

技术[商务别名]评分明细（专家1）

项目名称：开化县环境卫生管理所开化县垃圾填埋场修复工程-渗滤液处置运营项目（ZJCTKHCG2023-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	长沙中峰环保科技有限公司	浙江商达公用环保有限公司	浙江威明环境科技有限公司	浙江省环境工程有限公司	浙江博世科环保科技有限公司
1	商务资信	<p>①投标人自2020年1月1日（合同签订时间为准）以来取得2个按GB16889-2008表二及以上标准渗滤液项目运营业绩的得基本分0.5分，每增加一个得0.5分,最多得1分； 注：标书中同时提供中标公示截图、中标通知书原件扫描件、合同原件扫描件并加盖公章，否则不得分。</p> <p>②投标人自2020年1月1日（合同签订时间为准）以来取得2个垃圾渗滤液应急设备租赁或委托运营业绩（分包项目业绩不得分）的得基本分0.5分，每增加一个得0.5分，最高得1分。 注：标书中提供设备租赁或委托运营合同原件扫描件并加盖公章，否则不得分。</p>	0-2	1	0	0	0	2
2	商务资信	<p>投标人获得过政府行政主管部门颁发的环保类别荣誉奖项的，每个得1分，最高得3分。 注：标书中提供证书或相关证明材料的扫描件并加盖公章，否则不得分。</p>	0-3	0	1	0	0	3
3.1	技术	<p>项目负责人具备： ①大专及以上学历的得1分； ②环保类高级工程师职称的得1分； ③注册环保工程师资格证书的得2分。 注：①提供证书扫描件并加盖公章编入投标文件，否则不得分； ②投标文件中须提供投标人为上述人员缴纳社保证明（截止开标前6个月任意一个月）扫描件并加盖公章，否则不得分；</p>	0-4	4	2	2	2	4
3.2	技术	<p>技术负责人具备注册给排水工程师资格证书的得2分。 注：①提供证书扫描件并加盖公章编入投标文件，否则不得分；②投标文件中须提供投标人为上述人员缴纳社保证明（截止开标前6个月任意一个月）扫描件并加盖公章，否则不得分；</p>	0-2	0	0	0	2	2
3.3	技术	<p>项目组除项目负责人和技术负责人以外的其他成员具有： ①化验员证、电工证、污废水处理工证、安全员C证的，每提供一个证书的得0.5分，单人多证的不重复计分，最高得2分。 ②上述人员中每提供1个环保类高级工程师资格的加1分，最高得2分。 注：①提供相关证书扫描件并加盖公章编入投标文件，否则不得分； ②投标文件中须提供投标人为上述人员缴纳社保证明（截止开标前6个月任意一个月）扫描件并加盖公章，否则不得分；</p>	0-4	2	2	0.5	2	4
4	技术	<p>采购需求中打★的为重要指标或设备，共8项；全部满足得16分，打★若有一项不满足将扣2分，直至扣完为止。</p>	0-16	16	16	16	16	16
5	技术	<p>对投标人针对本项目采购需求制定的员工管理制度、质量管理考核制度、内部考核机制等进行评分：每提供一项符合采购需求的得0.5分，每提供一项优于采购需求的加0.5分，最高得3分。</p>	0-3	1.5	1.5	1.5	0.5	3

6	技术	对投标人根据采购需求中的运营管理要求提供的项目运营管理方案进行评分： ①提供的项目运营管理制度符合采购需求的得1分，提供的管理制度优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。 ②提供的各岗位职责符合采购需求的得1分，提供的方案优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。 ③提供的日常服务流程采购需求的得1分，提供的流程优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。 ④提供的安全生产管理制度符合采购需求的得1分，提供的管理制度优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。	0-6	5	4	4	2	6
7	技术	对投标人根据采购需求中的渗滤液系统处置工艺设计要求提供的设计方案（至少包含工艺流程、关键技术、节能环保技术、智能控制）进行评分： 每提供一项满足采购需求方案的得1分；每提供一项优于采购需求的得2分。	0-8	4	1	2	1	4
8	技术	对投标人根据采购需求中的设备要求提供设备配置数量进行评分： ①配置1台的得4分；②配置2台的得3分；③配置3台的得2分；④配置4台的得1分；⑤超过4台不得分。 注：设备为自有的，须提供设备购买发票扫描件；设备为租赁的，须提供租赁合同及发票扫描件。	0-4	4	0	0	0	4
9	技术	对投标人根据采购需求中的设备要求提供的设备到场时间和进场安装及调试计划方案进行评分：每提供一项符合采购需求的得1.5分，优于采购需求的加0.5分，最高得4分。未提供或不符合的不得分。	0-4	3	1.5	3	1.5	4
10	技术	对投标人根据采购需求中的服务范围、要求提供渗滤液处置流程（包括渗滤液进水流程、废水处置流程、出水排放流程、浓缩液处置流程）进行评分：提供的流程符合采购需求的每项得1分，处置流程优于采购需求的每项加0.5分，最高得6分。未提供或不符合的不得分。	0-6	4	1	3	1	5.5
11	技术	对投标人根据采购需求中的服务要求和技术标准提供的日常监测管理方案内容（如何监测、监测频次、对自我监测不达标时如何处理）进行评分：每提供一条符合采购需求的得1.5分，每提供一条优于采购需求的得0.5分，最高得6分。未提供或不符合的不得分。	0-6	4.5	1.5	1.5	1	5.5
12	技术	对投标人根据采购需求中的服务期提供的项目进度计划及进度控制措施方案进行评分：每提供一条符合采购需求的得1.5分，每提供一条优于采购需求的加0.5分，最高得4分。未提供或不符合的不得分。	0-4	3	1.5	3	3	3.5
13	技术	对投标人根据采购需求中的服务范围和服务要求提供的应急预案（包括突发停水停电、设备故障、水质变化、操作安全事故、周边生态环境及设施财产安全等预案）进行评分：每提供一项符合采购需求的得0.5分，每提供一项优于采购需求的加0.5分，最高得5分。未提供或不符合的不得分。	0-5	3.5	1.5	0.5	1	4.5
14	技术	对投标人根据采购需求提供的合理化建议及优化方案进行评分：每提供一项符合采购需求并被评审小组采纳的得1分，最高得2分。	0-2	1	0	0	0	2
15	技术	①投标人承诺运营期间发生突发状况能在2小时内到达现场，6小时内解决的得0.5分。不承诺的不得分。 ②投标人承诺运营期间发生环境及业主方设施设备损坏修复或照价赔偿的得0.5分。不承诺的不得分。	0-1	1	1	1	1	1
合计			0-80	57.5	35.5	38	34	74

专家（签名）：

技术[商务别名]评分明细（专家2）

项目名称：开化县环境卫生管理所开化县垃圾填埋场修复工程-渗滤液处置运营项目（ZJCTKHCG2023-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	长沙中峰环保科技有限公司	浙江商达公用环保有限公司	浙江威明环境科技有限公司	浙江省环境工程有限公司	浙江博世华环保科技有限公司
1	商务资信	<p>①投标人自2020年1月1日（合同签订时间为准）以来取得2个按GB16889-2008表二及以上标准渗滤液项目运营业绩的得基本分0.5分，每增加一个得0.5分，最多得1分； 注：标书中同时提供中标公示截图、中标通知书原件扫描件、合同原件扫描件并加盖公章，否则不得分。</p> <p>②投标人自2020年1月1日（合同签订时间为准）以来取得2个垃圾渗滤液应急设备租赁或委托运营业绩（分包项目业绩不得分）的得基本分0.5分，每增加一个得0.5分，最高得1分。 注：标书中提供设备租赁或委托运营合同原件扫描件并加盖公章，否则不得分。</p>	0-2	1	0	0	0	2
2	商务资信	<p>投标人获得过政府行政主管部门颁发的环保类别荣誉奖项的，每个得1分，最高得3分。 注：标书中提供证书或相关证明材料的扫描件并加盖公章，否则不得分。</p>	0-3	0	1	0	0	3
3.1	技术	<p>项目负责人具备： ①大专及以上学历的得1分； ②环保类高级工程师职称的得1分； ③注册环保工程师资格证书的得2分。 注：①提供证书扫描件并加盖公章编入投标文件，否则不得分； ②投标文件中须提供投标人为上述人员缴纳社保证明（截止开标前6个月任意一个月）扫描件并加盖公章，否则不得分；</p>	0-4	4	2	2	2	4
3.2	技术	<p>技术负责人具备注册给排水工程师资格证书的得2分。 注：①提供证书扫描件并加盖公章编入投标文件，否则不得分；②投标文件中须提供投标人为上述人员缴纳社保证明（截止开标前6个月任意一个月）扫描件并加盖公章，否则不得分；</p>	0-2	0	0	0	2	2
3.3	技术	<p>项目组除项目负责人和技术负责人以外的其他成员具有： ①化验员证、电工证、污废水处理工证、安全员C证的，每提供一个证书的得0.5分，单人多证的不重复计分，最高得2分。 ②上述人员中每提供1个环保类高级工程师资格的加1分，最高得2分。 注：①提供相关证书扫描件并加盖公章编入投标文件，否则不得分； ②投标文件中须提供投标人为上述人员缴纳社保证明（截止开标前6个月任意一个月）扫描件并加盖公章，否则不得分；</p>	0-4	2	2	0.5	2	4
4	技术	<p>采购需求中打★的为重要指标或设备，共8项；全部满足得16分，打★若有一项不满足将扣2分，直至扣完为止。</p>	0-16	16	16	16	16	16
5	技术	<p>对投标人针对本项目采购需求制定的员工管理制度、质量管理考核制度、内部考核机制等进行评分：每提供一项符合采购需求的得0.5分，每提供一项优于采购需求的加0.5分，最高得3分。</p>	0-3	2.5	2	2	2	2.5

6	技术	对投标人根据采购需求中的运营管理要求提供的项目运营管理方案进行评分： ①提供的项目运营管理制度符合采购需求的得1分，提供的管理制度优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。 ②提供的各岗位职责符合采购需求的得1分，提供的方案优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。 ③提供的日常服务流程采购需求的得1分，提供的流程优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。 ④提供的安全生产管理制度符合采购需求的得1分，提供的管理制度优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。	0-6	5	3.5	3.5	4	5
7	技术	对投标人根据采购需求中的渗滤液系统处置工艺设计要求提供的设计方案（至少包含工艺流程、关键技术、节能环保技术、智能控制）进行评分： 每提供一项满足采购需求方案的得1分；每提供一项优于采购需求的得2分。	0-8	4	1	2	1	4
8	技术	对投标人根据采购需求中的设备要求提供设备配置数量进行评分： ①配置1台的得4分；②配置2台的得3分；③配置3台的得2分；④配置4台的得1分；⑤超过4台不得分。 注：设备为自有的，须提供设备购买发票扫描件；设备为租赁的，须提供租赁合同及发票扫描件。	0-4	4	0	0	0	4
9	技术	对投标人根据采购需求中的设备要求提供的设备到场时间和进场安装及调试计划方案进行评分：每提供一项符合采购需求的得1.5分，优于采购需求的加0.5分，最高得4分。未提供或不符合的不得分。	0-4	3.5	3.5	3	3.5	3.5
10	技术	对投标人根据采购需求中的服务范围、要求提供渗滤液处置流程（包括渗滤液进水流程、废水处置流程、出水排放流程、浓缩液处置流程）进行评分：提供的流程符合采购需求的每项得1分，处置流程优于采购需求的每项加0.5分，最高得6分。未提供或不符合的不得分。	0-6	4.5	4	3.5	2	4.5
11	技术	对投标人根据采购需求中的服务要求和技术标准提供的日常监测管理方案内容（如何监测、监测频次、对自我监测不达标时如何处理）进行评分：每提供一条符合采购需求的得1.5分，每提供一条优于采购需求的得0.5分，最高得6分。未提供或不符合的不得分。	0-6	4.5	3.5	4	3	4.5
12	技术	对投标人根据采购需求中的服务期提供的项目进度计划及进度控制措施方案进行评分：每提供一条符合采购需求的得1.5分，每提供一条优于采购需求的加0.5分，最高得4分。未提供或不符合的不得分。	0-4	3.5	3	3	3.5	3.5
13	技术	对投标人根据采购需求中的服务范围和服务要求提供的应急预案（包括突发停水停电、设备故障、水质变化、操作安全事故、周边生态环境及设施财产安全等预案）进行评分：每提供一项符合采购需求的得0.5分，每提供一项优于采购需求的加0.5分，最高得5分。未提供或不符合的不得分。	0-5	4.5	3	3	3.5	4
14	技术	对投标人根据采购需求提供的合理化建议及优化方案进行评分：每提供一项符合采购需求并被评审小组采纳的得1分，最高得2分。	0-2	2	1	0	0	2
15	技术	①投标人承诺运营期间发生突发状况能在2小时内到达现场，6小时内解决的得0.5分。不承诺的不得分。 ②投标人承诺运营期间发生环境及业主方设施设备损坏修复或照价赔偿的得0.5分。不承诺的不得分。	0-1	1	1	1	1	1
合计			0-80	62	46.5	43.5	45.5	69.5

专家（签名）：

技术[商务别名]评分明细（专家3）

项目名称：开化县环境卫生管理所开化县垃圾填埋场修复工程-渗滤液处置运营项目（ZJCTKHCG2023-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	长沙中峰环保科技有限公司	浙江商达公用环保有限公司	浙江威明环境科技有限公司	浙江省环境工程有限公司	浙江博世华环保科技有限公司
1	商务资信	<p>①投标人自2020年1月1日（合同签订时间为准）以来取得2个按GB16889-2008表二及以上标准渗滤液项目运营业绩的得基本分0.5分，每增加一个得0.5分,最多得1分； 注：标书中同时提供中标公示截图、中标通知书原件扫描件、合同原件扫描件并加盖公章，否则不得分。</p> <p>②投标人自2020年1月1日（合同签订时间为准）以来取得2个垃圾渗滤液应急设备租赁或委托运营业绩（分包项目业绩不得分）的得基本分0.5分，每增加一个得0.5分，最高得1分。 注：标书中提供设备租赁或委托运营合同原件扫描件并加盖公章，否则不得分。</p>	0-2	1	0	0	0	2
2	商务资信	<p>投标人获得过政府行政主管部门颁发的环保类别荣誉奖项的，每个得1分，最高得3分。 注：标书中提供证书或相关证明材料的扫描件并加盖公章，否则不得分。</p>	0-3	0	1	0	0	3
3.1	技术	<p>项目负责人具备： ①大专及以上学历的得1分； ②环保类高级工程师职称的得1分； ③注册环保工程师资格证书的得2分。 注：①提供证书扫描件并加盖公章编入投标文件，否则不得分； ②投标文件中须提供投标人为上述人员缴纳社保证明（截止开标前6个月任意一个月）扫描件并加盖公章，否则不得分；</p>	0-4	4	2	2	2	4
3.2	技术	<p>技术负责人具备注册给排水工程师资格证书的得2分。 注：①提供证书扫描件并加盖公章编入投标文件，否则不得分；②投标文件中须提供投标人为上述人员缴纳社保证明（截止开标前6个月任意一个月）扫描件并加盖公章，否则不得分；</p>	0-2	0	0	0	2	2
3.3	技术	<p>项目组除项目负责人和技术负责人以外的其他成员具有： ①化验员证、电工证、污废水处理工证、安全员C证的，每提供一个证书的得0.5分，单人多证的不重复计分，最高得2分。 ②上述人员中每提供1个环保类高级工程师资格的加1分，最高得2分。 注：①提供相关证书扫描件并加盖公章编入投标文件，否则不得分； ②投标文件中须提供投标人为上述人员缴纳社保证明（截止开标前6个月任意一个月）扫描件并加盖公章，否则不得分；</p>	0-4	2	2	0.5	2	4
4	技术	<p>采购需求中打★的为重要指标或设备，共8项；全部满足得16分，打★若有一项不满足将扣2分，直至扣完为止。</p>	0-16	16	16	16	16	16
5	技术	<p>对投标人针对本项目采购需求制定的员工管理制度、质量管理考核制度、内部考核机制等进行评分：每提供一项符合采购需求的得0.5分，每提供一项优于采购需求的加0.5分，最高得3分。</p>	0-3	2.5	1.5	2	1.5	3

6	技术	对投标人根据采购需求中的运营管理要求提供的项目运营管理方案进行评分： ①提供的项目运营管理制度符合采购需求的得1分，提供的管理制度优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。 ②提供的各岗位职责符合采购需求的得1分，提供的方案优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。 ③提供的日常服务流程采购需求的得1分，提供的流程优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。 ④提供的安全生产管理制度符合采购需求的得1分，提供的管理制度优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。	0-6	5.5	4	4	4.5	5
7	技术	对投标人根据采购需求中的渗滤液系统处置工艺设计要求提供的设计方案（至少包含工艺流程、关键技术、节能环保技术、智能控制）进行评分： 每提供一项满足采购需求方案的得1分；每提供一项优于采购需求的得2分。	0-8	4	1	2	1	4
8	技术	对投标人根据采购需求中的设备要求提供设备配置数量进行评分： ①配置1台的得4分；②配置2台的得3分；③配置3台的得2分；④配置4台的得1分；⑤超过4台不得分。 注：设备为自有的，须提供设备购买发票扫描件；设备为租赁的，须提供租赁合同及发票扫描件。	0-4	4	0	0	0	4
9	技术	对投标人根据采购需求中的设备要求提供的设备到场时间和进场安装及调试计划方案进行评分：每提供一项符合采购需求的得1.5分，优于采购需求的加0.5分，最高得4分。未提供或不符合的不得分。	0-4	3.5	3	3	3	3.5
10	技术	对投标人根据采购需求中的服务范围、要求提供渗滤液处置流程（包括渗滤液进水流程、废水处置流程、出水排放流程、浓缩液处置流程）进行评分：提供的流程符合采购需求的每项得1分，处置流程优于采购需求的每项加0.5分，最高得6分。未提供或不符合的不得分。	0-6	5	3	3	1	5
11	技术	对投标人根据采购需求中的服务要求和技术标准提供的日常监测管理方案内容（如何监测、监测频次、对自我监测不达标时如何处理）进行评分：每提供一条符合采购需求的得1.5分，每提供一条优于采购需求的得0.5分，最高得6分。未提供或不符合的不得分。	0-6	5	3	4.5	4.5	5
12	技术	对投标人根据采购需求中的服务期提供的项目进度计划及进度控制措施方案进行评分：每提供一条符合采购需求的得1.5分，每提供一条优于采购需求的加0.5分，最高得4分。未提供或不符合的不得分。	0-4	3.5	3	3	3	3.5
13	技术	对投标人根据采购需求中的服务范围和服务要求提供的应急预案（包括突发停水停电、设备故障、水质变化、操作安全事故、周边生态环境及设施财产安全等预案）进行评分：每提供一项符合采购需求的得0.5分，每提供一项优于采购需求的加0.5分，最高得5分。未提供或不符合的不得分。	0-5	4	2	2	2.5	4
14	技术	对投标人根据采购需求提供的合理化建议及优化方案进行评分：每提供一项符合采购需求并被评审小组采纳的得1分，最高得2分。	0-2	2	1	0	0	2
15	技术	①投标人承诺运营期间发生突发状况能在2小时内到达现场，6小时内解决的得0.5分。不承诺的不得分。 ②投标人承诺运营期间发生环境及业主方设施设备损坏修复或照价赔偿的得0.5分。不承诺的不得分。	0-1	1	1	1	1	1
合计			0-80	63	43.5	43	44	71

专家（签名）：

技术[商务别名]评分明细（专家4）

项目名称：开化县环境卫生管理所开化县垃圾填埋场修复工程-渗滤液处置运营项目（ZJCTKHCG2023-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	长沙中峰环保科技有限公司	浙江商达公用环保有限公司	浙江威明环境科技有限公司	浙江省环境工程有限公司	浙江博世华环保科技有限公司
1	商务资信	<p>①投标人自2020年1月1日（合同签订时间为准）以来取得2个按GB16889-2008表二及以上标准渗滤液项目运营业绩的得基本分0.5分，每增加一个得0.5分，最多得1分； 注：标书中同时提供中标公示截图、中标通知书原件扫描件、合同原件扫描件并加盖公章，否则不得分。</p> <p>②投标人自2020年1月1日（合同签订时间为准）以来取得2个垃圾渗滤液应急设备租赁或委托运营业绩（分包项目业绩不得分）的得基本分0.5分，每增加一个得0.5分，最高得1分。 注：标书中提供设备租赁或委托运营合同原件扫描件并加盖公章，否则不得分。</p>	0-2	1	0	0	0	2
2	商务资信	<p>投标人获得过政府行政主管部门颁发的环保类别荣誉奖项的，每个得1分，最高得3分。 注：标书中提供证书或相关证明材料的扫描件并加盖公章，否则不得分。</p>	0-3	0	1	0	0	3
3.1	技术	<p>项目负责人具备： ①大专及以上学历的得1分； ②环保类高级工程师职称的得1分； ③注册环保工程师资格证书的得2分。 注：①提供证书扫描件并加盖公章编入投标文件，否则不得分； ②投标文件中须提供投标人为上述人员缴纳社保证明（截止开标前6个月任意一个月）扫描件并加盖公章，否则不得分；</p>	0-4	4	2	2	2	4
3.2	技术	<p>技术负责人具备注册给排水工程师资格证书的得2分。 注：①提供证书扫描件并加盖公章编入投标文件，否则不得分；②投标文件中须提供投标人为上述人员缴纳社保证明（截止开标前6个月任意一个月）扫描件并加盖公章，否则不得分；</p>	0-2	0	0	0	2	2
3.3	技术	<p>项目组除项目负责人和技术负责人以外的其他成员具有： ①化验员证、电工证、污废水处理工证、安全员C证的，每提供一个证书的得0.5分，单人多证的不重复计分，最高得2分。 ②上述人员中每提供1个环保类高级工程师资格的加1分，最高得2分。 注：①提供相关证书扫描件并加盖公章编入投标文件，否则不得分； ②投标文件中须提供投标人为上述人员缴纳社保证明（截止开标前6个月任意一个月）扫描件并加盖公章，否则不得分；</p>	0-4	2	2	0.5	2	4
4	技术	<p>采购需求中打★的为重要指标或设备，共8项；全部满足得16分，打★若有一项不满足将扣2分，直至扣完为止。</p>	0-16	16	16	8	16	16
5	技术	<p>对投标人针对本项目采购需求制定的员工管理制度、质量管理考核制度、内部考核机制等进行评分：每提供一项符合采购需求的得0.5分，每提供一项优于采购需求的加0.5分，最高得3分。</p>	0-3	1	1.5	1.5	1.5	3

6	技术	对投标人根据采购需求中的运营管理要求提供的项目运营管理方案进行评分： ①提供的项目运营管理制度符合采购需求的得1分，提供的管理制度优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。 ②提供的各岗位职责符合采购需求的得1分，提供的方案优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。 ③提供的日常服务流程采购需求的得1分，提供的流程优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。 ④提供的安全生产管理制度符合采购需求的得1分，提供的管理制度优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。	0-6	4	2	4	2	5
7	技术	对投标人根据采购需求中的渗滤液系统处置工艺设计要求提供的设计方案（至少包含工艺流程、关键技术、节能环保技术、智能控制）进行评分： 每提供一项满足采购需求方案的得1分；每提供一项优于采购需求的得2分。	0-8	4	1	2	1	4
8	技术	对投标人根据采购需求中的设备要求提供设备配置数量进行评分： ①配置1台的得4分；②配置2台的得3分；③配置3台的得2分；④配置4台的得1分；⑤超过4台不得分。 注：设备为自有的，须提供设备购买发票扫描件；设备为租赁的，须提供租赁合同及发票扫描件。	0-4	4	0	0	0	4
9	技术	对投标人根据采购需求中的设备要求提供的设备到场时间和进场安装及调试计划方案进行评分：每提供一项符合采购需求的得1.5分，优于采购需求的加0.5分，最高得4分。未提供或不符合的不得分。	0-4	3	3	3	3	3
10	技术	对投标人根据采购需求中的服务范围、要求提供渗滤液处置流程（包括渗滤液进水流程、废水处置流程、出水排放流程、浓缩液处置流程）进行评分：提供的流程符合采购需求的每项得1分，处置流程优于采购需求的每项加0.5分，最高得6分。未提供或不符合的不得分。	0-6	4	3	2	0	5
11	技术	对投标人根据采购需求中的服务要求和技术标准提供的日常监测管理方案内容（如何监测、监测频次、对自我监测不达标时如何处理）进行评分：每提供一条符合采购需求的得1.5分，每提供一条优于采购需求的得0.5分，最高得6分。未提供或不符合的不得分。	0-6	3	3	3	2	5
12	技术	对投标人根据采购需求中的服务期提供的项目进度计划及进度控制措施方案进行评分：每提供一条符合采购需求的得1.5分，每提供一条优于采购需求的加0.5分，最高得4分。未提供或不符合的不得分。	0-4	3	3	2	1.5	4
13	技术	对投标人根据采购需求中的服务范围和服务要求提供的应急预案（包括突发停水停电、设备故障、水质变化、操作安全事故、周边生态环境及设施财产安全等预案）进行评分：每提供一项符合采购需求的得0.5分，每提供一项优于采购需求的加0.5分，最高得5分。未提供或不符合的不得分。	0-5	4	3	1	1	5
14	技术	对投标人根据采购需求提供的合理化建议及优化方案进行评分：每提供一项符合采购需求并被评审小组采纳的得1分，最高得2分。	0-2	2	0	0	1	1
15	技术	①投标人承诺运营期间发生突发状况能在2小时内到达现场，6小时内解决的得0.5分。不承诺的不得分。 ②投标人承诺运营期间发生环境及业主方设施设备损坏修复或照价赔偿的得0.5分。不承诺的不得分。	0-1	1	1	1	1	1
合计			0-80	56	41.5	30	36	71

专家（签名）：

技术[商务别名]评分明细（专家5）

项目名称：开化县环境卫生管理所开化县垃圾填埋场修复工程-渗滤液处置运营项目（ZJCTKHCG2023-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	长沙中峰环保科技有限公司	浙江商达公用环保有限公司	浙江威明环境科技有限公司	浙江省环境工程有限公司	浙江博世华环保科技有限公司
1	商务资信	<p>①投标人自2020年1月1日（合同签订时间为准）以来取得2个按GB16889-2008表二及以上标准渗滤液项目运营业绩的得基本分0.5分，每增加一个得0.5分，最多得1分； 注：标书中同时提供中标公示截图、中标通知书原件扫描件、合同原件扫描件并加盖公章，否则不得分。</p> <p>②投标人自2020年1月1日（合同签订时间为准）以来取得2个垃圾渗滤液应急设备租赁或委托运营业绩（分包项目业绩不得分）的得基本分0.5分，每增加一个得0.5分，最高得1分。 注：标书中提供设备租赁或委托运营合同原件扫描件并加盖公章，否则不得分。</p>	0-2	1	0	0	0	2
2	商务资信	<p>投标人获得过政府行政主管部门颁发的环保类别荣誉奖项的，每个得1分，最高得3分。 注：标书中提供证书或相关证明材料的扫描件并加盖公章，否则不得分。</p>	0-3	0	1	0	0	3
3.1	技术	<p>项目负责人具备： ①大专及以上学历的得1分； ②环保类高级工程师职称的得1分； ③注册环保工程师资格证书的得2分。 注：①提供证书扫描件并加盖公章编入投标文件，否则不得分； ②投标文件中须提供投标人为上述人员缴纳社保证明（截止开标前6个月任意一个月）扫描件并加盖公章，否则不得分；</p>	0-4	4	2	2	2	4
3.2	技术	<p>技术负责人具备注册给排水工程师资格证书的得2分。 注：①提供证书扫描件并加盖公章编入投标文件，否则不得分；②投标文件中须提供投标人为上述人员缴纳社保证明（截止开标前6个月任意一个月）扫描件并加盖公章，否则不得分；</p>	0-2	0	0	0	2	2
3.3	技术	<p>项目组除项目负责人和技术负责人以外的其他成员具有： ①化验员证、电工证、污废水处理工证、安全员C证的，每提供一个证书的得0.5分，单人多证的不重复计分，最高得2分。 ②上述人员中每提供1个环保类高级工程师资格的加1分，最高得2分。 注：①提供相关证书扫描件并加盖公章编入投标文件，否则不得分； ②投标文件中须提供投标人为上述人员缴纳社保证明（截止开标前6个月任意一个月）扫描件并加盖公章，否则不得分；</p>	0-4	2	2	0.5	2	4
4	技术	<p>采购需求中打★的为重要指标或设备，共8项；全部满足得16分，打★若有一项不满足将扣2分，直至扣完为止。</p>	0-16	16	16	16	16	16
5	技术	<p>对投标人针对本项目采购需求制定的员工管理制度、质量管理考核制度、内部考核机制等进行评分：每提供一项符合采购需求的得0.5分，每提供一项优于采购需求的加0.5分，最高得3分。</p>	0-3	3	2	2	2	3

6	技术	对投标人根据采购需求中的运营管理要求提供的项目运营管理方案进行评分： ①提供的项目运营管理制度符合采购需求的得1分，提供的管理制度优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。 ②提供的各岗位职责符合采购需求的得1分，提供的方案优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。 ③提供的日常服务流程采购需求的得1分，提供的流程优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。 ④提供的安全生产管理制度符合采购需求的得1分，提供的管理制度优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。	0-6	6	4	4	3	6
7	技术	对投标人根据采购需求中的渗滤液系统处置工艺设计要求提供的设计方案（至少包含工艺流程、关键技术、节能环保技术、智能控制）进行评分： 每提供一项满足采购需求方案的得1分；每提供一项优于采购需求的得2分。	0-8	4	1	2	1	4
8	技术	对投标人根据采购需求中的设备要求提供设备配置数量进行评分： ①配置1台的得4分；②配置2台的得3分；③配置3台的得2分；④配置4台的得1分；⑤超过4台不得分。 注：设备为自有的，须提供设备购买发票扫描件；设备为租赁的，须提供租赁合同及发票扫描件。	0-4	4	0	0	0	4
9	技术	对投标人根据采购需求中的设备要求提供的设备到场时间和进场安装及调试计划方案进行评分：每提供一项符合采购需求的得1.5分，优于采购需求的加0.5分，最高得4分。未提供或不符合的不得分。	0-4	4	3	3	2	4
10	技术	对投标人根据采购需求中的服务范围、要求提供渗滤液处置流程（包括渗滤液进水流程、废水处置流程、出水排放流程、浓缩液处置流程）进行评分：提供的流程符合采购需求的每项得1分，处置流程优于采购需求的每项加0.5分，最高得6分。未提供或不符合的不得分。	0-6	5	3	3	2	5
11	技术	对投标人根据采购需求中的服务要求和技术标准提供的日常监测管理方案内容（如何监测、监测频次、对自我监测不达标时如何处理）进行评分：每提供一条符合采购需求的得1.5分，每提供一条优于采购需求的得0.5分，最高得6分。未提供或不符合的不得分。	0-6	5.5	3	3	3	5.5
12	技术	对投标人根据采购需求中的服务期提供的项目进度计划及进度控制措施方案进行评分：每提供一条符合采购需求的得1.5分，每提供一条优于采购需求的加0.5分，最高得4分。未提供或不符合的不得分。	0-4	4	2	2	2	4
13	技术	对投标人根据采购需求中的服务范围和服务要求提供的应急预案（包括突发停水停电、设备故障、水质变化、操作安全事故、周边生态环境及设施财产安全等预案）进行评分：每提供一项符合采购需求的得0.5分，每提供一项优于采购需求的加0.5分，最高得5分。未提供或不符合的不得分。	0-5	5	3	3	3	5
14	技术	对投标人根据采购需求提供的合理化建议及优化方案进行评分：每提供一项符合采购需求并被评审小组采纳的得1分，最高得2分。	0-2	2	1	0	0	2
15	技术	①投标人承诺运营期间发生突发状况能在2小时内到达现场，6小时内解决的得0.5分。不承诺的不得分。 ②投标人承诺运营期间发生环境及业主方设施设备损坏修复或照价赔偿的得0.5分。不承诺的不得分。	0-1	1	1	1	1	1
合计			0-80	66.5	44	41.5	41	74.5

专家（签名）：

技术[商务别名]评分明细（专家6）

项目名称：开化县环境卫生管理所开化县垃圾填埋场修复工程-渗滤液处置运营项目（ZJCTKHCG2023-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	长沙中峰环保科技有限公司	浙江商达公用环保有限公司	浙江威明环境科技有限公司	浙江省环境工程有限公司	浙江博世华环保科技有限公司
1	商务资信	<p>①投标人自2020年1月1日（合同签订时间为准）以来取得2个按GB16889-2008表二及以上标准渗滤液项目运营业绩的得基本分0.5分，每增加一个得0.5分，最多得1分； 注：标书中同时提供中标公示截图、中标通知书原件扫描件、合同原件扫描件并加盖公章，否则不得分。</p> <p>②投标人自2020年1月1日（合同签订时间为准）以来取得2个垃圾渗滤液应急设备租赁或委托运营业绩（分包项目业绩不得分）的得基本分0.5分，每增加一个得0.5分，最高得1分。 注：标书中提供设备租赁或委托运营合同原件扫描件并加盖公章，否则不得分。</p>	0-2	1	0	0	0	2
2	商务资信	<p>投标人获得过政府行政主管部门颁发的环保类别荣誉奖项的，每个得1分，最高得3分。 注：标书中提供证书或相关证明材料的扫描件并加盖公章，否则不得分。</p>	0-3	0	1	0	0	3
3.1	技术	<p>项目负责人具备： ①大专及以上学历的得1分； ②环保类高级工程师职称的得1分； ③注册环保工程师资格证书的得2分。 注：①提供证书扫描件并加盖公章编入投标文件，否则不得分； ②投标文件中须提供投标人为上述人员缴纳社保证明（截止开标前6个月任意一个月）扫描件并加盖公章，否则不得分；</p>	0-4	4	2	2	2	4
3.2	技术	<p>技术负责人具备注册给排水工程师资格证书的得2分。 注：①提供证书扫描件并加盖公章编入投标文件，否则不得分；②投标文件中须提供投标人为上述人员缴纳社保证明（截止开标前6个月任意一个月）扫描件并加盖公章，否则不得分；</p>	0-2	0	0	0	2	2
3.3	技术	<p>项目组除项目负责人和技术负责人以外的其他成员具有： ①化验员证、电工证、污废水处理工证、安全员C证的，每提供一个证书的得0.5分，单人多证的不重复计分，最高得2分。 ②上述人员中每提供1个环保类高级工程师资格的加1分，最高得2分。 注：①提供相关证书扫描件并加盖公章编入投标文件，否则不得分； ②投标文件中须提供投标人为上述人员缴纳社保证明（截止开标前6个月任意一个月）扫描件并加盖公章，否则不得分；</p>	0-4	2	2	0.5	2	4
4	技术	<p>采购需求中打★的为重要指标或设备，共8项；全部满足得16分，打★若有一项不满足将扣2分，直至扣完为止。</p>	0-16	16	16	16	16	16
5	技术	<p>对投标人针对本项目采购需求制定的员工管理制度、质量管理考核制度、内部考核机制等进行评分：每提供一项符合采购需求的得0.5分，每提供一项优于采购需求的加0.5分，最高得3分。</p>	0-3	2.5	2	2	2	2.5

6	技术	对投标人根据采购需求中的运营管理要求提供的项目运营管理方案进行评分： ①提供的项目运营管理制度符合采购需求的得1分，提供的管理制度优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。 ②提供的各岗位职责符合采购需求的得1分，提供的方案优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。 ③提供的日常服务流程采购需求的得1分，提供的流程优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。 ④提供的安全生产管理制度符合采购需求的得1分，提供的管理制度优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。	0-6	5	4	4	4	5
7	技术	对投标人根据采购需求中的渗滤液系统处置工艺设计要求提供的设计方案（至少包含工艺流程、关键技术、节能环保技术、智能控制）进行评分： 每提供一项满足采购需求方案的得1分；每提供一项优于采购需求的得2分。	0-8	4	1	2	1	4
8	技术	对投标人根据采购需求中的设备要求提供设备配置数量进行评分： ①配置1台的得4分；②配置2台的得3分；③配置3台的得2分；④配置4台的得1分；⑤超过4台不得分。 注：设备为自有的，须提供设备购买发票扫描件；设备为租赁的，须提供租赁合同及发票扫描件。	0-4	4	0	0	0	4
9	技术	对投标人根据采购需求中的设备要求提供的设备到场时间和进场安装及调试计划方案进行评分：每提供一项符合采购需求的得1.5分，优于采购需求的加0.5分，最高得4分。未提供或不符合的不得分。	0-4	3	2	2	2	3
10	技术	对投标人根据采购需求中的服务范围、要求提供渗滤液处置流程（包括渗滤液进水流程、废水处置流程、出水排放流程、浓缩液处置流程）进行评分：提供的流程符合采购需求的每项得1分，处置流程优于采购需求的每项加0.5分，最高得6分。未提供或不符合的不得分。	0-6	4	3	3	1.5	4
11	技术	对投标人根据采购需求中的服务要求和技术标准提供的日常监测管理方案内容（如何监测、监测频次、对自我监测不达标时如何处理）进行评分：每提供一条符合采购需求的得1.5分，每提供一条优于采购需求的得0.5分，最高得6分。未提供或不符合的不得分。	0-6	4	2.5	2.5	2.5	4.5
12	技术	对投标人根据采购需求中的服务期提供的项目进度计划及进度控制措施方案进行评分：每提供一条符合采购需求的得1.5分，每提供一条优于采购需求的加0.5分，最高得4分。未提供或不符合的不得分。	0-4	3	2	2	2	3
13	技术	对投标人根据采购需求中的服务范围和服务要求提供的应急预案（包括突发停水停电、设备故障、水质变化、操作安全事故、周边生态环境及设施财产安全等预案）进行评分：每提供一项符合采购需求的得0.5分，每提供一项优于采购需求的加0.5分，最高得5分。未提供或不符合的不得分。	0-5	4	3	3	3	4
14	技术	对投标人根据采购需求提供的合理化建议及优化方案进行评分：每提供一项符合采购需求并被评审小组采纳的得1分，最高得2分。	0-2	2	1	0	0	2
15	技术	①投标人承诺运营期间发生突发状况能在2小时内到达现场，6小时内解决的得0.5分。不承诺的不得分。 ②投标人承诺运营期间发生环境及业主方设施设备损坏修复或照价赔偿的得0.5分。不承诺的不得分。	0-1	1	1	1	1	1
合计			0-80	59.5	42.5	40	41	68

专家（签名）：

技术[商务别名]评分明细（专家7）

项目名称：开化县环境卫生管理所开化县垃圾填埋场修复工程-渗滤液处置运营项目（ZJCTKHCG2023-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	长沙中峰环保科技有限公司	浙江商达公用环保有限公司	浙江威明环境科技有限公司	浙江省环境工程有限公司	浙江博世华环保科技有限公司
1	商务资信	<p>①投标人自2020年1月1日（合同签订时间为准）以来取得2个按GB16889-2008表二及以上标准渗滤液项目运营业绩的得基本分0.5分，每增加一个得0.5分，最多得1分； 注：标书中同时提供中标公示截图、中标通知书原件扫描件、合同原件扫描件并加盖公章，否则不得分。</p> <p>②投标人自2020年1月1日（合同签订时间为准）以来取得2个垃圾渗滤液应急设备租赁或委托运营业绩（分包项目业绩不得分）的得基本分0.5分，每增加一个得0.5分，最高得1分。 注：标书中提供设备租赁或委托运营合同原件扫描件并加盖公章，否则不得分。</p>	0-2	1	0	0	0	2
2	商务资信	<p>投标人获得过政府行政主管部门颁发的环保类别荣誉奖项的，每个得1分，最高得3分。 注：标书中提供证书或相关证明材料的扫描件并加盖公章，否则不得分。</p>	0-3	0	1	0	0	3
3.1	技术	<p>项目负责人具备： ①大专及以上学历的得1分； ②环保类高级工程师职称的得1分； ③注册环保工程师资格证书的得2分。 注：①提供证书扫描件并加盖公章编入投标文件，否则不得分； ②投标文件中须提供投标人为上述人员缴纳社保证明（截止开标前6个月任意一个月）扫描件并加盖公章，否则不得分；</p>	0-4	4	2	2	2	4
3.2	技术	<p>技术负责人具备注册给排水工程师资格证书的得2分。 注：①提供证书扫描件并加盖公章编入投标文件，否则不得分；②投标文件中须提供投标人为上述人员缴纳社保证明（截止开标前6个月任意一个月）扫描件并加盖公章，否则不得分；</p>	0-2	0	0	0	2	2
3.3	技术	<p>项目组除项目负责人和技术负责人以外的其他成员具有： ①化验员证、电工证、污废水处理工证、安全员C证的，每提供一个证书的得0.5分，单人多证的不重复计分，最高得2分。 ②上述人员中每提供1个环保类高级工程师资格的加1分，最高得2分。 注：①提供相关证书扫描件并加盖公章编入投标文件，否则不得分； ②投标文件中须提供投标人为上述人员缴纳社保证明（截止开标前6个月任意一个月）扫描件并加盖公章，否则不得分；</p>	0-4	2	2	0.5	2	4
4	技术	<p>采购需求中打★的为重要指标或设备，共8项；全部满足得16分，打★若有一项不满足将扣2分，直至扣完为止。</p>	0-16	16	16	16	16	16
5	技术	<p>对投标人针对本项目采购需求制定的员工管理制度、质量管理考核制度、内部考核机制等进行评分：每提供一项符合采购需求的得0.5分，每提供一项优于采购需求的加0.5分，最高得3分。</p>	0-3	3	2	2	2	2

6	技术	对投标人根据采购需求中的运营管理要求提供的项目运营管理方案进行评分： ①提供的项目运营管理制度符合采购需求的得1分，提供的管理制度优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。 ②提供的各岗位职责符合采购需求的得1分，提供的方案优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。 ③提供的日常服务流程采购需求的得1分，提供的流程优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。 ④提供的安全生产管理制度符合采购需求的得1分，提供的管理制度优于采购需求的加0.5分，最高得1.5分；未提供或不符合的不得分。	0-6	5	3	3	3	5
7	技术	对投标人根据采购需求中的渗滤液系统处置工艺设计要求提供的设计方案（至少包含工艺流程、关键技术、节能环保技术、智能控制）进行评分： 每提供一项满足采购需求方案的得1分；每提供一项优于采购需求的得2分。	0-8	4	1	2	1	4
8	技术	对投标人根据采购需求中的设备要求提供设备配置数量进行评分： ①配置1台的得4分；②配置2台的得3分；③配置3台的得2分；④配置4台的得1分；⑤超过4台不得分。 注：设备为自有的，须提供设备购买发票扫描件；设备为租赁的，须提供租赁合同及发票扫描件。	0-4	4	0	0	0	4
9	技术	对投标人根据采购需求中的设备要求提供的设备到场时间和进场安装及调试计划方案进行评分：每提供一项符合采购需求的得1.5分，优于采购需求的加0.5分，最高得4分。未提供或不符合的不得分。	0-4	4	1	1	1	4
10	技术	对投标人根据采购需求中的服务范围、要求提供渗滤液处置流程（包括渗滤液进水流程、废水处置流程、出水排放流程、浓缩液处置流程）进行评分：提供的流程符合采购需求的每项得1分，处置流程优于采购需求的每项加0.5分，最高得6分。未提供或不符合的不得分。	0-6	6	2	1	1	5
11	技术	对投标人根据采购需求中的服务要求和技术标准提供的日常监测管理方案内容（如何监测、监测频次、对自我监测不达标时如何处理）进行评分：每提供一条符合采购需求的得1.5分，每提供一条优于采购需求的得0.5分，最高得6分。未提供或不符合的不得分。	0-6	6	2	1	1	5
12	技术	对投标人根据采购需求中的服务期提供的项目进度计划及进度控制措施方案进行评分：每提供一条符合采购需求的得1.5分，每提供一条优于采购需求的加0.5分，最高得4分。未提供或不符合的不得分。	0-4	4	2	2	1	4
13	技术	对投标人根据采购需求中的服务范围和服务要求提供的应急预案（包括突发停水停电、设备故障、水质变化、操作安全事故、周边生态环境及设施财产安全等预案）进行评分：每提供一项符合采购需求的得0.5分，每提供一项优于采购需求的加0.5分，最高得5分。未提供或不符合的不得分。	0-5	5	2	2	1	4
14	技术	对投标人根据采购需求提供的合理化建议及优化方案进行评分：每提供一项符合采购需求并被评审小组采纳的得1分，最高得2分。	0-2	2	0	0	0	2
15	技术	①投标人承诺运营期间发生突发状况能在2小时内到达现场，6小时内解决的得0.5分。不承诺的不得分。 ②投标人承诺运营期间发生环境及业主方设施设备损坏修复或照价赔偿的得0.5分。不承诺的不得分。	0-1	1	1	1	1	1
合计			0-80	67	37	33.5	34	71

专家（签名）：

