

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：柯城区航埠镇万川村安置点土石方清运服务采购项目（WZWY-QZZG2023052）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	衢州市大奔机械租赁有限公司	衢州市盛安保洁有限公司	衢州市飞驰建筑渣土处置有限公司	衢州市创渣土处置有限公司
1	商务	投标单位 2018年1月1 日起至投标截止日实施过类似项目，每提供一个得 1 分，最高得 2 分。日期以合同签订日期为准。 注：提供合同书扫描件编入投标文件中，未提供不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
2	技术	根据投标单位对项目施工机具、检验仪器及各专业工种的配置和人员的投入是否能够满足项目的需要进行综合评分。 1.施工机具、检验仪器及各专业工种的配置齐全，劳动力的投入充分，完全满足采购需求的，得 6.5-8 分； 2.施工机具、检验仪器及各专业工种的配置基本齐全，劳动力的投入合理，基本满足采购需求的，得 4.5-6.5 分； 3.施工机具、检验仪器及各专业工种的配置，劳动力的投入，综合评比一般的，得 0-4.5 分。	0-8	8.0	5.0	7.0	6.0
3	技术	根据投标单位对项目背景以及现状分析的解读，提供整体实施方案、总体部署方案、技术方案等方面进行打分。 1.项目背景及现状分析全面、准确，方案科学合理、安全严密、条理清晰、完善、重点突出、专业性强的，得 9.5-12 分； 2.项目背景及现状分析基本全面、准确，方案基本合理、安全可行、具有一定条理、基本完善的，得 7-9.5 分； 3.项目背景及现状分析，提供整体实施方案、总体部署方案、技术方案等方面综合评比一般的，得 0-7 分。	0-12	11.0	6.0	8.0	7.0
4	技术	根据投标单位对项目施工现场总平面布置的合理性进行综合评分。	0-6	6.0	4.0	5.0	4.0
5	技术	根据投标单位对项目施工进度网络计划、关键节点和线路的保证措施是否具有针对性和可行性进行综合评分。 1.施工进度网络计划、关键节点和线路的保证措施具有针对性，可行的，得 6.5-8 分； 2.施工进度网络计划、关键节点和线路的保证措施基本可行的，得 4.5-6.5 分； 3.施工进度网络计划、关键节点和线路的保证措施不够合理，可行度不高的，得 0-4.5 分。	0-8	7.0	4.0	5.0	4.0
6	技术	根据投标单位对项目施工质量的控制，工程关键部位的施工方案及保证措施是否具有针对性、科学合理进行综合评分。 1.施工质量的控制，工程关键部位的施工方案及保证措施具有针对性、科学合理的，得 8-10 分； 2.施工质量的控制，工程关键部位的施工方案及保证措施基本科学合理的，得 6-8 分； 3.施工质量的控制，工程关键部位的施工方案及保证措施，综合评比一般的，得 0-6 分。	0-10	8.0	6.0	7.0	6.0
7	技术	根据投标单位对项目安全、文明施工及市政、市容、环保等的保证措施是否科学、合理、到位进行综合评分。 1.保证措施科学、合理、到位的，得 6.5-8 分； 2.保证措施基本科学、合理、到位的，得 4.5-6.5 分； 3.保证措施，综合评比一般的，得 0-4.5 分。	0-8	7.0	5.0	6.0	5.0
8	技术	根据投标单位以往施工经验结合本项目特点提出合理化建议进行综合评分。 1.合理化建议，有效可行的，得 4.5-6 分； 2.合理化建议，基本有效可行的，得 3.5-4.5 分； 3.合理化建议，综合评比一般的，得 0-3.5 分。	0-6	5.0	4.0	5.0	4.0

9	技术	根据投标单位承诺服从采购人的管理，包括现场服务仪器设备的管理、使用、维护等管理制度、档案资料管理制度等完善程度以及承诺在本项目服务过程中如何积极配合采购人完成本项目服务内容，进行综合评分。 1.按要求承诺，内容详细完善的，得8-10分； 2.按要求承诺，内容基本详细完善的，得6-8分； 3.承诺内容不够完善或简单的，得0-6分。	0-10	8.0	5.0	6.0	6.0
10	技术	根据投标单位提供的应急预案，并承诺紧急的响应时间等情况进行综合评分。 1.提供的应急预案完善、承诺紧急的响应时间及时的，得4-5分； 2.提供的应急预案基本完善、承诺紧急的响应时间一般的，得3-4分； 3提供的应急预案、承诺紧急的响应时间等内容不完善、不全面的，得0-3分。	0-5	5.0	3.0	4.0	4.0
11	技术	具备完善的售后支持和服务体系，根据投标单位提供的服务标准、服务流程、服务内容承诺进行综合评分。	0-5	5.0	3.0	4.0	4.0
合计			0-80	72.0	45.0	57.0	50.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：柯城区航埠镇万川村安置点土石方清运服务采购项目（WZWY-QZZG2023052）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	衢州市大奔机械设备有限公司	衢州盛安保洁有限公司	衢州市飞驰建筑渣土处置有限公司	衢州创建渣土处置有限公司
1	商务	投标单位2018年1月1日起至投标截止日实施过类似项目，每提供一个得1分，最高得2分。日期以合同签订日期为准。 注：提供合同书扫描件编入投标文件中，未提供不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
2	技术	根据投标单位对项目施工机具、检验仪器及各专业工种的配置和人员的投入是否能够满足项目的需要进行综合评分。 1.施工机具、检验仪器及各专业工种的配置齐全，劳动力的投入充分，完全满足采购需求的，得6.5-8分； 2.施工机具、检验仪器及各专业工种的配置基本齐全，劳动力的投入合理，基本满足采购需求的，得4.5-6.5分； 3.施工机具、检验仪器及各专业工种的配置，劳动力的投入，综合评比一般的，得0-4.5分。	0-8	6.5	5.0	6.0	5.5
3	技术	根据投标单位对项目背景以及现状分析的解读，提供整体实施方案、总体部署方案、技术方案等方面进行打分。 1.项目背景及现状分析全面、准确，方案科学合理、安全严密、条理清晰、完善、重点突出、专业性强的，得9.5-12分； 2.项目背景及现状分析基本全面、准确，方案基本合理、安全可行、具有一定条理、基本完善的，得7-9.5分； 3.项目背景及现状分析，提供整体实施方案、总体部署方案、技术方案等方面综合评比一般的，得0-7分。	0-12	9.5	7.0	7.5	8.0
4	技术	根据投标单位对项目施工现场总平面布置的合理性进行综合评分。	0-6	5.0	3.5	4.0	4.0
5	技术	根据投标单位对项目施工进度网络计划、关键节点和线路的保证措施是否具有针对性和可行性进行综合评分。 1.施工进度网络计划、关键节点和线路的保证措施具有针对性，可行的，得6.5-8分； 2.施工进度网络计划、关键节点和线路的保证措施基本可行的，得4.5-6.5分； 3.施工进度网络计划、关键节点和线路的保证措施不够合理，可行度不高的，得0-4.5分。	0-8	7.0	5.5	5.0	6.0
6	技术	根据投标单位对项目施工质量的控制，工程关键部位的施工方案及保证措施是否具有针对性、科学合理进行综合评分。 1.施工质量的控制，工程关键部位的施工方案及保证措施具有针对性、科学合理的，得8-10分； 2.施工质量的控制，工程关键部位的施工方案及保证措施基本科学合理的，得6-8分； 3.施工质量的控制，工程关键部位的施工方案及保证措施，综合评比一般的，得0-6分。	0-10	8.0	6.5	6.0	7.0
7	技术	根据投标单位对项目安全、文明施工及市政、市容、环保等的保证措施是否科学、合理、到位进行综合评分。 1.保证措施科学、合理、到位的，得6.5-8分； 2.保证措施基本科学、合理、到位的，得4.5-6.5分； 3.保证措施，综合评比一般的，得0-4.5分。	0-8	7.0	6.0	4.5	4.5
8	技术	根据投标单位以往施工经验结合本项目特点提出合理化建议进行综合评分。 1.合理化建议，有效可行的，得4.5-6分； 2.合理化建议，基本有效可行的，得3.5-4.5分； 3.合理化建议，综合评比一般的，得0-3.5分。	0-6	5.0	4.0	3.5	3.5

9	技术	根据投标单位承诺服从采购人的管理，包括现场服务仪器设备的管理、使用、维护等管理制度、档案资料管理制度等完善程度以及承诺在本项目服务过程中如何积极配合采购人完成本项目服务内容，进行综合评分。 1.按要求承诺，内容详细完善的，得8-10分； 2.按要求承诺，内容基本详细完善的，得6-8分； 3.承诺内容不够完善或简单的，得0-6分。	0-10	8.0	6.5	5.5	5.5
10	技术	根据投标单位提供的应急预案，并承诺紧急的响应时间等情况进行综合评分。 1.提供的应急预案完善、承诺紧急的响应时间及时的，得4-5分； 2.提供的应急预案基本完善、承诺紧急的响应时间一般的，得3-4分； 3提供的应急预案、承诺紧急的响应时间等内容不完善、不全面的，得0-3分。	0-5	4.0	3.0	3.5	3.5
11	技术	具备完善的售后支持和服务体系，根据投标单位提供的服务标准、服务流程、服务内容承诺进行综合评分。	0-5	4.5	3.0	3.5	3.5
合计			0-80	66.5	50.0	49.0	51.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：柯城区航埠镇万川村安置点土石方清运服务采购项目（WZWY-QZZG2023052）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	衢州市大奔机械设备有限公司	衢州盛安保洁有限公司	衢州市飞驰建筑渣土处置有限公司	衢州创建渣土处置有限公司
1	商务	投标单位2018年1月1日起至投标截止日实施过类似项目，每提供一个得1分，最高得2分。日期以合同签订日期为准。 注：提供合同书扫描件编入投标文件中，未提供不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
2	技术	根据投标单位对项目施工机具、检验仪器及各专业工种的配置和人员的投入是否能够满足项目的需要进行综合评分。 1.施工机具、检验仪器及各专业工种的配置齐全，劳动力的投入充分，完全满足采购需求的，得6.5-8分； 2.施工机具、检验仪器及各专业工种的配置基本齐全，劳动力的投入合理，基本满足采购需求的，得4.5-6.5分； 3.施工机具、检验仪器及各专业工种的配置，劳动力的投入，综合评比一般的，得0-4.5分。	0-8	7.0	4.5	6.0	4.5
3	技术	根据投标单位对项目背景以及现状分析的解读，提供整体实施方案、总体部署方案、技术方案等方面进行打分。 1.项目背景及现状分析全面、准确，方案科学合理、安全严密、条理清晰、完善、重点突出、专业性强的，得9.5-12分； 2.项目背景及现状分析基本全面、准确，方案基本合理、安全可行、具有一定条理、基本完善的，得7-9.5分； 3.项目背景及现状分析，提供整体实施方案、总体部署方案、技术方案等方面综合评比一般的，得0-7分。	0-12	9.5	7.0	8.5	8.5
4	技术	根据投标单位对项目施工现场总平面布置的合理性进行综合评分。	0-6	5.0	3.0	4.0	4.0
5	技术	根据投标单位对项目施工进度网络计划、关键节点和线路的保证措施是否具有针对性和可行性进行综合评分。 1.施工进度网络计划、关键节点和线路的保证措施具有针对性，可行的，得6.5-8分； 2.施工进度网络计划、关键节点和线路的保证措施基本可行的，得4.5-6.5分； 3.施工进度网络计划、关键节点和线路的保证措施不够合理，可行度不高的，得0-4.5分。	0-8	7.0	5.5	4.5	6.0
6	技术	根据投标单位对项目施工质量的控制，工程关键部位的施工方案及保证措施是否具有针对性、科学合理进行综合评分。 1.施工质量的控制，工程关键部位的施工方案及保证措施具有针对性、科学合理的，得8-10分； 2.施工质量的控制，工程关键部位的施工方案及保证措施基本科学合理的，得6-8分； 3.施工质量的控制，工程关键部位的施工方案及保证措施，综合评比一般的，得0-6分。	0-10	8.0	8.0	6.0	8.0
7	技术	根据投标单位对项目安全、文明施工及市政、市容、环保等的保证措施是否科学、合理、到位进行综合评分。 1.保证措施科学、合理、到位的，得6.5-8分； 2.保证措施基本科学、合理、到位的，得4.5-6.5分； 3.保证措施，综合评比一般的，得0-4.5分。	0-8	7.0	6.0	5.0	5.0
8	技术	根据投标单位以往施工经验结合本项目特点提出合理化建议进行综合评分。 1.合理化建议，有效可行的，得4.5-6分； 2.合理化建议，基本有效可行的，得3.5-4.5分； 3.合理化建议，综合评比一般的，得0-3.5分。	0-6	5.0	4.0	3.0	3.0

9	技术	根据投标单位承诺服从采购人的管理，包括现场服务仪器设备的管理、使用、维护等管理制度、档案资料管理制度等完善程度以及承诺在本项目服务过程中如何积极配合采购人完成本项目服务内容，进行综合评分。 1.按要求承诺，内容详细完善的，得8-10分； 2.按要求承诺，内容基本详细完善的，得6-8分； 3.承诺内容不够完善或简单的，得0-6分。	0-10	8.0	5.0	6.0	6.0
10	技术	根据投标单位提供的应急预案，并承诺紧急的响应时间等情况进行综合评分。 1.提供的应急预案完善、承诺紧急的响应时间及时的，得4-5分； 2.提供的应急预案基本完善、承诺紧急的响应时间一般的，得3-4分； 3提供的应急预案、承诺紧急的响应时间等内容不完善、不全面的，得0-3分。	0-5	4.0	2.5	3.0	3.0
11	技术	具备完善的售后支持和服务体系，根据投标单位提供的服务标准、服务流程、服务内容承诺进行综合评分。	0-5	4.0	2.5	3.0	3.0
合计			0-80	66.5	48.0	49.0	51.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：柯城区航埠镇万川村安置点土石方清运服务采购项目（WZWY-QZZG2023052）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	衢州市大奔机械设备有限公司	衢州盛安保洁有限公司	衢州市飞驰建筑渣土处置有限公司	衢州创建渣土处置有限公司
1	商务	投标单位2018年1月1日起至投标截止日实施过类似项目，每提供一个得1分，最高得2分。日期以合同签订日期为准。 注：提供合同书扫描件编入投标文件中，未提供不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
2	技术	根据投标单位对项目施工机具、检验仪器及各专业工种的配置和人员的投入是否能够满足项目的需要进行综合评分。 1.施工机具、检验仪器及各专业工种的配置齐全，劳动力的投入充分，完全满足采购需求的，得6.5-8分； 2.施工机具、检验仪器及各专业工种的配置基本齐全，劳动力的投入合理，基本满足采购需求的，得4.5-6.5分； 3.施工机具、检验仪器及各专业工种的配置，劳动力的投入，综合评比一般的，得0-4.5分。	0-8	7.0	6.0	6.5	6.0
3	技术	根据投标单位对项目背景以及现状分析的解读，提供整体实施方案、总体部署方案、技术方案等方面进行打分。 1.项目背景及现状分析全面、准确，方案科学合理、安全严密、条理清晰、完善、重点突出、专业性强的，得9.5-12分； 2.项目背景及现状分析基本全面、准确，方案基本合理、安全可行、具有一定条理、基本完善的，得7-9.5分； 3.项目背景及现状分析，提供整体实施方案、总体部署方案、技术方案等方面综合评比一般的，得0-7分。	0-12	11.0	9.0	10.0	10.0
4	技术	根据投标单位对项目施工现场总平面布置的合理性进行综合评分。	0-6	5.0	4.0	4.5	4.5
5	技术	根据投标单位对项目施工进度网络计划、关键节点和线路的保证措施是否具有针对性和可行性进行综合评分。 1.施工进度网络计划、关键节点和线路的保证措施具有针对性，可行的，得6.5-8分； 2.施工进度网络计划、关键节点和线路的保证措施基本可行的，得4.5-6.5分； 3.施工进度网络计划、关键节点和线路的保证措施不够合理，可行度不高的，得0-4.5分。	0-8	7.5	6.0	5.0	7.0
6	技术	根据投标单位对项目施工质量的控制，工程关键部位的施工方案及保证措施是否具有针对性、科学合理进行综合评分。 1.施工质量的控制，工程关键部位的施工方案及保证措施具有针对性、科学合理的，得8-10分； 2.施工质量的控制，工程关键部位的施工方案及保证措施基本科学合理的，得6-8分； 3.施工质量的控制，工程关键部位的施工方案及保证措施，综合评比一般的，得0-6分。	0-10	9.0	9.0	7.0	9.0
7	技术	根据投标单位对项目安全、文明施工及市政、市容、环保等的保证措施是否科学、合理、到位进行综合评分。 1.保证措施科学、合理、到位的，得6.5-8分； 2.保证措施基本科学、合理、到位的，得4.5-6.5分； 3.保证措施，综合评比一般的，得0-4.5分。	0-8	7.0	6.5	6.0	6.0
8	技术	根据投标单位以往施工经验结合本项目特点提出合理化建议进行综合评分。 1.合理化建议，有效可行的，得4.5-6分； 2.合理化建议，基本有效可行的，得3.5-4.5分； 3.合理化建议，综合评比一般的，得0-3.5分。	0-6	5.5	5.0	4.5	4.5

9	技术	根据投标单位承诺服从采购人的管理，包括现场服务仪器设备的管理、使用、维护等管理制度、档案资料管理制度等完善程度以及承诺在本项目服务过程中如何积极配合采购人完成本项目服务内容，进行综合评分。 1.按要求承诺，内容详细完善的，得8-10分； 2.按要求承诺，内容基本详细完善的，得6-8分； 3.承诺内容不够完善或简单的，得0-6分。	0-10	9.0	7.0	8.0	8.0
10	技术	根据投标单位提供的应急预案，并承诺紧急的响应时间等情况进行综合评分。 1.提供的应急预案完善、承诺紧急的响应时间及时的，得4-5分； 2.提供的应急预案基本完善、承诺紧急的响应时间一般的，得3-4分； 3提供的应急预案、承诺紧急的响应时间等内容不完善、不全面的，得0-3分。	0-5	4.0	3.0	3.5	3.5
11	技术	具备完善的售后支持和服务体系，根据投标单位提供的服务标准、服务流程、服务内容承诺进行综合评分。	0-5	4.0	3.0	3.5	3.5
合计			0-80	71.0	58.5	58.5	62.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：柯城区航埠镇万川村安置点土石方清运服务采购项目（WZWY-QZZG2023052）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	衢州市大奔机械设备有限公司	衢州盛安保洁有限公司	衢州市飞驰建筑渣土处置有限公司	衢州创建渣土处置有限公司
1	商务	投标单位2018年1月1日起至投标截止日实施过类似项目，每提供一个得1分，最高得2分。日期以合同签订日期为准。 注：提供合同书扫描件编入投标文件中，未提供不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
2	技术	根据投标单位对项目施工机具、检验仪器及各专业工种的配置和人员的投入是否能够满足项目的需要进行综合评分。 1.施工机具、检验仪器及各专业工种的配置齐全，劳动力的投入充分，完全满足采购需求的，得6.5-8分； 2.施工机具、检验仪器及各专业工种的配置基本齐全，劳动力的投入合理，基本满足采购需求的，得4.5-6.5分； 3.施工机具、检验仪器及各专业工种的配置，劳动力的投入，综合评比一般的，得0-4.5分。	0-8	7.0	6.2	6.5	6.0
3	技术	根据投标单位对项目背景以及现状分析的解读，提供整体实施方案、总体部署方案、技术方案等方面进行打分。 1.项目背景及现状分析全面、准确，方案科学合理、安全严密、条理清晰、完善、重点突出、专业性强的，得9.5-12分； 2.项目背景及现状分析基本全面、准确，方案基本合理、安全可行、具有一定条理、基本完善的，得7-9.5分； 3.项目背景及现状分析，提供整体实施方案、总体部署方案、技术方案等方面综合评比一般的，得0-7分。	0-12	10.0	8.0	8.6	8.7
4	技术	根据投标单位对项目施工现场总平面布置的合理性进行综合评分。	0-6	5.1	4.5	4.6	4.7
5	技术	根据投标单位对项目施工进度网络计划、关键节点和线路的保证措施是否具有针对性和可行性进行综合评分。 1.施工进度网络计划、关键节点和线路的保证措施具有针对性，可行的，得6.5-8分； 2.施工进度网络计划、关键节点和线路的保证措施基本可行的，得4.5-6.5分； 3.施工进度网络计划、关键节点和线路的保证措施不够合理，可行度不高的，得0-4.5分。	0-8	6.2	5.8	5.6	5.5
6	技术	根据投标单位对项目施工质量的控制，工程关键部位的施工方案及保证措施是否具有针对性、科学合理进行综合评分。 1.施工质量的控制，工程关键部位的施工方案及保证措施具有针对性、科学合理的，得8-10分； 2.施工质量的控制，工程关键部位的施工方案及保证措施基本科学合理的，得6-8分； 3.施工质量的控制，工程关键部位的施工方案及保证措施，综合评比一般的，得0-6分。	0-10	8.5	8.0	8.3	8.4
7	技术	根据投标单位对项目安全、文明施工及市政、市容、环保等的保证措施是否科学、合理、到位进行综合评分。 1.保证措施科学、合理、到位的，得6.5-8分； 2.保证措施基本科学、合理、到位的，得4.5-6.5分； 3.保证措施，综合评比一般的，得0-4.5分。	0-8	7.0	6.5	6.2	6.0
8	技术	根据投标单位以往施工经验结合本项目特点提出合理化建议进行综合评分。 1.合理化建议，有效可行的，得4.5-6分； 2.合理化建议，基本有效可行的，得3.5-4.5分； 3.合理化建议，综合评比一般的，得0-3.5分。	0-6	5.0	4.6	4.2	4.0

9	技术	根据投标单位承诺服从采购人的管理，包括现场服务仪器设备的管理、使用、维护等管理制度、档案资料管理制度等完善程度以及承诺在本项目服务过程中如何积极配合采购人完成本项目服务内容，进行综合评分。 1.按要求承诺，内容详细完善的，得8-10分； 2.按要求承诺，内容基本详细完善的，得6-8分； 3.承诺内容不够完善或简单的，得0-6分。	0-10	9.0	8.0	8.5	8.3
10	技术	根据投标单位提供的应急预案，并承诺紧急的响应时间等情况进行综合评分。 1.提供的应急预案完善、承诺紧急的响应时间及时的，得4-5分； 2.提供的应急预案基本完善、承诺紧急的响应时间一般的，得3-4分； 3提供的应急预案、承诺紧急的响应时间等内容不完善、不全面的，得0-3分。	0-5	4.0	3.0	3.6	3.5
11	技术	具备完善的售后支持和服务体系，根据投标单位提供的服务标准、服务流程、服务内容承诺进行综合评分。	0-5	3.8	3.2	3.5	3.6
合计			0-80	67.6	57.8	59.6	58.7

专家（签名）：