

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：浙江工商大学数值模拟平台采购项目（HSZB-2024-338）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州噢科科技有限公司	杭州汉科电子科技有限公司	浙江众鑫力科技有限公司
1	商务	2021年1月1日至投标截止时间，具有类似项目业绩情况，每提供一个得1分，最高得3分。（证明材料：合同复印件加盖公章，未提供不得分）	0-3	0.0	0.0	3.0
2	商务	投标人或制造商（仅针对核心产品制造商）具有有效的质量、环境、职业健康管理体系认证证书的，每个得1分，最多3分。需提供相关证明材料复印件并加盖公章。（证明材料：有效的证书扫描件加盖公章，未提供不得分）	0-3	3.0	0.0	3.0
3	技术	针对第四部分项目技术规范和招标需求“三、项目需求及要求”，满足全部技术要求（83条）的得25.4分，带有“★”的技术指标（11条）有偏离的，负偏离（未提供相关材料的）每项扣1分，其他一般参数有偏离的，负偏离每项扣0.2分。	0-25.4	22.6	21.4	25.4
4	技术	投标人所提供产品描述情况：包括（①主要性能、特点、操作说明②质量水平的描述），根据投标人所述以上内容的完整性、产品性能针对适用性等综合评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	3.0	2.0	4.0
5	技术	提供项目实施进度表，组织机构情况、关键节点步骤的思路和要点等内容方案。 ①提供项目实施进度表（内容完整、进度安排具体合理、整体进度计划对采购人有利符合采购需求得1分，部分满足采购人要求的得0.5分，不符合不得分）； ②提供组织机构、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点。内容完整、措施具体有效，满足采购人要求的得1分，部分满足采购人要求的得0.5分； ③提供关键节点的控制措施。内容完整、措施具体有效，满足采购人要求的得1分，部分满足采购人要求的得0.5分； 未提供不得分	0-3	2.0	2.0	2.5
6	技术	根据投标人对于项目背景、概况、目的准确理解和把握情况综合评审。 ①根据投标人对于项目背景、概况、目的准确理解和把握； ②对所有涉及工作任务进行分解、归类； ③明确所有交付成果。 内容完整、理解分析准确、科学周密、匹配性强，符合采购人实际视为合理。每项内容缺乏相应数据或理解有一定的偏离的得0.5分；每项内容不合理得0分。每项最高得1分，总共得3分。 未提供不得分	0-3	2.0	2.0	2.0
7	技术	拟投入本次项目的项目负责人：包括①工作经历、技术能力②职称、类似项目经验等； 根据拟投入本次项目负责人综合实力情况进行评审（评审分值为1分或2分或3分），（提供履历表和相关资料、如有证书请提供相关证书）未提供不得分	0-3	1.0	1.0	2.0
8	技术	根据投标人提供的HPC基础环境如MPI、数学库等调优参数及调优策略进行评分：包括①调优参数、②调优策略，以上每项内容科学完整切合采购需求的得1.5分，内容有所欠缺的得0.5分。 未提供不得分	0-3	2.0	2.0	2.0
9	技术	培训方案：包括①时间安排②培训内容③培训人员情况 根据培训方案时间安排合理性、培训内容详细、培训人员配置合理性，对采购人有利情况进行综合评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	2.0	2.0	2.0
10	技术	售后服务及方案：包括①日常运维服务方案②售后服务响应情况③售后服务综合实力（包括但不限于售后服务获得的相关荣誉及评价等相关证明） 根据售后服务的实现方式，日常运维服务安排针对性、售后服务响应及时性、情况进行综合评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	4.0
11	技术	应急预案：包括①故障的响应、处理情况②定期巡检方案。 根据故障响应处理及时性、定期巡检方案针对合理完整性等情况进行综合评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分	0-5	2.0	2.0	3.0
12	技术	配件、附件、备品备件的准备和保障措施：包括①配件、附件、备品备件准备情况②保障措施方案 根据配件、附件、备品备件的数量充足性规格完整性，以及保障措施方案全面合理性进行评审。（评审分值为1分或2分或3分或4分）未提供不得分	0-4	2.0	2.0	3.0
13	技术	投标人须承诺项目建设全过程中无版权、知识产权问题，（需提供承诺函，承诺函格式自拟，未提供承诺函不得分）	0-2	2.0	2.0	2.0
14	技术	所投产品列入政府采购节能产品、环境标志产品品目清单范围的，节能产品0.3分，环境标志产品0.3分。（根据最新政府采购节能产品、环境标志产品品目清单，信息查看中国政府采购网 http://www.ccgp.gov.cn 进行评分，供应商应在投标文件中提供相关依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书证明材料，否则不得分）	0-0.6	0.6	0.0	0.6
合计			0-70	47.2	41.4	58.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：浙江工商大学数值模拟平台采购项目（HSZB-2024-338）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州噢科科技有限公司	杭州汉科电子科技有限公司	浙江众鑫力科技有限公司
1	商务	2021年1月1日至投标截止时间，具有类似项目业绩情况，每提供一个得1分，最高得3分。（证明材料：合同复印件加盖公章，未提供不得分）	0-3	0.0	0.0	3.0
2	商务	投标人或制造商（仅针对核心产品制造商）具有有效的质量、环境、职业健康安全管理体系认证证书的，每个得1分，最多3分。需提供相关证明材料复印件并加盖公章。（证明材料：有效的证书扫描件加盖公章，未提供不得分）	0-3	3.0	0.0	3.0
3	技术	针对第四部分项目技术规范和招标需求“三、项目需求及要求”，满足全部技术要求（83条）的得25.4分，带有“★”的技术指标（11条）有偏离的，负偏离（未提供相关材料的）每项扣1分，其他一般参数有偏离的，负偏离每项扣0.2分。 注：具体参数中如要求提供相关证明材料证明所投产品满足技术指标要求的（包括但不限于证书/检测报告/截图链接等），请供应商对应提供，未提供视为负偏离。	0-25.4	22.6	21.4	25.4
4	技术	投标人所提供产品描述情况：包括（①主要性能、特点、操作说明②质量水平的描述），根据投标人所述以上内容的完整性、产品性能针对适用性等综合评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	4.0
5	技术	提供项目实施进度表，组织机构情况、关键节点步骤的思路和要点等内容方案。 ①提供项目实施进度表（内容完整、进度安排具体合理、整体进度计划对采购人有利符合采购需求得1分，部分满足采购人要求的得0.5分，不符合不得分）； ②提供组织机构、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点。内容完整、措施具体有效，满足采购人要求的得1分，部分满足采购人要求的得0.5分； ③提供关键节点的控制措施。内容完整、措施具体有效，满足采购人要求的得1分，部分满足采购人要求的得0.5分； 未提供不得分	0-3	2.0	2.0	3.0
6	技术	根据投标人对于项目背景、概况、目的准确理解和把握情况综合评审。 ①根据投标人对于项目背景、概况、目的准确理解和把握； ②对所有涉及工作任务进行分解、归类； ③明确所有交付成果。 内容完整、理解分析准确、科学周密、匹配性强，符合采购人实际视为合理。每项内容缺乏相应数据或理解有一定的偏离的得0.5分；每项内容不合理得0分。每项最高得1分，总共得3分。未提供不得分	0-3	2.0	2.0	3.0
7	技术	拟投入本次项目的项目负责人：包括①工作经历、技术能力②职称、类似项目经验等； 根据拟投入本次项目负责人综合实力情况进行评审（评审分值为1分或2分或3分），（提供履历表和相关资料、如有证书请提供相关证书）未提供不得分	0-3	1.0	1.0	2.0
8	技术	根据投标人提供的HPC基础环境如MPI、数学库等调优参数及调优策略进行评分：包括①调优参数、②调优策略，以上每项内容科学完整切合采购需求的得1.5分，内容有所欠缺的得0.5分。未提供不得分	0-3	1.0	1.0	2.0
9	技术	培训方案：包括①时间安排②培训内容③培训人员情况 根据培训方案时间安排合理性、培训内容详细、培训人员配置合理性，对采购人有利情况进行综合评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	3.0	2.0	4.0
10	技术	售后服务及方案：包括①日常运维方案②售后服务响应情况③售后服务综合实力（包括但不限于售后服务获得的相关荣誉及评价等相关证明） 根据售后服务的实现方式，日常运维服务安排完整针对性、售后服务响应及时性、情况进行综合评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	2.0	2.0	3.0
11	技术	应急预案：包括①故障的响应、处理情况②定期巡检方案。 根据故障响应处理及时性、定期巡检方案针对合理完整性等情况进行综合评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分	0-5	2.0	2.0	3.0
12	技术	配件、附件、备品备件的准备和保障措施：包括①配件、附件、备品备件准备情况②保障措施方案 根据配件、附件、备品备件的数量充足性规格完整性，以及保障措施方案全面合理性进行评审。（评审分值为1分或2分或3分或4分）未提供不得分	0-4	2.0	2.0	3.0
13	技术	投标人须承诺项目建设全过程中无版权、知识产权问题，（需提供承诺函，承诺函格式自拟，未提供承诺函不得分）	0-2	2.0	2.0	2.0
14	技术	所投产品列入政府采购节能产品、环境标志产品品目清单范围的，节能产品0.3分，环境标志产品0.3分。（根据最新政府采购节能产品、环境标志产品品目清单，信息查看中国政府采购网 http://www.ccgp.gov.cn 进行评分，供应商应在投标文件中提供相关依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书证明材料，否则不得分）	0-0.6	0.6	0.0	0.6
合计			0-70	46.2	40.4	61.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：浙江工商大学数值模拟平台采购项目（HSZB-2024-338）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州噢科科技有限公司	杭州汉科电子科技有限公司	浙江众鑫力科技有限公司
1	商务	2021年1月1日至投标截止时间，具有类似项目业绩情况，每提供一个得1分，最高得3分。（证明材料：合同复印件加盖公章，未提供不得分）	0-3	0.0	0.0	3.0
2	商务	投标人或制造商（仅针对核心产品制造商）具有有效的质量、环境、职业健康安全管理体系认证证书的，每个得1分，最多3分。需提供相关证明材料复印件并加盖公章。（证明材料：有效的证书扫描件加盖公章，未提供不得分）	0-3	3.0	0.0	3.0
3	技术	针对第四部分项目技术规范和招标需求“三、项目需求及要求”，满足全部技术要求（83条）的得25.4分，带有“★”的技术指标（11条）有偏离的，负偏离（未提供相关材料的）每项扣1分，其他一般参数有偏离的，负偏离每项扣0.2分。 注：具体参数中如要求提供相关证明材料证明所投产品满足技术指标要求的（包括但不限于证书/检测报告/截图链接等），请供应商对应提供，未提供视为负偏离。	0-25.4	22.6	21.4	25.4
4	技术	投标人所提供产品描述情况：包括（①主要性能、特点、操作说明②质量水平的描述），根据投标人所述以上内容的完整性、产品性能针对适用性等综合评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	4.0
5	技术	提供项目实施进度表，组织机构情况、关键节点步骤的思路和要点等内容方案。 ①提供项目实施进度表（内容完整、进度安排具体合理、整体进度计划对采购人有利符合采购需求得1分，部分满足采购人要求的得0.5分，不符合不得分）； ②提供组织机构、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点。内容完整、措施具体有效，满足采购人要求的得1分，部分满足采购人要求的得0.5分； ③提供关键节点的控制措施。内容完整、措施具体有效，满足采购人要求的得1分，部分满足采购人要求的得0.5分； 未提供不得分	0-3	1.5	1.5	2.0
6	技术	根据投标人对于项目背景、概况、目的准确理解和把握情况综合评审。 ①根据投标人对于项目背景、概况、目的准确理解和把握； ②对所有涉及工作任务进行分解、归类； ③明确所有交付成果。 内容完整、理解分析准确、科学周密、匹配性强，符合采购人实际视为合理。每项内容缺乏相应数据或理解有一定的偏离的得0.5分；每项内容不合理得0分。每项最高得1分，总共得3分。未提供不得分	0-3	1.5	1.5	2.5
7	技术	拟投入本次项目的项目负责人：包括①工作经历、技术能力②职称、类似项目经验等； 根据拟投入本次项目负责人综合实力情况进行评审（评审分值为1分或2分或3分），（提供履历表和相关资料、如有证书请提供相关证书）未提供不得分	0-3	1.0	1.0	2.0
8	技术	根据投标人提供的HPC基础环境如MPI、数学库等调优参数及调优策略进行评分：包括①调优参数、②调优策略，以上每项内容科学完整切合采购需求的得1.5分，内容有所欠缺的得0.5分。未提供不得分	0-3	2.0	2.0	2.0
9	技术	培训方案：包括①时间安排②培训内容③培训人员情况 根据培训方案时间安排合理性、培训内容详细、培训人员配置合理性，对采购人有利情况进行综合评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0
10	技术	售后服务及方案：包括①日常运维服务方案②售后服务响应情况③售后服务综合实力（包括但不限于售后服务获得的相关荣誉及评价等相关证明） 根据售后服务的实现方式，日常运维服务安排完整针对性、售后服务响应及时性、情况进行综合评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	4.0
11	技术	应急预案：包括①故障的响应、处理情况②定期巡检方案。 根据故障响应处理及时性、定期巡检方案针对合理完整性等情况进行综合评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分	0-5	3.0	3.0	4.0
12	技术	配件、附件、备品备件的准备和保障措施：包括①配件、附件、备品备件准备情况②保障措施方案 根据配件、附件、备品备件的数量充足性规格完整性，以及保障措施方案全面合理性进行评审。（评审分值为1分或2分或3分或4分）未提供不得分	0-4	3.0	3.0	4.0
13	技术	投标人须承诺项目建设全过程中无版权、知识产权问题，（需提供承诺函，承诺函格式自拟，未提供承诺函不得分）	0-2	2.0	2.0	2.0
14	技术	所投产品列入政府采购节能产品、环境标志产品品目清单范围的，节能产品0.3分，环境标志产品0.3分。（根据最新政府采购节能产品、环境标志产品品目清单，信息查看中国政府采购网 http://www.ccgp.gov.cn 进行评分，供应商应在投标文件中提供相关依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书证明材料，否则不得分）	0-0.6	0.6	0.0	0.6
合计			0-70	49.2	44.4	61.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：浙江工商大学数值模拟平台采购项目（HSZB-2024-338）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州噢科科技有限公司	杭州汉科电子科技有限公司	浙江众鑫力科技有限公司
1	商务	2021年1月1日至投标截止时间，具有类似项目业绩情况，每提供一个得1分，最高得3分。（证明材料：合同复印件加盖公章，未提供不得分）	0-3	0.0	0.0	3.0
2	商务	投标人或制造商（仅针对核心产品制造商）具有有效的质量、环境、职业健康安全管理体系认证证书的，每个得1分，最多3分。需提供相关证明材料复印件并加盖公章。（证明材料：有效的证书扫描件加盖公章，未提供不得分）	0-3	3.0	0.0	3.0
3	技术	针对第四部分项目技术规范和招标需求“三、项目需求及要求”，满足全部技术要求（83条）的得25.4分，带有“★”的技术指标（11条）有偏离的，负偏离（未提供相关材料的）每项扣1分，其他一般参数有偏离的，负偏离每项扣0.2分。 注：具体参数中如要求提供相关证明材料证明所投产品满足技术指标要求的（包括但不限于证书/检测报告/截图链接等），请供应商对应提供，未提供视为负偏离。	0-25.4	22.6	21.4	25.4
4	技术	投标人所提供产品描述情况：包括（①主要性能、特点、操作说明②质量水平的描述），根据投标人所述以上内容的完整性、产品性能针对适用性等综合评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	4.0
5	技术	提供项目实施进度表，组织机构情况、关键节点步骤的思路和要点等内容方案。 ①提供项目实施进度表（内容完整、进度安排具体合理、整体进度计划对采购人有利符合采购需求得1分，部分满足采购人要求的得0.5分，不符合不得分）； ②提供组织机构、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点。内容完整、措施具体有效，满足采购人要求的得1分，部分满足采购人要求的得0.5分； ③提供关键节点的控制措施。内容完整、措施具体有效，满足采购人要求的得1分，部分满足采购人要求的得0.5分； 未提供不得分	0-3	2.5	2.5	3.0
6	技术	根据投标人对于项目背景、概况、目的准确理解和把握情况综合评审。 ①根据投标人对于项目背景、概况、目的准确理解和把握； ②对所有涉及工作任务进行分解、归类； ③明确所有交付成果。 内容完整、理解分析准确、科学周密、匹配性强，符合采购人实际视为合理。每项内容缺乏相应数据或理解有一定的偏离的得0.5分；每项内容不合理得0分。每项最高得1分，总共得3分。未提供不得分	0-3	2.0	2.0	2.5
7	技术	拟投入本次项目的项目负责人：包括①工作经历、技术能力②职称、类似项目经验等； 根据拟投入本次项目负责人综合实力情况进行评审（评审分值为1分或2分或3分），（提供履历表和相关资料、如有证书请提供相关证书）未提供不得分	0-3	1.0	1.0	2.0
8	技术	根据投标人提供的HPC基础环境如MPI、数学库等调优参数及调优策略进行评分：包括①调优参数、②调优策略，以上每项内容科学完整切合采购需求的得1.5分，内容有所欠缺的得0.5分。未提供不得分	0-3	2.0	2.0	3.0
9	技术	培训方案：包括①时间安排②培训内容③培训人员情况 根据培训方案时间安排合理性、培训内容详细、培训人员配置合理性，对采购人有利情况进行综合评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	4.0
10	技术	售后服务及方案：包括①日常运维方案②售后服务响应情况③售后服务综合实力（包括但不限于售后服务获得的相关荣誉及评价等相关证明） 根据售后服务的实现方式，日常运维服务安排完整针对性、售后服务响应及时性、情况进行综合评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	4.0
11	技术	应急预案：包括①故障的响应、处理情况②定期巡检方案。 根据故障响应处理及时性、定期巡检方案针对合理完整性等情况进行综合评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分	0-5	3.0	3.0	4.0
12	技术	配件、附件、备品备件的准备和保障措施：包括①配件、附件、备品备件准备情况②保障措施方案 根据配件、附件、备品备件的数量充足性规格完整性，以及保障措施方案全面合理性进行评审。（评审分值为1分或2分或3分或4分）未提供不得分	0-4	2.0	2.0	4.0
13	技术	投标人须承诺项目建设全过程中无版权、知识产权问题，（需提供承诺函，承诺函格式自拟，未提供承诺函不得分）	0-2	2.0	2.0	2.0
14	技术	所投产品列入政府采购节能产品、环境标志产品品目清单范围的，节能产品0.3分，环境标志产品0.3分。（根据最新政府采购节能产品、环境标志产品品目清单，信息查看中国政府采购网 http://www.ccgp.gov.cn 进行评分，供应商应在投标文件中提供相关依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书证明材料，否则不得分）	0-0.6	0.6	0.0	0.6
合计			0-70	49.7	44.9	64.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：浙江工商大学数值模拟平台采购项目（HSZB-2024-338）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州噢科科技有限公司	杭州汉科电子科技有限公司	浙江众鑫力科技有限公司
1	商务	2021年1月1日至投标截止时间，具有类似项目业绩情况，每提供一个得1分，最高得3分。（证明材料：合同复印件加盖公章，未提供不得分）	0-3	0.0	0.0	3.0
2	商务	投标人或制造商（仅针对核心产品制造商）具有有效的质量、环境、职业健康管理体系认证证书的，每个得1分，最多3分。需提供相关证明材料复印件并加盖公章。（证明材料：有效的证书扫描件加盖公章，未提供不得分）	0-3	3.0	0.0	3.0
3	技术	针对第四部分项目技术规范和招标需求“三、项目需求及要求”，满足全部技术要求（83条）的得25.4分，带有“★”的技术指标（11条）有偏离的，负偏离（未提供相关材料的）每项扣1分，其他一般参数有偏离的，负偏离每项扣0.2分。 注：具体参数中如要求提供相关证明材料证明所投产品满足技术指标要求的（包括但不限于证书/检测报告/截图链接等），请供应商对应提供，未提供视为负偏离。	0-25.4	22.6	21.4	25.4
4	技术	投标人所提供产品描述情况：包括（①主要性能、特点、操作说明②质量水平的描述），根据投标人所述以上内容的完整性、产品性能针对适用性等综合评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	3.0	2.0	5.0
5	技术	提供项目实施进度表，组织机构情况、关键节点步骤的思路和要点等内容方案。 ①提供项目实施进度表（内容完整、进度安排具体合理、整体进度计划对采购人有利符合采购需求得1分，部分满足采购人要求的得0.5分，不符合不得分）； ②提供组织机构、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点。内容完整、措施具体有效，满足采购人要求的得1分，部分满足采购人要求的得0.5分； ③提供关键节点的控制措施。内容完整、措施具体有效，满足采购人要求的得1分，部分满足采购人要求的得0.5分； 未提供不得分	0-3	1.5	1.5	3.0
6	技术	根据投标人对于项目背景、概况、目的准确理解和把握情况综合评审。 ①根据投标人对于项目背景、概况、目的准确理解和把握； ②对所有涉及工作任务进行分解、归类； ③明确所有交付成果。 内容完整、理解分析准确、科学周密、匹配性强，符合采购人实际视为合理。每项内容缺乏相应数据或理解有一定的偏离的得0.5分；每项内容不合理得0分。每项最高得1分，总共得3分。未提供不得分	0-3	2.0	2.0	3.0
7	技术	拟投入本次项目的项目负责人：包括①工作经历、技术能力②职称、类似项目经验等； 根据拟投入本次项目负责人综合实力情况进行评审（评审分值为1分或2分或3分），（提供履历表和相关资料、如有证书请提供相关证书）未提供不得分	0-3	1.0	2.0	3.0
8	技术	根据投标人提供的HPC基础环境如MPI、数学库等调优参数及调优策略进行评分：包括①调优参数、②调优策略，以上每项内容科学完整切合采购需求的得1.5分，内容有所欠缺的得0.5分。未提供不得分	0-3	1.0	1.0	3.0
9	技术	培训方案：包括①时间安排②培训内容③培训人员情况 根据培训方案时间安排合理性、培训内容详细、培训人员配置合理性，对采购人有利情况进行综合评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	5.0
10	技术	售后服务及方案：包括①日常运维方案②售后服务响应情况③售后服务综合实力（包括但不限于售后服务获得的相关荣誉及评价等相关证明） 根据售后服务的实现方式，日常运维服务安排完整性、售后服务响应及时性、情况进行综合评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分。	0-5	2.0	2.0	5.0
11	技术	应急预案：包括①故障的响应、处理情况②定期巡检方案。 根据故障响应处理及时性、定期巡检方案针对合理完整性等情况进行综合评审（评审分值为1分或2分或3分或4分或5分），未提供不得分	0-5	2.0	2.0	5.0
12	技术	配件、附件、备品备件的准备和保障措施：包括①配件、附件、备品备件准备情况②保障措施方案 根据配件、附件、备品备件的数量充足性规格完整性，以及保障措施方案全面合理性进行评审。（评审分值为1分或2分或3分或4分）未提供不得分	0-4	2.0	2.0	4.0
13	技术	投标人须承诺项目建设全过程中无版权、知识产权问题，（需提供承诺函，承诺函格式自拟，未提供承诺函不得分）	0-2	2.0	2.0	2.0
14	技术	所投产品列入政府采购节能产品、环境标志产品品目清单范围的，节能产品0.3分，环境标志产品0.3分。（根据最新政府采购节能产品、环境标志产品品目清单，信息查看中国政府采购网 http://www.ccgp.gov.cn 进行评分，供应商应在投标文件中提供相关依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书证明材料，否则不得分）	0-0.6	0.6	0.0	0.6
合计			0-70	45.7	40.9	70.0

专家（签名）：

