

技术商务评分明细（曹相棕）

项目名称：余杭水稻病虫害发生估测气象服务产品研发（HCZYH-2024006）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江苏满星测评信息技术有限公司	杭州气象科技开发有限公司	浙江广晟信息技术有限公司
1.1	商务	供应商具有有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书和职业健康安全管理体系认证证书的。每提供一项得2分，满分6分。 注：提供证书复印件并加盖公章。以上证书须由通过中国国家认证认可监督管理委员会备案通过的认证机构颁发，提供全国认证认可信息公共服务平台的网页截图，如未提供截图的，以评标现场查询结果为准。	0-6	0.0	6.0	2.0
1.2	商务	投标供应商具有国家高新技术企业资质认证的，得1分。提供证书复印件并加盖公章。	0-1	0.0	1.0	1.0
2.1	商务	投标供应商2021年1月1日以来具有气象相关研发项目业绩的，每个业绩得0.5分，最高得1分。提供合同复印件加盖公章，时间以合同签订时间为准。	0-1	1.0	1.0	1.0
2.2	商务	投标供应商具有气象相关产品软件著作权，每具备1项得2分，最高得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0
3.1	商务	1、项目负责人具有气象类专业高级及以上职称的得4分；具有中级职称的得2分。（4分） 2、项目组成员（不含项目负责人）具有气象类专业高级及以上职称的，每有1人得3分；具有中级职称的，每有1人得1.5分。最高得6分。（6分） 3、项目组成员（不含项目负责人）不少于3人，每增加1人得1分，最多得3分。（3分） 注：须提供人员相关证书及提供投标截止前已在投标人单位缴纳社保的证明复印件，未提供不得分。	0-13	0.0	13.0	4.0
3.2	商务	投标供应商承诺项目负责人和项目组成员能够在非工作时间（尤其是国定节假日、双休日）响应任务，并及时到现场处置，满足得2分，不满足不得分；	0-2	2.0	2.0	0.0
4.1	技术	投标供应商应结合招标需求，结合本项目特点以及以往同类项目的服务经验，对服务内容进行需求分析，对本项目采购需求进行理解、分析的程度进行打分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	3.0	4.0	3.0
4.2	技术	投标供应商应根据需求分析结论提出项目实施的重难点及针对重难点问题的合理化解决建议。根据提出的项目实施重难点针对性及可实施性进行打分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	3.0	4.0	3.0
5.1	技术	投标供应商应提供项目的总体建设方案，方案内容详细完善和可实施性进行打分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	3.0	4.0	3.0
5.2	技术	高标准农田气象要素精细化订正技术方案，根据技术方案内容详细完善程度和技术路线先进性综合评分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	3.0	4.0	3.0
5.3	技术	高标准农田水稻精细化农用天气预报服务技术方案，提供科学合理的解决方案，根据技术方案内容详细完善程度和技术路线先进性综合评分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	3.0	4.0	3.0
5.4	技术	水稻病虫害气象等级监测预报技术方案，根据方案内容详细完善程度和技术路线先进性综合评分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	3.0	4.0	3.0
5.5	技术	余杭区高标准农田水稻气象服务应用场景构建方案，根据方案内容详细完善程度和技术路线先进性综合评分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	3.0	4.0	3.0
5.6	技术	投标供应商应提供项目组织实施方案，包括进度安排、阶段划分、项目计划、完成时间、测试方法、试运行安排、验收标准和流程等。根据方案科学合理和可实施性综合评分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	3.0	4.0	3.0
5.7	技术	投标供应商应提供项目培训方案，根据培训方案详细合理和可实施性综合评分。（4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-4	3.0	3.5	2.0
6	技术	服务保障措施：投标供应商应提供整体售后服务方案，根据服务方案详细合理和可实施性综合评分。（4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-4	3.0	3.5	3.0
7	技术	质量保障措施：根据供应商质量控制体系的合理性，服务质量保障措施、安全技术措施情况的科学性、全面性进行打分。（4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-4	3.0	3.5	3.0

技术商务资信评分明细表

8.1	技术	投标供应商承诺项目维护期间，可根据采购人使用情况及时完善功能建设，满足得2分，不满足不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
8.2	技术	投标供应商承诺如遇政策性调整导致部分功能需及时升级或开发，需积极配合，满足得2分，不满足不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
8.3	技术	优惠及服务承诺：针对本项目提出优惠承诺，具有可适用性得2分，不可适用不得分。	0-2	0.0	1.0	0.0
合计			0-85	44.0	74.5	48.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（华军）

项目名称：余杭水稻病虫害发生估测气象服务产品研发（HCZXYH-2024006）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江苏满星测评信息技术有限公司	杭州气象科技开发有限公司	浙江广晟信息技术有限公司
1.1	商务	供应商具有有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书和职业健康安全管理体系认证证书的。每提供一项得2分，满分6分。 注：提供证书复印件并加盖公章。以上证书须由通过中国国家认证认可监督管理委员会备案通过的认证机构颁发，提供全国认证认可信息公共服务平台的网页截图，如未提供截图的，以评标现场查询结果为准。	0-6	0.0	6.0	2.0
1.2	商务	投标供应商具有国家高新技术企业资质认证的，得1分。提供证书复印件并加盖公章。	0-1	0.0	1.0	1.0
2.1	商务	投标供应商2021年1月1日以来具有气象相关研发项目业绩的，每个业绩得0.5分，最高得1分。提供合同复印件加盖公章，时间以合同签订时间为准。	0-1	1.0	1.0	1.0
2.2	商务	投标供应商具有气象相关产品软件著作权，每具备1项得2分，最高得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0
3.1	商务	1、项目负责人具有气象类专业高级及以上职称的得4分；具有中级职称的得2分。（4分） 2、项目组成员（不含项目负责人）具有气象类专业高级及以上职称的，每有1人得3分；具有中级职称的，每有1人得1.5分。最高得6分。（6分） 3、项目组成员（不含项目负责人）不少于3人，每增加1人得1分，最多得3分。（3分） 注：须提供人员相关证书及提供投标截止前已在投标人单位缴纳社保的证明复印件，未提供不得分。	0-13	0.0	13.0	4.0
3.2	商务	投标供应商承诺项目负责人和项目组成员能够在非工作时间（尤其是国定节假日、双休日）响应任务，并及时到现场处置，满足得2分，不满足不得分；	0-2	2.0	2.0	0.0
4.1	技术	投标供应商应结合招标需求，结合本项目特点以及以往同类项目的服务经验，对服务内容进行需求分析，对本项目采购需求进行理解、分析的程度进行打分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	2.0	4.0	2.0
4.2	技术	投标供应商应根据需求分析结论提出项目实施的重难点及针对重难点问题的合理化解决建议。根据提出的项目实施重难点针对性及可实施性进行打分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	2.0	4.0	3.5
5.1	技术	投标供应商应提供项目的总体建设方案，方案内容详细完善和可实施性进行打分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	2.0	4.0	3.0
5.2	技术	高标准农田气象要素精细化订正技术方案，根据技术方案内容详细完善程度和技术路线先进性综合评分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	2.5	4.0	3.0
5.3	技术	高标准农田水稻精细化农用天气预报服务技术方案，提供科学合理的解决方案，根据技术方案内容详细完善程度和技术路线先进性综合评分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	2.5	4.0	3.0
5.4	技术	水稻病虫害气象等级监测预报技术方案，根据方案内容详细完善程度和技术路线先进性综合评分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	3.0	4.5	3.0
5.5	技术	余杭区高标准农田水稻气象服务应用场景构建方案，根据方案内容详细完善程度和技术路线先进性综合评分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	2.5	4.5	3.0
5.6	技术	投标供应商应提供项目组织实施方案，包括进度安排、阶段划分、项目计划、完成时间、测试方法、试运行安排、验收标准和流程等。根据方案科学合理和可实施性综合评分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	3.0	4.0	3.0
5.7	技术	投标供应商应提供项目培训方案，根据培训方案详细合理和可实施性综合评分。（4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-4	2.0	3.5	2.0
6	技术	服务保障措施：投标供应商应提供整体售后服务方案，根据服务方案详细合理和可实施性综合评分。（4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-4	2.5	3.5	2.5
7	技术	质量保障措施：根据供应商质量控制体系的合理性，服务质量保障措施、安全技术措施情况的科学性、全面性进行打分。（4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-4	2.0	3.5	2.5

技术商务资信评分明细表

8.1	技术	投标供应商承诺项目维护期间，可根据采购人使用情况及时完善功能建设，满足得2分，不满足不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
8.2	技术	投标供应商承诺如遇政策性调整导致部分功能需及时升级或开发，需积极配合，满足得2分，不满足不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
8.3	技术	优惠及服务承诺：针对本项目提出优惠承诺，具有可适用性得2分，不可适用不得分。	0-2	0.0	2.0	2.0
合计			0-85	37.0	76.5	48.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（张秀芳）

项目名称：余杭水稻病虫害发生估测气象服务产品研发（HCZXYH-2024006）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江苏满星测评信息技术有限公司	杭州气象科技开发有限公司	浙江广晟信息技术有限公司
1.1	商务	供应商具有有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书和职业健康安全管理体系认证证书的。每提供一项得2分，满分6分。 注：提供证书复印件并加盖公章。以上证书须由通过中国国家认证认可监督管理委员会备案通过的认证机构颁发，提供全国认证认可信息公共服务平台的网页截图，如未提供截图的，以评标现场查询结果为准。	0-6	0.0	6.0	2.0
1.2	商务	投标供应商具有国家高新技术企业资质认证的，得1分。提供证书复印件并加盖公章。	0-1	0.0	1.0	1.0
2.1	商务	投标供应商2021年1月1日以来具有气象相关研发项目业绩的，每个业绩得0.5分，最高得1分。提供合同复印件加盖公章，时间以合同签订时间为准。	0-1	1.0	1.0	1.0
2.2	商务	投标供应商具有气象相关产品软件著作权，每具备1项得2分，最高得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0
3.1	商务	1、项目负责人具有气象类专业高级及以上职称的得4分；具有中级职称的得2分。（4分） 2、项目组成员（不含项目负责人）具有气象类专业高级及以上职称的，每有1人得3分；具有中级职称的，每有1人得1.5分。最高得6分。（6分） 3、项目组成员（不含项目负责人）不少于3人，每增加1人得1分，最多得3分。（3分） 注：须提供人员相关证书及提供投标截止前已在投标人单位缴纳社保的证明复印件，未提供不得分。	0-13	0.0	13.0	4.0
3.2	商务	投标供应商承诺项目负责人和项目组成员能够在非工作时间（尤其是国定节假日、双休日）响应任务，并及时到现场处置，满足得2分，不满足不得分；	0-2	2.0	2.0	0.0
4.1	技术	投标供应商应结合招标需求，结合本项目特点以及以往同类项目的服务经验，对服务内容进行需求分析，对本项目采购需求进行理解、分析的程度进行打分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	4.0	5.0	4.0
4.2	技术	投标供应商应根据需求分析结论提出项目实施的重难点及针对重难点问题的合理化解决建议。根据提出的项目实施重难点针对性及可实施性进行打分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	3.0	5.0	3.0
5.1	技术	投标供应商应提供项目的总体建设方案，方案内容详细完善和可实施性进行打分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	2.0	4.5	2.5
5.2	技术	高标准农田气象要素精细化订正技术方案，根据技术方案内容详细完善程度和技术路线先进性综合评分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	2.0	5.0	5.0
5.3	技术	高标准农田水稻精细化农用天气预报服务技术方案，提供科学合理的解决方案，根据技术方案内容详细完善程度和技术路线先进性综合评分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	2.0	4.5	2.5
5.4	技术	水稻病虫害气象等级监测预报技术方案，根据方案内容详细完善程度和技术路线先进性综合评分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	2.0	5.0	2.5
5.5	技术	余杭区高标准农田水稻气象服务应用场景构建方案，根据方案内容详细完善程度和技术路线先进性综合评分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	2.0	5.0	3.0
5.6	技术	投标供应商应提供项目组织实施方案，包括进度安排、阶段划分、项目计划、完成时间、测试方法、试运行安排、验收标准和流程等。根据方案科学合理和可实施性综合评分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	4.0	5.0	3.0
5.7	技术	投标供应商应提供项目培训方案，根据培训方案详细合理和可实施性综合评分。（4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-4	3.0	4.0	3.0
6	技术	服务保障措施：投标供应商应提供整体售后服务方案，根据服务方案详细合理和可实施性综合评分。（4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-4	3.0	4.0	3.0
7	技术	质量保障措施：根据供应商质量控制体系的合理性，服务质量保障措施、安全技术措施情况的科学性、全面性进行打分。（4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-4	3.0	4.0	3.5

技术商务资信评分明细表

8.1	技术	投标供应商承诺项目维护期间，可根据采购人使用情况及时完善功能建设，满足得2分，不满足不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
8.2	技术	投标供应商承诺如遇政策性调整导致部分功能需及时升级或开发，需积极配合，满足得2分，不满足不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
8.3	技术	优惠及服务承诺：针对本项目提出优惠承诺，具有可适用性得2分，不可适用不得分。	0-2	0.0	2.0	2.0
合计			0-85	41.0	84.0	53.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（张艳）

项目名称：余杭水稻病虫害发生估测气象服务产品研发（HCZXYH-2024006）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江苏满星测评信息技术有限公司	杭州气象科技开发有限公司	浙江广晟信息技术有限公司
1.1	商务	供应商具有有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书和职业健康安全管理体系认证证书的。每提供一项得2分，满分6分。 注：提供证书复印件并加盖公章。以上证书须由通过中国国家认证认可监督管理委员会备案通过的认证机构颁发，提供全国认证认可信息公共服务平台的网页截图，如未提供截图的，以评标现场查询结果为准。	0-6	0.0	6.0	2.0
1.2	商务	投标供应商具有国家高新技术企业资质认证的，得1分。提供证书复印件并加盖公章。	0-1	0.0	1.0	1.0
2.1	商务	投标供应商2021年1月1日以来具有气象相关研发项目业绩的，每个业绩得0.5分，最高得1分。提供合同复印件加盖公章，时间以合同签订时间为准。	0-1	1.0	1.0	1.0
2.2	商务	投标供应商具有气象相关产品软件著作权，每具备1项得2分，最高得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0
3.1	商务	1、项目负责人具有气象类专业高级及以上职称的得4分；具有中级职称的得2分。（4分） 2、项目组成员（不含项目负责人）具有气象类专业高级及以上职称的，每有1人得3分；具有中级职称的，每有1人得1.5分。最高得6分。（6分） 3、项目组成员（不含项目负责人）不少于3人，每增加1人得1分，最多得3分。（3分） 注：须提供人员相关证书及提供投标截止前已在投标人单位缴纳社保的证明复印件，未提供不得分。	0-13	0.0	13.0	4.0
3.2	商务	投标供应商承诺项目负责人和项目组成员能够在非工作时间（尤其是国定节假日、双休日）响应任务，并及时到现场处置，满足得2分，不满足不得分；	0-2	2.0	2.0	0.0
4.1	技术	投标供应商应结合招标需求，结合本项目特点以及以往同类项目的服务经验，对服务内容进行需求分析，对本项目采购需求进行理解、分析的程度进行打分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	2.0	5.0	3.0
4.2	技术	投标供应商应根据需求分析结论提出项目实施的重难点及针对重难点问题的合理化解决建议。根据提出的项目实施重难点针对性及可实施性进行打分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	2.0	4.0	3.0
5.1	技术	投标供应商应提供项目的总体建设方案，方案内容详细完善和可实施性进行打分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	2.0	4.5	3.0
5.2	技术	高标准农田气象要素精细化订正技术方案，根据技术方案内容详细完善程度和技术路线先进性综合评分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	2.0	4.5	3.0
5.3	技术	高标准农田水稻精细化农用天气预报服务技术方案，提供科学合理的解决方案，根据技术方案内容详细完善程度和技术路线先进性综合评分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	1.5	5.0	3.5
5.4	技术	水稻病虫害气象等级监测预报技术方案，根据方案内容详细完善程度和技术路线先进性综合评分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	1.5	4.0	3.0
5.5	技术	余杭区高标准农田水稻气象服务应用场景构建方案，根据方案内容详细完善程度和技术路线先进性综合评分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	2.0	5.0	3.0
5.6	技术	投标供应商应提供项目组织实施方案，包括进度安排、阶段划分、项目计划、完成时间、测试方法、试运行安排、验收标准和流程等。根据方案科学合理和可实施性综合评分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	1.0	4.0	2.5
5.7	技术	投标供应商应提供项目培训方案，根据培训方案详细合理和可实施性综合评分。（4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-4	1.0	4.0	2.0
6	技术	服务保障措施：投标供应商应提供整体售后服务方案，根据服务方案详细合理和可实施性综合评分。（4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-4	2.0	4.0	2.0
7	技术	质量保障措施：根据供应商质量控制体系的合理性，服务质量保障措施、安全技术措施情况的科学性、全面性进行打分。（4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-4	1.0	4.0	4.0

技术商务资信评分明细表

8.1	技术	投标供应商承诺项目维护期间，可根据采购人使用情况及时完善功能建设，满足得2分，不满足不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
8.2	技术	投标供应商承诺如遇政策性调整导致部分功能需及时升级或开发，需积极配合，满足得2分，不满足不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
8.3	技术	优惠及服务承诺：针对本项目提出优惠承诺，具有可适用性得2分，不可适用不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
合计			0-85	31.0	81.0	50.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（解辰）

项目名称：余杭水稻病虫害发生估测气象服务产品研发（HCZXYH-2024006）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江苏满星测评信息技术有限公司	杭州气象科技开发有限公司	浙江广晟信息技术有限公司
1.1	商务	供应商具有有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书和职业健康安全管理体系认证证书的。每提供一项得2分，满分6分。 注：提供证书复印件并加盖公章。以上证书须由通过中国国家认证认可监督管理委员会备案通过的认证机构颁发，提供全国认证认可信息公共服务平台的网页截图，如未提供截图的，以评标现场查询结果为准。	0-6	0.0	6.0	2.0
1.2	商务	投标供应商具有国家高新技术企业资质认证的，得1分。提供证书复印件并加盖公章。	0-1	0.0	1.0	1.0
2.1	商务	投标供应商2021年1月1日以来具有气象相关研发项目业绩的，每个业绩得0.5分，最高得1分。提供合同复印件加盖公章，时间以合同签订时间为准。	0-1	1.0	1.0	1.0
2.2	商务	投标供应商具有气象相关产品软件著作权，每具备1项得2分，最高得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0
3.1	商务	1、项目负责人具有气象类专业高级及以上职称的得4分；具有中级职称的得2分。（4分） 2、项目组成员（不含项目负责人）具有气象类专业高级及以上职称的，每有1人得3分；具有中级职称的，每有1人得1.5分。最高得6分。（6分） 3、项目组成员（不含项目负责人）不少于3人，每增加1人得1分，最多得3分。（3分） 注：须提供人员相关证书及提供投标截止前已在投标人单位缴纳社保的证明复印件，未提供不得分。	0-13	0.0	13.0	4.0
3.2	商务	投标供应商承诺项目负责人和项目组成员能够在非工作时间（尤其是国定节假日、双休日）响应任务，并及时到现场处置，满足得2分，不满足不得分；	0-2	2.0	2.0	0.0
4.1	技术	投标供应商应结合招标需求，结合本项目特点以及以往同类项目的服务经验，对服务内容进行需求分析，对本项目采购需求进行理解、分析的程度进行打分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	1.5	5.0	0.5
4.2	技术	投标供应商应根据需求分析结论提出项目实施的重难点及针对重难点问题的合理化解决建议。根据提出的项目实施重难点针对性及可实施性进行打分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	3.0	4.0	1.0
5.1	技术	投标供应商应提供项目的总体建设方案，方案内容详细完善和可实施性进行打分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	0.5	4.5	1.5
5.2	技术	高标准农田气象要素精细化订正技术方案，根据技术方案内容详细完善程度和技术路线先进性综合评分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	1.0	4.5	2.5
5.3	技术	高标准农田水稻精细化农用天气预报服务技术方案，提供科学合理的解决方案，根据技术方案内容详细完善程度和技术路线先进性综合评分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	1.5	4.5	3.0
5.4	技术	水稻病虫害气象等级监测预报技术方案，根据方案内容详细完善程度和技术路线先进性综合评分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	2.5	4.5	2.5
5.5	技术	余杭区高标准农田水稻气象服务应用场景构建方案，根据方案内容详细完善程度和技术路线先进性综合评分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	1.0	4.5	1.5
5.6	技术	投标供应商应提供项目组织实施方案，包括进度安排、阶段划分、项目计划、完成时间、测试方法、试运行安排、验收标准和流程等。根据方案科学合理和可实施性综合评分。（5,4.5,4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-5	2.0	5.0	2.0
5.7	技术	投标供应商应提供项目培训方案，根据培训方案详细合理和可实施性综合评分。（4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-4	2.0	4.0	2.0
6	技术	服务保障措施：投标供应商应提供整体售后服务方案，根据服务方案详细合理和可实施性综合评分。（4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-4	3.0	3.5	2.0
7	技术	质量保障措施：根据供应商质量控制体系的合理性，服务质量保障措施、安全技术措施情况的科学性、全面性进行打分。（4,3.5,3,2.5,2,1.5,1,0.5,0）	0-4	2.5	3.5	3.5

技术商务资信评分明细表

8.1	技术	投标供应商承诺项目维护期间，可根据采购人使用情况及时完善功能建设，满足得2分，不满足不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
8.2	技术	投标供应商承诺如遇政策性调整导致部分功能需及时升级或开发，需积极配合，满足得2分，不满足不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
8.3	技术	优惠及服务承诺：针对本项目提出优惠承诺，具有可适用性得2分，不可适用不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
合计			0-85	33.5	80.5	40.0

专家（签名）：