	0-4	0.0	0.0	4.0	3.0
2	商务	同类业绩：投标人提供（2020年1月1日至今）已完成同类项目业绩，每项类似业绩得1分，最多得3分。（提供合同原件扫描件并加盖电子签章）	0-3	0.0	0.0	0.0	2.0
3	技术	产品功能及技术要求：根据所投产品技术指标与招标文件一般参数要求的响应程度，完全响应的得满分，标★的重要参数（共23条），不能按照招标文件要求提供证明文件视为负偏离，不满足或负偏离的每项扣1分，扣完为止。	0-23	21.0	9.0	15.0	15.0
4	技术	关键技术能力：1、所投产品具备数据采集系统相关自主知识产权的得2分； 2、所投产品具备数据管理平台相关自主知识产权的得2分； 3、所投产品具备业务数据资源库相关自主知识产权的得2分； 4、所投产品具备自定义单据系统相关自主知识产权的得2分； 5、所投产品具备数据检索相关自主知识产权的得2分。	0-10	10.0	0.0	0.0	0.0
5	技术	实施方案：根据投标人提供的实施方案包括进度安排以及产品的供货、安装调试、试运行、测试、调优、验收标准等内容综合评审打分。 (1)实施方案、措施科学、合理、规范：2.1-3.0分； (2)实施方案、措施较科学、合理、规范：1.1-2.0分； (3)实施方案、措施一般科学、合理、规范：0.1-1.0分； (4)无实施方案、措施：0分。	0-3	2.8	2.0	1.9	1.5
6	技术	服务团队保障：1、项目负责人具有信息技术正高级工程师、软考信息系统项目管理师（高级）证书、数据库工程师认证证书，每一项证书得2分，本项最高得6分； 2、技术负责人具有信息技术高级工程师、CISP国家信息安全测评注册信息安全专业人员证书，每一项认证得1分，本项最高2分； 3、服务团队中拥有网络工程师、程序员证书，每一项认证得1分，本项最高2分。 （1、2、3以上提供相关人员证书扫描件加盖电子公章和在投标单位近3个月（含）以上连续缴纳的社保证明扫描件加盖电子公章，两者提供不全均不得分。）	0-10	10.0	0.0	0.0	2.0
7	技术	平台演示：投标供应商需根据本项目现场演示系统讲解进行演示时间不超过15分钟。 1.三维数据处理能力讲解（0-4分）； 2.自然资源灾害监测预警能力（0-4分）； 3.运维运营体系讲解（0-2分）。	0-10	8.9	0.0	0.0	0.0

8	技术	<p>培训方案：针对本次项目提供培训方案，包括培训目的、培训内容、培训时间、地点、频次等综合评审打分。</p> <p>(1)方案能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得2.1-3.0分；</p> <p>(2)方案能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得1.1-2.0分；</p> <p>(3)方案能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得0.1-1.0分；</p> <p>(4)不提供不得分。</p>	0-3	2.4	1.5	2.5	2.0
9	技术	<p>售后服务：根据投标人提供的售后服务承诺、质保期外的后续技术支持和维护能力情况、配件、附件、备品备件的准备和保障措施，由评审小组综合打分。</p> <p>(1)能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得2.1-3.0分；</p> <p>(2)能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得1.1-2.0分；</p> <p>(3)能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得0.1-1.0分。</p> <p>(4)不能贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性差的或者不提供的均不得分。</p>	0-3	2.8	1.5	2.8	2.0
10	技术	<p>环保节能产品：所提供的产品列入最新一期财政部、环境保护部公布的“环境标志产品政府采购品目清单”和最新一期财政部、发展改革委公布的“节能产品政府采购品目清单”，并获得国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品的或环境标志产品认证证书的每个得0.5分，最高得1分。</p>	0-1	1.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	58.9	14.0	26.2	27.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：遥感智能解译与图像AI对象识别分析云计算设备采购（温州市自然灾害遥感监测预警重点实验室分析预警平台建设）（WZZF2023(ZC)-10-269（GK））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州万国软宝信息科技有限公司	浙江视域方程科技有限公司	浙江铭盛科技有限公司	浙江拓芯科技有限公司
1	商务	体系认证：投标人具有有效的质量管理体系认证、信息安全管理认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书，每提供一份认证证书得1分，最高得4分； 注：响应文件附有中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）的相关查询记录截图及有效期内的证书复印件加盖投标人公章，不提供不得分，证书不在有效期内不得分。	0-4	0.0	0.0	4.0	3.0
2	商务	同类业绩：投标人提供（2020年1月1日至今）已完成同类项目业绩，每项类似业绩得1分，最多得3分。（提供合同原件扫描件并加盖电子签章）	0-3	0.0	0.0	0.0	2.0
3	技术	产品功能及技术要求：根据所投产品技术指标与招标文件一般参数要求的响应程度，完全响应的得满分，标★的重要参数（共23条），不能按照招标文件要求提供证明文件视为负偏离，不满足或负偏离的每项扣1分，扣完为止。	0-23	21.0	9.0	15.0	15.0
4	技术	关键技术能力：1、所投产品具备数据采集系统相关自主知识产权的得2分； 2、所投产品具备数据管理平台相关自主知识产权的得2分； 3、所投产品具备业务数据资源库相关自主知识产权的得2分； 4、所投产品具备自定义单据系统相关自主知识产权的得2分； 5、所投产品具备数据检索相关自主知识产权的得2分。	0-10	10.0	0.0	0.0	0.0
5	技术	实施方案：根据投标人提供的实施方案包括进度安排以及产品的供货、安装调试、试运行、测试、调优、验收标准等内容综合评审打分。 (1)实施方案、措施科学、合理、规范：2.1-3.0分； (2)实施方案、措施较科学、合理、规范：1.1-2.0分； (3)实施方案、措施一般科学、合理、规范：0.1-1.0分； (4)无实施方案、措施：0分。	0-3	2.5	1.5	2.0	1.0
6	技术	服务团队保障：1、项目负责人具有信息技术正高级工程师、软考信息系统项目管理师（高级）证书、数据库工程师认证证书，每一项证书得2分，本项最高得6分； 2、技术负责人具有信息技术高级工程师、CISP国家信息安全测评注册信息安全专业人员证书，每一项认证得1分，本项最高2分； 3、服务团队中拥有网络工程师、程序员证书，每一项认证得1分，本项最高2分。 （1、2、3以上提供相关人员证书扫描件加盖电子公章和在投标单位近3个月（含）以上连续缴纳的社保证明扫描件加盖电子公章，两者提供不全均不得分。）	0-10	10.0	0.0	0.0	2.0
7	技术	平台演示：投标供应商需根据本项目现场演示系统讲解进行演示时间不超过15分钟。 1.三维数据处理能力讲解（0-4分）； 2.自然资源灾害监测预警能力（0-4分）； 3.运维运营体系讲解（0-2分）。	0-10	6.0	0.0	0.0	0.0

8	技术	<p>培训方案：针对本次项目提供培训方案，包括培训目的、培训内容、培训时间、地点、频次等综合评审打分。</p> <p>(1)方案能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得2.1-3.0分；</p> <p>(2)方案能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得1.1-2.0分；</p> <p>(3)方案能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得0.1-1.0分；</p> <p>(4)不提供不得分。</p>	0-3	2.0	1.0	2.5	1.0
9	技术	<p>售后服务：根据投标人提供的售后服务承诺、质保期外的后续技术支持和维护能力情况、配件、附件、备品备件的准备和保障措施，由评审小组综合打分。</p> <p>(1)能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得2.1-3.0分；</p> <p>(2)能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得1.1-2.0分；</p> <p>(3)能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得0.1-1.0分。</p> <p>(4)不能贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性差的或者不提供的均不得分。</p>	0-3	2.5	1.0	2.5	1.5
10	技术	<p>环保节能产品：所提供的产品列入最新一期财政部、环境保护部公布的“环境标志产品政府采购品目清单”和最新一期财政部、发展改革委公布的“节能产品政府采购品目清单”，并获得国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品的或环境标志产品认证证书的每个得0.5分，最高得1分。</p>	0-1	1.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	55.0	12.5	26.0	25.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：遥感智能解译与图像AI对象识别分析云计算设备采购（温州市自然灾害遥感监测预警重点实验室分析预警平台建设）（WZZF2023(ZC)-10-269（GK））

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州万国软宝信息科技有限公司	浙江视域方程科技有限公司	浙江铭盛科技有限公司	浙江拓芯科技有限公司
1	商务	体系认证：投标人具有有效的质量管理体系认、信息安全管理 体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证 书，每提供一份认证证书得1分，最高得4分； 注：响应文件附有中国国家认证认可监督管理委员会查询平台 （网址： http://www.cnca.gov.cn/ ）的相关查询记录截图及有 有效期内的证书复印件加盖投标人公章，不提供不得分，证书不 在有效期内不得分。	0-4	0.0	0.0	4.0	3.0
2	商务	同类业绩：投标人提供（2020年1月1日至今）已完成同类项 目业绩，每项类似业绩得1分，最多得3分。（提供合同原件扫 描件并加盖电子签章）	0-3	0.0	0.0	0.0	2.0
3	技术	产品功能及技术要求：根据所投产品技术指标与招标文件一般 参数要求的响应程度，完全响应的得满分，标★的重要参数 （共23条），不能按照招标文件要求提供证明文件视为负偏 离，不满足或负偏离的每项扣1分，扣完为止。	0-23	21.0	9.0	15.0	15.0
4	技术	关键技术能力：1、所投产品具备数据采集系统相关自主知识 产权的得2分； 2、所投产品具备数据管理平台相关自主知识产权的得2 分； 3、所投产品具备业务数据资源库相关自主知识产权的得2 分； 4、所投产品具备自定义单据系统相关自主知识产权的得2 分； 5、所投产品具备数据检索相关自主知识产权的得2分。	0-10	10.0	0.0	0.0	0.0
5	技术	实施方案：根据投标人提供的实施方案包括进度安排以及产品 的供货、安装调试、试运行、测试、调优、验收标准等内容综 合评审打分。 (1)实施方案、措施科学、合理、规范：2.1-3.0分； (2)实施方案、措施较科学、合理、规范：1.1-2.0分； (3)实施方案、措施一般科学、合理、规范：0.1-1.0分； (4)无实施方案、措施：0分。	0-3	2.5	1.0	3.0	1.5
6	技术	服务团队保障：1、项目负责人具有信息技术正高级工程师、 软考信息系统项目管理师（高级）证书、数据库工程师认证证 书，每一项证书得2分，本项最高得6分； 2、技术负责人具有信息技术高级工程师、CISP国家信息安全 测评注册信息安全专业人员证书，每一项认证得1分，本项最 高2分； 3、服务团队中拥有网络工程师、程序员证书，每一项认证得1 分，本项最高2分。 （1、2、3以上提供相关人员证书扫描件加盖电子公章和在投 标单位近3个月（含）以上连续缴纳的社保证明扫描件加盖电 子公章，两者提供不全均不得分。）	0-10	10.0	0.0	0.0	2.0
7	技术	平台演示：投标供应商需根据本项目现场演示系统讲解进行演 示时间不超过15分钟。 1.三维数据处理能力讲解（0-4分）； 2.自然资源灾害监测预警能力（0-4分）； 3.运维运营体系讲解（0-2分）。	0-10	8.0	0.0	0.0	0.0

8	技术	<p>培训方案：针对本次项目提供培训方案，包括培训目的、培训内容、培训时间、地点、频次等综合评审打分。</p> <p>(1)方案能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得2.1-3.0分；</p> <p>(2)方案能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得1.1-2.0分；</p> <p>(3)方案能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得0.1-1.0分；</p> <p>(4)不提供不得分。</p>	0-3	2.5	1.5	2.0	1.5
9	技术	<p>售后服务：根据投标人提供的售后服务承诺、质保期外的后续技术支持和维护能力情况、配件、附件、备品备件的准备和保障措施，由评审小组综合打分。</p> <p>(1)能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得2.1-3.0分；</p> <p>(2)能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得1.1-2.0分；</p> <p>(3)能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得0.1-1.0分。</p> <p>(4)不能贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性差的或者不提供的均不得分。</p>	0-3	2.0	2.0	2.0	1.5
10	技术	<p>环保节能产品：所提供的产品列入最新一期财政部、环境保护部公布的“环境标志产品政府采购品目清单”和最新一期财政部、发展改革委公布的“节能产品政府采购品目清单”，并获得国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品的或环境标志产品认证证书的每个得0.5分，最高得1分。</p>	0-1	1.0	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	57.0	13.5	26.0	26.5

专家（签名）：