

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：舒洪镇生活垃圾中转站改造提升项目设备采购（第二次）（JY分散公开2024—39）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	金华永华汽车贸易有限公司	武汉路路达专用车有限公司	福龙马集团股份有限公司	中汽商用汽车有限公司（杭州）
1	商务	投标人或所投设备生产厂家提供近三年（2021年9月至今）所投产品的类似业绩，每提供一个类似业绩得1分，最高得2分。 备注：需提供合同及中标通知书扫描件（业绩证明可以是压缩设备，也可以是除臭设备），未提供不得分。	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0
2	商务	投标人或所投设备生产厂家具有 ISO9001 质量管理体系、ISO14001 环境管理体系、ISO45001 职业健康安全管理体系认证证书，每提供一个得1分，最高3分。 备注：提供证书扫描件所有证书须在有效期内。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	投标产品总体性能、技术参数响应和偏离情况打分。根据所投产品的技术参数的响应程度打分。完全符合招标文件要求的得20分，带“★”的产品参数有负偏离的每项扣1分，其他产品的参数有负偏离的每项扣0.5分。	0-20	20.0	20.0	20.0	20.0
4	商务	根据投标单位的企业信用、技术力量、履约能力、获奖情况、综合实力等等进行综合分析比较评分：企业信用、技术力量、履约能力、获奖情况全面的得2分，企业信用、技术力量、履约能力、获奖情况较全面的得1分，企业信用、技术力量、履约能力、获奖情况欠全面的得0.5分。未提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
5	技术	根据投标人针对本项目实施工程中重点问题：（压缩设备部分：操作系统、液压元件、设备防腐性能。除臭设备部分：低压电解臭氧发生器模块（模组/组件）工作状态实时监测方案、设备及管道布局方案、主体设备智能化控制方案等），提出的保障措施、应急预案、技术支撑等综合实质且有效的解决方案的可操作性、科学性、合理性，由评委进行综合打分（8分）。 方案可操作、科学、合理的得8分； 方案欠可操作、欠科学、欠合理的得5分； 方案无操作性、不科学、不合理的得3分； 未提供方案不得分。	0-8	3.0	5.0	8.0	8.0
6	技术	根据投标人针对项目设备配备的功能体现是否能充分满足项目需求，设备的自动化程度、安全性能、实用性，是否便于维护及升级等情况，由评委在分值范围内打分，（5分）。 设备方案完整、实用、科学的得5分； 方案欠完整、欠实用、欠科学的得3分； 方案不完整、不实用、不科学的得1分； 未提供方案不得分。	0-5	1.0	1.0	5.0	5.0
7	技术	投标人可以根据需要自行踏勘现场，根据现场条件，合理优化设备布局，并提供设计图纸以及相关说明（10分）。 设计方案符合采购需求，设计布局合理得10分； 设计方案基本符合采购需求，设计布局基本合理的得7分； 设计方案不符合采购需求，设计布局欠合理的得5分； 未提供方案不得分。	0-10	5.0	7.0	10.0	10.0
8	技术	根据投标人提供的售后服务体系、专职人员情况（须提供专职售后服务人员资格证书、社保证明）、出现质量问题时解决的措施及效率、维护措施方案等进行综合分析比较评分： 内容全面、详细且具有很好的可行性的得4分；内容基本完整、可行性一般的每项扣1分；内容不全面、欠妥，理论上可行的每项扣2分；未提供方案不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	3.0
9	技术	投标人按招标人要求①是否明确的建设质量目标，②是否有质量保证措施，③是否具有详细可行的实施内容，④是否具有生产工艺流程、质量控制措施等。投标方案是否提出符合招标文件和采购人要求，按期完成设备供货、上线运行、验收等措施由专家综合打分，方案描述详实且合理可行的得6分，方案描述一般或部分内容不合理的每项扣1分，未提供或方案混乱不清晰的每项扣2分。	0-6	3.0	4.0	5.0	5.0
10	技术	产品的供货、验收、安装调试方案及配送承诺等方案，进行综合评价：内容全面、详细且科学合理规范的得6分；内容基本完整、科学合理规范性一般的每项扣1分；内容不全面、欠妥，理论上可行的每项扣2分；未提供方案不得分。	0-6	3.0	3.0	5.0	4.0

技术商务资信评分明细表

11	技术	拟投入本项目的人员配备、岗位设置情况的合理性、科学性等，人员配备、岗位设置合理、科学得4分； 人员配备、岗位设置欠合理，欠科学的每处扣0.5分； 人员配备、岗位设置不合理，不科学的每处扣1分；未提供方案不得分。	0-4	2.0	2.5	3.0	3.0
合计			0-70	44.0	51.5	67.0	65.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：舒洪镇生活垃圾中转站改造提升项目设备采购（第二次）（JY分散公开2024—39）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	金华永华汽车贸易有限公司	武汉路路达专用车有限公司	福龙马集团股份有限公司	中汽商用汽车有限公司（杭州）
1	商务	投标人或所投设备生产厂家提供近三年（2021年9月至今）所投产品的类似业绩，每提供一个类似业绩得1分，最高得2分。 备注：需提供合同及中标通知书扫描件（业绩证明可以是压缩设备，也可以是除臭设备），未提供不得分。	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0
2	商务	投标人或所投设备生产厂家具有 ISO9001 质量管理体系、ISO14001环境管理体系、ISO45001 职业健康安全管理体系认证证书，每提供一个得1分，最高3分。 备注：提供证书扫描件所有证书须在有效期内。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	投标产品总体性能、技术参数响应和偏离情况打分。根据所投产品的技术参数的响应程度打分。完全符合招标文件要求的得20分，带“★”的产品参数有负偏离的每项扣1分，其他产品的参数有负偏离的每项扣0.5分。	0-20	20.0	20.0	20.0	20.0
4	商务	根据投标单位的企业信用、技术力量、履约能力、获奖情况、综合实力等等进行综合分析比较评分：企业信用、技术力量、履约能力、获奖情况全面的得2分，企业信用、技术力量、履约能力、获奖情况较全面的得1分，企业信用、技术力量、履约能力、获奖情况欠全面的得0.5分。未提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
5	技术	根据投标人针对本项目实施工程中重点问题：{压缩设备部分：操作系统、液压元件、设备防腐性能。除臭设备部分：低压电臭氧发生器模块（模组/组件）工作状态实时监测方案、设备及管道布局方案、主体设备智能化控制方案等}，提出的保障措施、应急预案、技术支撑等综合实质且有效的解决方案的可操作性、科学性、合理性，由评委进行综合打分（8分）。 方案可操作、科学、合理的得8分； 方案欠可操作、欠科学、欠合理的得5分； 方案无操作性、不科学、不合理的得3分； 未提供方案不得分。	0-8	3.0	8.0	5.0	5.0
6	技术	根据投标人针对项目设备配备的功能体现是否能充分满足项目需求，设备的自动化程度、安全性能、实用性，是否便于维护及升级等情况，由评委在分值范围内打分，（5分）。 设备方案完整、实用、科学的得5分； 方案欠完整、欠实用、欠科学的得3分； 方案不完整、不实用、不科学的得1分； 未提供方案不得分。	0-5	3.0	5.0	5.0	3.0
7	技术	投标人可以根据需要自行踏勘现场，根据现场条件，合理优化设备布局，并提供设计图纸以及相关说明（10分）。 设计方案符合采购需求，设计布局合理得10分； 设计方案基本符合采购需求，设计布局基本合理的得7分； 设计方案不符合采购需求，设计布局欠合理的得5分； 未提供方案不得分。	0-10	5.0	7.0	7.0	7.0
8	技术	根据投标人提供的售后服务体系、专职人员情况（须提供专职售后服务人员资格证书、社保证明）、出现质量问题时解决的措施及效率、维护措施方案等进行综合分析比较评分： 内容全面、详细且具有很好的可行性的得4分；内容基本完整、可行性一般的每项扣1分；内容不全面、欠妥，理论上可行的每项扣2分；未提供方案不得分。	0-4	2.0	3.0	3.0	3.0
9	技术	投标人按招标人要求①是否明确的建设质量目标，②是否有质量保证措施，③是否具有详细可行的实施内容，④是否具有生产工艺流程、质量控制措施等。投标方案是否提出符合招标文件和采购人要求，按期完成设备供货、上线运行、验收等措施由专家综合打分，方案描述详实且合理可行的得6分，方案描述一般或部分内容不合理的每项扣1分，未提供或方案混乱不清晰的每项扣2分。	0-6	4.0	5.0	5.0	5.0
10	技术	产品的供货、验收、安装调试方案及配送承诺等方案，进行综合评价：内容全面、详细且科学合理规范的得6分；内容基本完整、科学合理规范性一般的每项扣1分；内容不全面、欠妥，理论上可行的每项扣2分；未提供方案不得分。	0-6	3.0	5.0	5.0	5.0

技术商务资信评分明细表

11	技术	拟投入本项目的人员配备、岗位设置情况的合理性、科学性等，人员配备、岗位设置合理、科学得4分； 人员配备、岗位设置欠合理，欠科学的每处扣0.5分； 人员配备、岗位设置不合理，不科学的每处扣1分；未提供方案不得分。	0-4	2.0	3.5	2.0	2.0
合计			0-70	47.0	63.5	59.0	57.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：舒洪镇生活垃圾中转站改造提升项目设备采购（第二次）（JY分散公开2024—39）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	金华永华汽车贸易有限公司	武汉路路达专用车有限公司	福龙马集团股份有限公司	中汽商用汽车有限公司（杭州）
1	商务	投标人或所投设备生产厂家提供近三年（2021年9月至今）所投产品的类似业绩，每提供一个类似业绩得1分，最高得2分。 备注：需提供合同及中标通知书扫描件（业绩证明可以是压缩设备，也可以是除臭设备），未提供不得分。	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0
2	商务	投标人或所投设备生产厂家具有 ISO9001 质量管理体系、ISO14001环境管理体系、ISO45001 职业健康安全管理体系认证证书，每提供一个得1分，最高3分。 备注：提供证书扫描件所有证书须在有效期内。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	投标产品总体性能、技术参数响应和偏离情况打分。根据所投产品的技术参数的响应程度打分。完全符合招标文件要求的得20分，带“★”的产品参数有负偏离的每项扣1分，其他产品的参数有负偏离的每项扣0.5分。	0-20	20.0	20.0	20.0	20.0
4	商务	根据投标单位的企业信用、技术力量、履约能力、获奖情况、综合实力等等进行综合分析比较评分：企业信用、技术力量、履约能力、获奖情况全面的得2分，企业信用、技术力量、履约能力、获奖情况较全面的得1分，企业信用、技术力量、履约能力、获奖情况欠全面的得0.5分。未提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
5	技术	根据投标人针对本项目实施工程中重点问题：{压缩设备部分：操作系统、液压元件、设备防腐性能。除臭设备部分：低压电臭氧发生器模块（模组/组件）工作状态实时监测方案、设备及管道布局方案、主体设备智能化控制方案等}，提出的保障措施、应急预案、技术支撑等综合实质且有效的解决方案的可操作性、科学性、合理性，由评委进行综合打分（8分）。 方案可操作、科学、合理的得8分； 方案欠可操作、欠科学、欠合理的得5分； 方案无操作性、不科学、不合理的得3分； 未提供方案不得分。	0-8	3.0	5.0	8.0	8.0
6	技术	根据投标人针对项目设备配备的功能体现是否能充分满足项目需求，设备的自动化程度、安全性能、实用性，是否便于维护及升级等情况，由评委在分值范围内打分，（5分）。 设备方案完整、实用、科学的得5分； 方案欠完整、欠实用、欠科学的得3分； 方案不完整、不实用、不科学的得1分； 未提供方案不得分。	0-5	3.0	3.0	5.0	5.0
7	技术	投标人可以根据需要自行踏勘现场，根据现场条件，合理优化设备布局，并提供设计图纸以及相关说明（10分）。 设计方案符合采购需求，设计布局合理得10分； 设计方案基本符合采购需求，设计布局基本合理的得7分； 设计方案不符合采购需求，设计布局欠合理的得5分； 未提供方案不得分。	0-10	5.0	7.0	7.0	10.0
8	技术	根据投标人提供的售后服务体系、专职人员情况（须提供专职售后服务人员资格证书、社保证明）、出现质量问题时解决的措施及效率、维护措施方案等进行综合分析比较评分： 内容全面、详细且具有很好的可行性的得4分；内容基本完整、可行性一般的每项扣1分；内容不全面、欠妥，理论上可行的每项扣2分；未提供方案不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0
9	技术	投标人按招标人要求①是否明确的建设质量目标，②是否有质量保证措施，③是否具有详细可行的实施内容，④是否具有生产工艺流程、质量控制措施等。投标方案是否提出符合招标文件和采购人要求，按期完成设备供货、上线运行、验收等措施由专家综合打分，方案描述详实且合理可行的得6分，方案描述一般或部分内容不合理的每项扣1分，未提供或方案混乱不清晰的每项扣2分。	0-6	3.0	4.0	5.0	5.0
10	技术	产品的供货、验收、安装调试方案及配送承诺等方案，进行综合评价：内容全面、详细且科学合理规范的得6分；内容基本完整、科学合理规范性一般的每项扣1分；内容不全面、欠妥，理论上可行的每项扣2分；未提供方案不得分	0-6	4.0	4.0	6.0	5.0

技术商务资信评分明细表

11	技术	拟投入本项目的人员配备、岗位设置情况的合理性、科学性等，人员配备、岗位设置合理、科学得4分； 人员配备、岗位设置欠合理，欠科学的每处扣0.5分； 人员配备、岗位设置不合理，不科学的每处扣1分；未提供方案不得分。	0-4	3.0	3.0	4.0	4.0
合计			0-70	48.0	55.0	66.0	68.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：舒洪镇生活垃圾中转站改造提升项目设备采购（第二次）（JY分散公开2024—39）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	金华永华汽车贸易有限公司	武汉路路达专用车有限公司	福龙马集团股份有限公司	中汽商用汽车有限公司（杭州）
1	商务	投标人或所投设备生产厂家提供近三年（2021年9月至今）所投产品的类似业绩，每提供一个类似业绩得1分，最高得2分。 备注：需提供合同及中标通知书扫描件（业绩证明可以是压缩设备，也可以是除臭设备），未提供不得分。	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0
2	商务	投标人或所投设备生产厂家具有 ISO9001 质量管理体系、ISO14001环境管理体系、ISO45001 职业健康安全管理体系认证证书，每提供一个得1分，最高3分。 备注：提供证书扫描件所有证书须在有效期内。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	投标产品总体性能、技术参数响应和偏离情况打分。根据所投产品的技术参数的响应程度打分。完全符合招标文件要求的得20分，带“★”的产品参数有负偏离的每项扣1分，其他产品的参数有负偏离的每项扣0.5分。	0-20	20.0	20.0	20.0	20.0
4	商务	根据投标单位的企业信用、技术力量、履约能力、获奖情况、综合实力等等进行综合分析比较评分：企业信用、技术力量、履约能力、获奖情况全面的得2分，企业信用、技术力量、履约能力、获奖情况较全面的得1分，企业信用、技术力量、履约能力、获奖情况欠全面的得0.5分。未提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
5	技术	根据投标人针对本项目实施工程中重点问题：{压缩设备部分：操作系统、液压元件、设备防腐性能。除臭设备部分：低压电臭氧发生器模块（模组/组件）工作状态实时监测方案、设备及管道布局方案、主体设备智能化控制方案等}，提出的保障措施、应急预案、技术支撑等综合实质且有效的解决方案的可操作性、科学性、合理性，由评委进行综合打分（8分）。 方案可操作、科学、合理的得8分； 方案欠可操作、欠科学、欠合理的得5分； 方案无操作性、不科学、不合理的得3分； 未提供方案不得分。	0-8	3.0	5.0	8.0	8.0
6	技术	根据投标人针对项目设备配备的功能体现是否能充分满足项目需求，设备的自动化程度、安全性能、实用性，是否便于维护及升级等情况，由评委在分值范围内打分，（5分）。 设备方案完整、实用、科学的得5分； 方案欠完整、欠实用、欠科学的得3分； 方案不完整、不实用、不科学的得1分； 未提供方案不得分。	0-5	3.0	3.0	5.0	5.0
7	技术	投标人可以根据需要自行踏勘现场，根据现场条件，合理优化设备布局，并提供设计图纸以及相关说明（10分）。 设计方案符合采购需求，设计布局合理得10分； 设计方案基本符合采购需求，设计布局基本合理的得7分； 设计方案不符合采购需求，设计布局欠合理的得5分； 未提供方案不得分。	0-10	5.0	7.0	10.0	10.0
8	技术	根据投标人提供的售后服务体系、专职人员情况（须提供专职售后服务人员资格证书、社保证明）、出现质量问题时解决的措施及效率、维护措施方案等进行综合分析比较评分： 内容全面、详细且具有很好的可行性的得4分；内容基本完整、可行性一般的每项扣1分；内容不全面、欠妥，理论上可行的每项扣2分；未提供方案不得分。	0-4	2.0	3.0	3.0	3.0
9	技术	投标人按招标人要求①是否明确的建设质量目标，②是否有质量保证措施，③是否具有详细可行的实施内容，④是否具有生产工艺流程、质量控制措施等。投标方案是否提出符合招标文件和采购人要求，按期完成设备供货、上线运行、验收等措施由专家综合打分，方案描述详实且合理可行的得6分，方案描述一般或部分内容不合理的每项扣1分，未提供或方案混乱不清晰的每项扣2分。	0-6	4.0	4.0	5.0	5.0
10	技术	产品的供货、验收、安装调试方案及配送承诺等方案，进行综合评价：内容全面、详细且科学合理规范的得6分；内容基本完整、科学合理规范性一般的每项扣1分；内容不全面、欠妥，理论上可行的每项扣2分；未提供方案不得分。	0-6	4.0	5.0	5.0	5.0

技术商务资信评分明细表

11	技术	拟投入本项目的人员配备、岗位设置情况的合理性、科学性等，人员配备、岗位设置合理、科学得4分； 人员配备、岗位设置欠合理，欠科学的每处扣0.5分； 人员配备、岗位设置不合理，不科学的每处扣1分；未提供方案不得分。	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-70	49.0	57.0	66.0	66.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：舒洪镇生活垃圾中转站改造提升项目设备采购（第二次）（JY分散公开2024—39）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	金华永华汽车贸易有限公司	武汉路路达专用车有限公司	福龙马集团股份有限公司	中汽商用汽车有限公司（杭州）
1	商务	投标人或所投设备生产厂家提供近三年（2021年9月至今）所投产品的类似业绩，每提供一个类似业绩得1分，最高得2分。 备注：需提供合同及中标通知书扫描件（业绩证明可以是压缩设备，也可以是除臭设备），未提供不得分。	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0
2	商务	投标人或所投设备生产厂家具有 ISO9001 质量管理体系、ISO14001环境管理体系、ISO45001 职业健康安全管理体系认证证书，每提供一个得1分，最高3分。 备注：提供证书扫描件所有证书须在有效期内。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	投标产品总体性能、技术参数响应和偏离情况打分。根据所投产品的技术参数的响应程度打分。完全符合招标文件要求的得20分，带“★”的产品参数有负偏离的每项扣1分，其他产品的参数有负偏离的每项扣0.5分。	0-20	20.0	20.0	20.0	20.0
4	商务	根据投标单位的企业信用、技术力量、履约能力、获奖情况、综合实力等等进行综合分析比较评分：企业信用、技术力量、履约能力、获奖情况全面的得2分，企业信用、技术力量、履约能力、获奖情况较全面的得1分，企业信用、技术力量、履约能力、获奖情况欠全面的得0.5分。未提供不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
5	技术	根据投标人针对本项目实施工程中重点问题：{压缩设备部分：操作系统、液压元件、设备防腐性能。除臭设备部分：低压电臭氧发生器模块（模组/组件）工作状态实时监测方案、设备及管道布局方案、主体设备智能化控制方案等}，提出的保障措施、应急预案、技术支撑等综合实质且有效的解决方案的可操作性、科学性、合理性，由评委进行综合打分（8分）。 方案可操作、科学、合理的得8分； 方案欠可操作、欠科学、欠合理的得5分； 方案无操作性、不科学、不合理的得3分； 未提供方案不得分。	0-8	3.0	5.0	8.0	8.0
6	技术	根据投标人针对项目设备配备的功能体现是否能充分满足项目需求，设备的自动化程度、安全性能、实用性，是否便于维护及升级等情况，由评委在分值范围内打分，（5分）。 设备方案完整、实用、科学的得5分； 方案欠完整、欠实用、欠科学的得3分； 方案不完整、不实用、不科学的得1分； 未提供方案不得分。	0-5	3.0	3.0	5.0	5.0
7	技术	投标人可以根据需要自行踏勘现场，根据现场条件，合理优化设备布局，并提供设计图纸以及相关说明（10分）。 设计方案符合采购需求，设计布局合理得10分； 设计方案基本符合采购需求，设计布局基本合理的得7分； 设计方案不符合采购需求，设计布局欠合理的得5分； 未提供方案不得分。	0-10	5.0	7.0	10.0	10.0
8	技术	根据投标人提供的售后服务体系、专职人员情况（须提供专职售后服务人员资格证书、社保证明）、出现质量问题时解决的措施及效率、维护措施方案等进行综合分析比较评分： 内容全面、详细且具有很好的可行性的得4分；内容基本完整、可行性一般的每项扣1分；内容不全面、欠妥，理论上可行的每项扣2分；未提供方案不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0
9	技术	投标人按招标人要求①是否明确的建设质量目标，②是否有质量保证措施，③是否具有详细可行的实施内容，④是否具有生产工艺流程、质量控制措施等。投标方案是否提出符合招标文件和采购人要求，按期完成设备供货、上线运行、验收等措施由专家综合打分，方案描述详实且合理可行的得6分，方案描述一般或部分内容不合理的每项扣1分，未提供或方案混乱不清晰的每项扣2分。	0-6	3.0	3.0	5.0	5.0
10	技术	产品的供货、验收、安装调试方案及配送承诺等方案，进行综合评价：内容全面、详细且科学合理规范的得6分；内容基本完整、科学合理规范性一般的每项扣1分；内容不全面、欠妥，理论上可行的每项扣2分；未提供方案不得分。	0-6	3.0	3.0	5.0	5.0

技术商务资信评分明细表

11	技术	拟投入本项目的人员配备、岗位设置情况的合理性、科学性等，人员配备、岗位设置合理、科学得4分； 人员配备、岗位设置欠合理，欠科学的每处扣0.5分； 人员配备、岗位设置不合理，不科学的每处扣1分；未提供方案不得分。	0-4	2.0	2.0	4.0	4.0
合计			0-70	46.0	52.0	68.0	68.0

专家（签名）：