

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：横店镇智慧垃圾分类运营服务（第二次）（HZJSGCZJZX YXGS2023-001）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	苏州川行 高新科技 有限公司	中国移动 通信集团 浙江有限 公司金华 分公司、 苏州市伏 泰信息科 技股份有 限公司（ 联合体）	中国电 信股份 有限公司 金华分 公司、 浙江小 牛环境 科技有 限公司（ 联合体）
1	商务资信	投标人具有ISO9001质量管理体系认证、ISO27001信息安全管理体 系认证、ISO20000信息技术服务管理体系证书、ISO45001职业健康管理 体系证书的。 每提供一个得1分。最高得4分。（需提供相关证明材料及其复印件，原 件备查）	0-4	0	4	4
2	商务资信	投标人具有基础电信业务经营许可证和增值电信业务经营许可证证书的 每提供一个得1分，最高得2分。（需提供相关证明材料及其复印件，原 件备查）。	0-2	0	2	2
3	商务资信	投标人的云服务产品具有可信云证书且含有云存储(对象存储)相关证书 得2分。(提供相关证明复印件，原件备查)	0-2	0	2	2
4	商务资信	(1) 投标人提供近三年以来（以合同时间为准）同类项目业绩案例， 每提供一个得0.5分，最高2分。（提供项目合同和发票复印件，原件备 查）	0-2	0	2	2
5	商务资信	(1) 投标人具有垃圾分类相关类软件著作权证书，每提供一个证书得 0.5分，最高得2分。（提供相关证明复印件，原件备查）。	0-2	0	2	2
6	商务资信	投标人提供垃圾分类运营服务企业资质证书、ITSS信息技术服务标准证 书，每个证书得2分，最高得4分。（需提供相关证明材料及其复印件， 原件备查）。	0-4	0	4	4
7	商务资信	(1) 项目运营服务负责人为本单位正式员工，具备五年以上的团队工 作经验，并且具备高级程序员证书、信息系统项目管理师的得4分，须 提供相关证明材料，不提供不得分。 (2) 投标人提供专业的运营服务团队，项目主要人员为本单位正 式员工，并具有与本项目相关专业技术职称运营服务人员具有与，每 提供1个中级及以上职称证书的得1分，中级及以下职称证书的得0.5分， 此项最高得5分。（需提供相关证明材料及其复印件，原件备查）。	0-9	0	9	9
8	技术	投标人对招标文件中管理平台系统功能要求进行响应；并提供实际系统 的演示文件（视频文件，U盘存储，播放时间控制10分钟内），重点展 示关键功能需求。 专家根据投标响应文件并结合系统演示，与招标文件中的功能要求进行 匹配，作为评审依据。 1、投标人对项目管理平台系统6个功能需求进行响应，每个得1分， 最高6分。 2、投标人须提供成熟的管理平台系统，并承诺合同签订后10天内完成 系统的安装部署并投入运营，得2分，最高得2分。 3、根据实际项目进行系统演示，演示内容以客户实际运营数据为准， 且与本项目功能需求相符（得0-2分），体现功能的全面性、有效性、 合理性等情况（得0-2分），最高得4分。 4、针对关键功能需求（得0-2分），演示展现明确（得0-2分），重点 突出先进性、科学性、创新性等情况（得0-2分），最高得6分。	0-18	2	15	16
9	技术	投标人提供系统的技术实现方案，详细阐述技术线路、实施方案，对于 关键技术和创新点着重阐述。 根据技术实现方案的适用性（0-1分）、可靠性（0-1分）、安全性（0-1 分）、先进性（0-1分）、科学性（0-1分）、创新性（0-1分）的情况进 行评分，最高得6分。	0-6	4	5.4	5.1

10	技术	(1) 投标人的运营实施计划、方法及目标明确 (得0-2分), 运营宣传方案、运营汇报机制完善 (得0-2分), 运营组织责任分工与管理方法科学等情况 (得0-2分), 最高得6分。 (2) 投标人的运营服务内容全面完整 (得0-1分), 符合项目要求 (得0-1分), 方案思路具有创新性、示范性、推广性等情况 (得0-2分), 最高得4分。	0-10	5.5	9	8.5
11	技术	投标人提供垃圾分类宣传勿扰民方案 (得0-2分), 宣传方案科学、合理, 起到更好的针对性宣传效果等情况 (得0-2分), 最高得4分。	0-4	2.3	3.5	3.3
12	技术	投标人提供在线互动监管服务方案, 实现监督员值守及空档期的宣传教育、解答疑问及警示作用等情况, 最高得2分。	0-2	1.2	1.4	1.3
13	技术	投标人具备健全的相关规章制度、考核办法、培训体系 (得0-2分)。具有明确的管理流程规范、运营汇报机制, 建立运营服务保障应急预案等情况 (得0-3分), 最高得5分。	0-5	3.1	4.2	4.2
14	技术	投标人针对低价值可回物回收提供有效解决方案, 方案科学合理等情况, 最高得2分。	0-2	1.5	1.8	1.7
15	技术	(1) 系统运行维护方案详细、合理, 重点说明售后服务保障、应急服务方案 (得0-1分), 故障响应时间和问题解决时限承诺等情况 (得0-1分), 最高2分。 (2) 根据投标人提供的本项目培训方案和承诺常住运维服务人数名单等情况, 最高3分, 须提供相关证明材料, 不提供不得分。 (3) 根据投标人售后服务网点便捷情况等情况, 最高3分。 注: 投标人提供相关说明材料。	0-8	3	7.6	6.5
合计			0-80	22.6	72.9	71.6

专家 (签名):

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：横店镇智慧垃圾分类运营服务（第二次）（HZJSGCZJZX YXGS2023-001）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	苏州川行 高新科技 发展有限 公司	中国移动 通信集团 浙江有限 公司金华 分公司、 苏州市伏 泰信息科 技股份有 限公司（ 联合体）	中国电 信股份有 限公司金 华分公司 、浙江小 牛环境科 技有限公 司（联合 体）
1	商务 资信	投标人具有ISO9001质量管理体系认证、ISO27001信息安全管理体 系认证、ISO20000信息技术服务管理体系证书、ISO45001职业健康管理 体系证书的。 每提供一个得1分。最高得4分。（需提供相关证明材料及其复印件，原 件备查）	0-4	0	4	4
2	商务 资信	投标人具有基础电信业务经营许可证和增值电信业务经营许可证证书的 每提供一个得1分，最高得2分。（需提供相关证明材料及其复印件，原 件备查）。	0-2	0	2	2
3	商务 资信	投标人的云服务产品具有可信云证书且含有云存储(对象存储)相关证书 得2分。(提供相关证明复印件，原件备查)	0-2	0	2	2
4	商务 资信	(1) 投标人提供近三年以来（以合同时间为准）同类项目业绩案例， 每提供一个得0.5分，最高2分。（提供项目合同和发票复印件，原件备 查）	0-2	0	2	2
5	商务 资信	(1) 投标人具有垃圾分类相关类软件著作权证书，每提供一个证书得 0.5分，最高得2分。（提供相关证明复印件，原件备查）。	0-2	0	2	2
6	商务 资信	投标人提供垃圾分类运营服务企业资质证书、ITSS信息技术服务标准证 书，每个证书得2分，最高得4分。（需提供相关证明材料及其复印件， 原件备查）。	0-4	0	4	4
7	商务 资信	(1) 项目运营服务负责人为本单位正式员工，具备五年以上的团队工 作经验，并且具备高级程序员证书、信息系统项目管理师的得4分，须 提供相关证明材料，不提供不得分。 (2) 投标人提供专业的项目运营服务团队，项目主要人员为本单位正 式员工，并具有与本项目相关专业技术职称运营服务人员具有与，每提 供1个中级及以上职称证书的得1分，中级及以下职称证书的得0.5分， 此项最高得5分。（需提供相关证明材料及其复印件，原件备查）。	0-9	0	9	9
8	技术	投标人对招标文件中管理平台系统功能要求进行响应；并提供实际系统 的演示文件（视频文件，U盘存储，播放时间控制10分钟内），重点展 示关键功能需求。 专家根据投标响应文件并结合系统演示，与招标文件中的功能要求进行 匹配，作为评审依据。 1、投标人对项目管理平台系统6个功能需求进行响应，每个得1分， 最高6分。 2、投标人须提供成熟的管理平台系统，并承诺合同签订后10天内完成 系统的安装部署并投入运营，得2分，最高得2分。 3、根据实际项目进行系统演示，演示内容以客户实际运营数据为准， 且与本项目功能需求相符（得0-2分），体现功能的全面性、有效性、 合理性等情况（得0-2分），最高得4分。 4、针对关键功能需求（得0-2分），演示展现明确（得0-2分），重点 突出先进性、科学性、创新性等情况（得0-2分），最高得6分。	0-18	2	15	16

9	技术	投标人提供系统的技术实现方案，详细阐述技术线路、实施方案，对于关键技术和创新点着重阐述。 根据技术实现方案的适用性（0-1分）、可靠性（0-1分）、安全性（0-1分）、先进性（0-1分）、科学性（0-1分）、创新性（0-1分）的情况进行评分，最高得6分。	0-6	3	5.5	5
10	技术	（1）投标人的运营实施计划、方法及目标明确（得0-2分），运营宣传方案、运营汇报机制完善（得0-2分），运营组织责任分工与管理方法科学等情况（得0-2分），最高得6分。 （2）投标人的运营服务内容全面完整（得0-1分），符合项目要求（得0-1分），方案思路具有创新性、示范性、推广性等情况（得0-2分），最高得4分。	0-10	6	9.5	9
11	技术	投标人提供垃圾分类宣传勿扰民方案（得0-2分），宣传方案科学、合理，起到更好的针对性宣传效果等情况（得0-2分），最高得4分。	0-4	2.5	3.5	3.2
12	技术	投标人提供在线互动监管服务方案，实现监督员值守及空档期的宣传教育、解答疑问及警示作用等情况，最高得2分。	0-2	1	1.5	1.3
13	技术	投标人具备健全的相关规章制度、考核办法、培训体系（得0-2分）。具有明确的管理流程规范、运营汇报机制，建立运营服务保障应急预案等情况（得0-3分），最高得5分。	0-5	3	4	4
14	技术	投标人针对低价值可回物回收提供有效解决方案，方案科学合理等情况，最高得2分。	0-2	1.5	1.8	1.6
15	技术	（1）系统运行维护方案详细、合理，重点说明售后服务保障、应急服务方案（得0-1分），故障响应时间和问题解决时限承诺等情况（得0-1分），最高2分。 （2）根据投标人提供的本项目培训方案和承诺常住运维服务人员数名单等情况，最高3分，须提供相关证明材料，不提供不得分。 （3）根据投标人售后服务网点便捷情况等情况，最高3分。 注：投标人提供相关说明材料。	0-8	3	7.5	6.5
合计			0-80	22	73.3	71.6

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：横店镇智慧垃圾分类运营服务（第二次）（HZJSGCZJZX YXGS2023-001）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	苏州川行 高新科技 发展有限 公司	中国移动 通信集团 浙江有限 公司金华 分公司、 苏州市伏 泰信息科 技股份有 限公司（ 联合体）	中国电 信股份有 限公司金 华分公司 、浙江小 牛环境科 技有限公 司（联合 体）
1	商务 资信	投标人具有ISO9001质量管理体系认证、ISO27001信息安全管理体 系认证、ISO20000信息技术服务管理体系证书、ISO45001职业健康管理 体系证书的。 每提供一个得1分。最高得4分。（需提供相关证明材料及其复印件，原 件备查）	0-4	0	4	4
2	商务 资信	投标人具有基础电信业务经营许可证和增值电信业务经营许可证证书的 每提供一个得1分，最高得2分。（需提供相关证明材料及其复印件，原 件备查）。	0-2	0	2	2
3	商务 资信	投标人的云服务产品具有可信云证书且含有云存储(对象存储)相关证书 得2分。(提供相关证明复印件，原件备查)	0-2	0	2	2
4	商务 资信	(1) 投标人提供近三年以来（以合同时间为准）同类项目业绩案例， 每提供一个得0.5分，最高2分。（提供项目合同和发票复印件，原件备 查）	0-2	0	2	2
5	商务 资信	(1) 投标人具有垃圾分类相关类软件著作权证书，每提供一个证书得 0.5分，最高得2分。（提供相关证明复印件，原件备查）。	0-2	0	2	2
6	商务 资信	投标人提供垃圾分类运营服务企业资质证书、ITSS信息技术服务标准证 书，每个证书得2分，最高得4分。（需提供相关证明材料及其复印件， 原件备查）。	0-4	0	4	4
7	商务 资信	(1) 项目运营服务负责人为本单位正式员工，具备五年以上的团队工 作经验，并且具备高级程序员证书、信息系统项目管理师的得4分，须 提供相关证明材料，不提供不得分。 (2) 投标人提供专业的项目运营服务团队，项目主要人员为本单位正 式员工，并具有与本项目相关专业技术职称运营服务人员具有与，每提 供1个中级及以上职称证书的得1分，中级及以下职称证书的得0.5分， 此项最高得5分。（需提供相关证明材料及其复印件，原件备查）。	0-9	0	9	9
8	技术	投标人对招标文件中管理平台系统功能要求进行响应；并提供实际系统 的演示文件（视频文件，U盘存储，播放时间控制10分钟内），重点展 示关键功能需求。 专家根据投标响应文件并结合系统演示，与招标文件中的功能要求进行 匹配，作为评审依据。 1、投标人对项目管理平台系统6个功能需求进行响应，每个得1分， 最高6分。 2、投标人须提供成熟的管理平台系统，并承诺合同签订后10天内完成 系统的安装部署并投入运营，得2分，最高得2分。 3、根据实际项目进行系统演示，演示内容以客户实际运营数据为准， 且与本项目功能需求相符（得0-2分），体现功能的全面性、有效性、 合理性等情况（得0-2分），最高得4分。 4、针对关键功能需求（得0-2分），演示展现明确（得0-2分），重点 突出先进性、科学性、创新性等情况（得0-2分），最高得6分。	0-18	2	15	16

9	技术	投标人提供系统的技术实现方案，详细阐述技术线路、实施方案，对于关键技术和创新点着重阐述。 根据技术实现方案的适用性（0-1分）、可靠性（0-1分）、安全性（0-1分）、先进性（0-1分）、科学性（0-1分）、创新性（0-1分）的情况进行评分，最高得6分。	0-6	3	5.5	5
10	技术	（1）投标人的运营实施计划、方法及目标明确（得0-2分），运营宣传方案、运营汇报机制完善（得0-2分），运营组织责任分工与管理方法科学等情况（得0-2分），最高得6分。 （2）投标人的运营服务内容全面完整（得0-1分），符合项目要求（得0-1分），方案思路具有创新性、示范性、推广性等情况（得0-2分），最高得4分。	0-10	5	9.1	9
11	技术	投标人提供垃圾分类宣传勿扰民方案（得0-2分），宣传方案科学、合理，起到更好的针对性宣传效果等情况（得0-2分），最高得4分。	0-4	2.5	3.5	3.3
12	技术	投标人提供在线互动监管服务方案，实现监督员值守及空档期的宣传教育、解答疑问及警示作用等情况，最高得2分。	0-2	1	1.5	1.3
13	技术	投标人具备健全的相关规章制度、考核办法、培训体系（得0-2分）。具有明确的管理流程规范、运营汇报机制，建立运营服务保障应急预案等情况（得0-3分），最高得5分。	0-5	3	4	4
14	技术	投标人针对低价值可回物回收提供有效解决方案，方案科学合理等情况，最高得2分。	0-2	1.5	1.8	1.6
15	技术	（1）系统运行维护方案详细、合理，重点说明售后服务保障、应急服务方案（得0-1分），故障响应时间和问题解决时限承诺等情况（得0-1分），最高2分。 （2）根据投标人提供的本项目培训方案和承诺常住运维服务人员数名单等情况，最高3分，须提供相关证明材料，不提供不得分。 （3）根据投标人售后服务网点便捷情况等情况，最高3分。 注：投标人提供相关说明材料。	0-8	3	7.5	6.7
合计			0-80	21	72.9	71.9

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：横店镇智慧垃圾分类运营服务（第二次）（HZJSGCZJZX YXGS2023-001）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	苏州川行 高新科技 发展有限 公司	中国移动 通信集团 浙江有限 公司金华 分公司、 苏州市伏 泰信息科 技股份有 限公司（ 联合体）	中国电 信股份有 限公司金 华分公司 、浙江小 牛环境科 技有限公 司（联合 体）
1	商务 资信	投标人具有ISO9001质量管理体系认证、ISO27001信息安全管理体 系认证、ISO20000信息技术服务管理体系证书、ISO45001职业健康管理 体系证书的。 每提供一个得1分。最高得4分。（需提供相关证明材料及其复印件，原 件备查）	0-4	0	4	4
2	商务 资信	投标人具有基础电信业务经营许可证和增值电信业务经营许可证证书的 每提供一个得1分，最高得2分。（需提供相关证明材料及其复印件，原 件备查）。	0-2	0	2	2
3	商务 资信	投标人的云服务产品具有可信云证书且含有云存储(对象存储)相关证书 得2分。(提供相关证明复印件，原件备查)	0-2	0	2	2
4	商务 资信	(1) 投标人提供近三年以来（以合同时间为准）同类项目业绩案例， 每提供一个得0.5分，最高2分。（提供项目合同和发票复印件，原件备 查）	0-2	0	2	2
5	商务 资信	(1) 投标人具有垃圾分类相关类软件著作权证书，每提供一个证书得 0.5分，最高得2分。（提供相关证明复印件，原件备查）。	0-2	0	2	2
6	商务 资信	投标人提供垃圾分类运营服务企业资质证书、ITSS信息技术服务标准证 书，每个证书得2分，最高得4分。（需提供相关证明材料及其复印件， 原件备查）。	0-4	0	4	4
7	商务 资信	(1) 项目运营服务负责人为本单位正式员工，具备五年以上的团队工 作经验，并且具备高级程序员证书、信息系统项目管理师的得4分，须 提供相关证明材料，不提供不得分。 (2) 投标人提供专业的项目运营服务团队，项目主要人员为本单位正 式员工，并具有与本项目相关专业技术职称运营服务人员具有与，每提 供1个中级及以上职称证书的得1分，中级及以下职称证书的得0.5分， 此项最高得5分。（需提供相关证明材料及其复印件，原件备查）。	0-9	0	9	9
8	技术	投标人对招标文件中管理平台系统功能要求进行响应；并提供实际系统 的演示文件（视频文件，U盘存储，播放时间控制10分钟内），重点展 示关键功能需求。 专家根据投标响应文件并结合系统演示，与招标文件中的功能要求进行 匹配，作为评审依据。 1、投标人对项目管理平台系统6个功能需求进行响应，每个得1分， 最高6分。 2、投标人须提供成熟的管理平台系统，并承诺合同签订后10天内完成 系统的安装部署并投入运营，得2分，最高得2分。 3、根据实际项目进行系统演示，演示内容以客户实际运营数据为准， 且与本项目功能需求相符（得0-2分），体现功能的全面性、有效性、 合理性等情况（得0-2分），最高得4分。 4、针对关键功能需求（得0-2分），演示展现明确（得0-2分），重点 突出先进性、科学性、创新性等情况（得0-2分），最高得6分。	0-18	2	15	16

9	技术	投标人提供系统的技术实现方案，详细阐述技术线路、实施方案，对于关键技术和创新点着重阐述。 根据技术实现方案的适用性（0-1分）、可靠性（0-1分）、安全性（0-1分）、先进性（0-1分）、科学性（0-1分）、创新性（0-1分）的情况进行评分，最高得6分。	0-6	3	5.5	5
10	技术	（1）投标人的运营实施计划、方法及目标明确（得0-2分），运营宣传方案、运营汇报机制完善（得0-2分），运营组织责任分工与管理方法科学等情况（得0-2分），最高得6分。 （2）投标人的运营服务内容全面完整（得0-1分），符合项目要求（得0-1分），方案思路具有创新性、示范性、推广性等情况（得0-2分），最高得4分。	0-10	5	9.5	9
11	技术	投标人提供垃圾分类宣传勿扰民方案（得0-2分），宣传方案科学、合理，起到更好的针对性宣传效果等情况（得0-2分），最高得4分。	0-4	2	3.5	3
12	技术	投标人提供在线互动监管服务方案，实现监督员值守及空档期的宣传教育、解答疑问及警示作用等情况，最高得2分。	0-2	1	1.5	1.5
13	技术	投标人具备健全的相关规章制度、考核办法、培训体系（得0-2分）。具有明确的管理流程规范、运营汇报机制，建立运营服务保障应急预案等情况（得0-3分），最高得5分。	0-5	3	4	4
14	技术	投标人针对低价值可回物回收提供有效解决方案，方案科学合理等情况，最高得2分。	0-2	1	1.5	1.2
15	技术	（1）系统运行维护方案详细、合理，重点说明售后服务保障、应急服务方案（得0-1分），故障响应时间和问题解决时限承诺等情况（得0-1分），最高2分。 （2）根据投标人提供的本项目培训方案和承诺常住运维服务人员数名单等情况，最高3分，须提供相关证明材料，不提供不得分。 （3）根据投标人售后服务网点便捷情况等情况，最高3分。 注：投标人提供相关说明材料。	0-8	3	7	6.5
合计			0-80	20	72.5	71.2

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：横店镇智慧垃圾分类运营服务（第二次）（HZJSGCZJZX YXGS2023-001）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	苏州川行 高新科技 发展有限 公司	中国移动 通信集团 浙江有限 公司金华 分公司、 苏州市伏 泰信息科 技股份有 限公司（ 联合体）	中国电 信股份有 限公司金 华分公司 、浙江小 牛环境科 技有限公 司（联合 体）
1	商务 资信	投标人具有ISO9001质量管理体系认证、ISO27001信息安全管理体 系认证、ISO20000信息技术服务管理体系证书、ISO45001职业健康管理 体系证书的。 每提供一个得1分。最高得4分。（需提供相关证明材料及其复印件，原 件备查）	0-4	0	4	4
2	商务 资信	投标人具有基础电信业务经营许可证和增值电信业务经营许可证证书的 每提供一个得1分，最高得2分。（需提供相关证明材料及其复印件，原 件备查）。	0-2	0	2	2
3	商务 资信	投标人的云服务产品具有可信云证书且含有云存储(对象存储)相关证书 得2分。(提供相关证明复印件，原件备查)	0-2	0	2	2
4	商务 资信	(1) 投标人提供近三年以来（以合同时间为准）同类项目业绩案例， 每提供一个得0.5分，最高2分。（提供项目合同和发票复印件，原件备 查）	0-2	0	2	2
5	商务 资信	(1) 投标人具有垃圾分类相关类软件著作权证书，每提供一个证书得 0.5分，最高得2分。（提供相关证明复印件，原件备查）。	0-2	0	2	2
6	商务 资信	投标人提供垃圾分类运营服务企业资质证书、ITSS信息技术服务标准证 书，每个证书得2分，最高得4分。（需提供相关证明材料及其复印件， 原件备查）。	0-4	0	4	4
7	商务 资信	(1) 项目运营服务负责人为本单位正式员工，具备五年以上的团队工 作经验，并且具备高级程序员证书、信息系统项目管理师的得4分，须 提供相关证明材料，不提供不得分。 (2) 投标人提供专业的项目运营服务团队，项目主要人员为本单位正 式员工，并具有与本项目相关专业技术职称运营服务人员具有与，每提 供1个中级及以上职称证书的得1分，中级及以下职称证书的得0.5分， 此项最高得5分。（需提供相关证明材料及其复印件，原件备查）。	0-9	0	9	9
8	技术	投标人对招标文件中管理平台系统功能要求进行响应；并提供实际系统 的演示文件（视频文件，U盘存储，播放时间控制10分钟内），重点展 示关键功能需求。 专家根据投标响应文件并结合系统演示，与招标文件中的功能要求进行 匹配，作为评审依据。 1、投标人对项目管理平台系统6个功能需求进行响应，每个得1分， 最高6分。 2、投标人须提供成熟的管理平台系统，并承诺合同签订后10天内完成 系统的安装部署并投入运营，得2分，最高得2分。 3、根据实际项目进行系统演示，演示内容以客户实际运营数据为准， 且与本项目功能需求相符（得0-2分），体现功能的全面性、有效性、 合理性等情况（得0-2分），最高得4分。 4、针对关键功能需求（得0-2分），演示展现明确（得0-2分），重点 突出先进性、科学性、创新性等情况（得0-2分），最高得6分。	0-18	2	15	16

9	技术	投标人提供系统的技术实现方案，详细阐述技术线路、实施方案，对于关键技术和创新点着重阐述。 根据技术实现方案的适用性（0-1分）、可靠性（0-1分）、安全性（0-1分）、先进性（0-1分）、科学性（0-1分）、创新性（0-1分）的情况进行评分，最高得6分。	0-6	3	5.5	5
10	技术	（1）投标人的运营实施计划、方法及目标明确（得0-2分），运营宣传方案、运营汇报机制完善（得0-2分），运营组织责任分工与管理方法科学等情况（得0-2分），最高得6分。 （2）投标人的运营服务内容全面完整（得0-1分），符合项目要求（得0-1分），方案思路具有创新性、示范性、推广性等情况（得0-2分），最高得4分。	0-10	5	9.6	9.1
11	技术	投标人提供垃圾分类宣传勿扰民方案（得0-2分），宣传方案科学、合理，起到更好的针对性宣传效果等情况（得0-2分），最高得4分。	0-4	2	3	2.8
12	技术	投标人提供在线互动监管服务方案，实现监督员值守及空档期的宣传教育、解答疑问及警示作用等情况，最高得2分。	0-2	1	1.4	1.2
13	技术	投标人具备健全的相关规章制度、考核办法、培训体系（得0-2分）。具有明确的管理流程规范、运营汇报机制，建立运营服务保障应急预案等情况（得0-3分），最高得5分。	0-5	3	4	4
14	技术	投标人针对低价值可回物回收提供有效解决方案，方案科学合理等情况，最高得2分。	0-2	1.6	1.8	1.7
15	技术	（1）系统运行维护方案详细、合理，重点说明售后服务保障、应急服务方案（得0-1分），故障响应时间和问题解决时限承诺等情况（得0-1分），最高2分。 （2）根据投标人提供的本项目培训方案和承诺常住运维服务人员数名单等情况，最高3分，须提供相关证明材料，不提供不得分。 （3）根据投标人售后服务网点便捷情况等情况，最高3分。 注：投标人提供相关说明材料。	0-8	3	7.4	6.2
合计			0-80	20.6	72.7	71

专家（签名）：