

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：东阳市环境卫生处生活垃圾综合利用（焚烧厂）飞灰（原灰）外运资源化利用项目（DYCG2024-C087）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江山市虎鼎环保科技有限公司	浙江惠禾源环境科技有限公司	杭州富阳灰龙环保科技有限公司	龙游超峰环保科技有限公司	宁波海靖环保科技有限公司	浙江合力海科新材料股份有限公司
1	商务	飞灰处置能力 危废代码（772-002-18） 投标人核准经营能力（吨/年）：达到3万(含)的，得2.5分；达到6万(含)的，得5分。（以投标人具有的危险废物经营许可证上核准经营能力为得分依据，相关证书复印件提供在资信商务及技术文件中，要求清晰可辨，否则不得分。）	0-5	5.0	5.0	2.5	2.5	2.5	0.0
2	商务	工艺流程 根据投标人飞灰处置方案的整个工艺流程、技术成熟度等评分。工艺流程先进，技术成熟度高的得4-5分；工艺流程一般，技术成熟度一般的得2-4分，工艺流程差劲，技术不成熟的得1-2，没有的不得分。	0-5	4.5	3.0	3.5	2.0	2.0	2.0
3	商务	处置工艺 根据投标人飞灰处置过程中降解二噁英工艺处理段，达到处理规范且符合HJ 1134-2020飞灰处置技术规范的6.3（a）的得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
4	商务	飞灰处置设备 根据投标人飞灰处置设备的先进性0-2分、稳定性0-1.5分、安全性等进评分0-1.5分。	0-5	4.5	4.0	2.0	3.0	3.0	4.0
5	商务	飞灰资源化利用 根据投标人飞灰经过无害化处理后产生的残渣（尾渣、废盐等）作资源化利用的成熟度0-2分、稳定性0-1.5分、安全性0-1.5分等评分。	0-5	4.5	3.0	2.0	3.0	2.5	2.0
6	商务	运输方案 根据投标人飞灰运输方案的安全0-1分、高效、0-1分，便捷0-1分、合理0-1分，确保综合运输方案措施0-1分等评分。	0-5	4.5	3.0	4.0	3.0	3.5	1.0
7	商务	环保保障措施 根据投标人在飞灰运输、处置等环节为达到招标环保要求作出的相关保证措施等评分。 方案合理，达到招标环保要求的得3-5分，方案较合理，基本符合环保要求的得1-3分，其他0-1分。	0-5	4.5	2.0	3.0	3.0	2.5	3.0
8	商务	安全保障措施 根据投标人在飞灰运输0-2分、处置等环节所采取的安全保障措施0-1分以及全过程中造成的安全事故0-1分和损失责任的承诺0-1分等评分。	0-5	4.5	2.5	2.0	2.0	4.0	4.0
9	商务	突发事件应急处理措施 根据投标人在项目实施过程中可能出现的突发事件及对应的应急预案等评分。突发事件描述完整，准确的得2分，欠完整的得1分，没有描述的不得分；应急预案方案完整，针对性可行性强的得2分，方案一般，针对性可行性一般的得1分；方案可行性差，基本没有针对性的不得分。	0-4	4.0	3.0	3.0	2.0	2.5	2.5
10	商务	飞灰运输能力 根据拟投入本项目且满足本项目要求的运输车辆2辆的，得2分；每增加1辆得 0.5 分，最高得3分。	0-3	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0
11	商务	技术力量 根据拟投入的项目人员的资格证（如有）、职称证明（如有），在投标时以上人员须提供近三月内任何一月的社保证明或提供承诺函并在中标之后提供开标截止之日前三个月的任何一个月人员社保证明，如不能提供则作虚假应标处理并报财政部门列入黑名单，由评审小组判定评分，每个证书得0.5分，最高得4分。	0-4	3.0	0.0	2.0	3.5	1.0	0.0
12	商务	履约能力 根据投标人的政府部门颁发的荣誉、获得的证书等情况酌情评分，每个证书得1分，共2分。	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

13	商务	技术实力 投标人拥有飞灰处置相关授权发明专利，一项发明专利0.5分，最高2分。（发明人是个人，该发明人为公司（控股公司）员工的应出具社保证明否则不予认可；发明人非公司员工的应出具该专利拥有者签发的专利使用许可合同及发明人的身份证复印件。）	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0	2.0
14	商务	同类项目业绩 根据提供的2020年1月以来承接的同类项目合同，每提供一个得1分，最多得4分，需提供中标通知书、合同（复印件加盖公章，原件备查）。	0-4	4.0	0.0	0.0	1.0	2.0	3.0
15	商务	服务承诺 根据投标人对本项目提供的服务期内的各项服务承诺0-2分、响应措施0-1分、优惠承诺0-1分等情况评分。	0-4	3.5	2.5	2.0	2.5	1.5	1.5
合计			0-60	55.5	34.0	31.0	32.5	34.0	30.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：东阳市环境卫生处生活垃圾综合利用（焚烧厂）飞灰（原灰）外运资源化利用项目（DYCG2024-C087）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江山市虎鼎环保科技有限公司	浙江惠禾源环境科技有限公司	杭州富阳灰龙环保科技有限公司	龙游超峰环保科技有限公司	宁波海靖环保科技有限公司	浙江合力海科新材料股份有限公司
1	商务	飞灰处置能力 危废代码（772-002-18） 投标人核准经营能力（吨/年）：达到3万(含)的，得2.5分；达到6万(含)的，得5分。（以投标人具有的危险废物经营许可证上核准经营能力为得分依据，相关证书复印件提供在资信商务及技术文件中，要求清晰可辨，否则不得分。）	0-5	5.0	5.0	2.5	2.5	2.5	0.0
2	商务	工艺流程 根据投标人飞灰处置方案的整个工艺流程、技术成熟度等评分。工艺流程先进，技术成熟度高的得4-5分；工艺流程一般，技术成熟度一般的得2-4分，工艺流程差劲，技术不成熟的得1-2，没有的不得分。	0-5	4.5	2.5	3.0	2.5	2.5	2.5
3	商务	处置工艺 根据投标人飞灰处置过程中降解二噁英工艺处理段，达到处理规范且符合HJ 1134-2020飞灰处置技术规范的6.3（a）的得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
4	商务	飞灰处置设备 根据投标人飞灰处置设备的先进性0-2分、稳定性0-1.5分、安全性等进评分0-1.5分。	0-5	4.5	3.5	2.0	2.5	2.5	3.5
5	商务	飞灰资源化利用 根据投标人飞灰经过无害化处理后产生的残渣（尾渣、废盐等）作资源化利用的成熟度0-2分、稳定性0-1.5分、安全性0-1.5分等评分。	0-5	4.5	3.0	2.0	3.0	2.5	2.0
6	商务	运输方案 根据投标人飞灰运输方案的安全0-1分、高效、0-1分，便捷0-1分、合理0-1分，确保综合运输方案措施0-1分等评分。	0-5	4.5	3.0	4.0	3.0	3.5	1.0
7	商务	环保保障措施 根据投标人在飞灰运输、处置等环节为达到招标环保要求作出的相关保证措施等评分。 方案合理，达到招标环保要求的得3-5分，方案较合理，基本符合环保要求的得1-3分，其他0-1分。	0-5	4.5	2.0	3.5	3.0	2.5	3.0
8	商务	安全保障措施 根据投标人在飞灰运输0-2分、处置等环节所采取的安全保障措施0-1分以及全过程中造成的安全事故0-1分和损失责任的承诺0-1分等评分。	0-5	4.0	2.0	2.0	2.0	3.5	3.5
9	商务	突发事件应急处理措施 根据投标人在项目实施过程中可能出现的突发事件及对应的应急预案等评分。突发事件描述完整，准确的得2分，欠完整的得1分，没有描述的不得分；应急预案方案完整，针对性可行性强的得2分，方案一般，针对性可行性一般的得1分；方案可行性差，基本没有针对性的不得分。	0-4	3.5	3.0	3.0	2.0	3.0	2.0
10	商务	飞灰运输能力 根据拟投入本项目且满足本项目要求的运输车辆2辆的，得2分；每增加1辆得 0.5 分，最高得3分。	0-3	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0
11	商务	技术力量 根据拟投入的项目人员的资格证（如有）、职称证明（如有），在投标时以上人员须提供近三月内任何一月的社保证明或提供承诺函并在中标之后提供开标截止之日前三个月的任何一个月人员社保证明，如不能提供则作虚假应标处理并报财政部门列入黑名单，由评审小组判定评分，每个证书得0.5分，最高得4分。	0-4	3.0	0.0	2.0	3.5	1.0	0.0
12	商务	履约能力 根据投标人的政府部门颁发的荣誉、获得的证书等情况酌情评分，每个证书得1分，共2分。	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

13	商务	技术实力 投标人拥有飞灰处置相关授权发明专利，一项发明专利0.5分，最高2分。（发明人是个人，该发明人为公司（控股公司）员工的应出具社保证明否则不予认可；发明人非公司员工的应出具该专利拥有者签发的专利使用许可合同及发明人的身份证复印件。）	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0	2.0
14	商务	同类项目业绩 根据提供的2020年1月以来承接的同类项目合同，每提供一个得1分，最多得4分，需提供中标通知书、合同（复印件加盖公章，原件备查）。	0-4	4.0	0.0	0.0	1.0	2.0	3.0
15	商务	服务承诺 根据投标人对本项目提供的服务期内的各项服务承诺0-2分、响应措施0-1分、优惠承诺0-1分等情况评分。	0-4	3.0	2.0	2.0	2.5	1.5	1.5
合计			0-60	54.0	32.0	31.0	32.5	34.0	29.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：东阳市环境卫生处生活垃圾综合利用（焚烧厂）飞灰（原灰）外运资源化利用项目（DYCG2024-C087）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江山市虎鼎环保科技有限公司	浙江惠禾源环境科技有限公司	杭州富阳灰龙环保科技有限公司	龙游超峰环保科技有限公司	宁波海靖环保科技有限公司	浙江合力海科新材料股份有限公司
1	商务	飞灰处置能力 危废代码（772-002-18） 投标人核准经营能力（吨/年）：达到3万(含)的，得2.5分；达到6万(含)的，得5分。（以投标人具有的危险废物经营许可证上核准经营能力为得分依据，相关证书复印件提供在资信商务及技术文件中，要求清晰可辨，否则不得分。）	0-5	5.0	5.0	2.5	2.5	2.5	0.0
2	商务	工艺流程 根据投标人飞灰处置方案的整个工艺流程、技术成熟度等评分。工艺流程先进，技术成熟度高的得4-5分；工艺流程一般，技术成熟度一般的得2-4分，工艺流程差劲，技术不成熟的得1-2，没有的不得分。	0-5	4.0	3.0	3.5	3.0	3.0	3.0
3	商务	处置工艺 根据投标人飞灰处置过程中降解二噁英工艺处理段，达到处理规范且符合HJ 134-2020飞灰处置技术规范的6.3（a）的得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
4	商务	飞灰处置设备 根据投标人飞灰处置设备的先进性0-2分、稳定性0-1.5分、安全性等进评分0-1.5分。	0-5	3.5	3.0	2.0	2.5	2.5	3.0
5	商务	飞灰资源化利用 根据投标人飞灰经过无害化处理后产生的残渣（尾渣、废盐等）作资源化利用的成熟度0-2分、稳定性0-1.5分、安全性0-1.5分等评分。	0-5	4.0	3.5	2.5	3.5	3.0	2.5
6	商务	运输方案 根据投标人飞灰运输方案的安全0-1分、高效、0-1分，便捷0-1分、合理0-1分，确保综合运输方案措施0-1分等评分。	0-5	4.0	2.5	3.5	2.5	3.0	2.0
7	商务	环保保障措施 根据投标人在飞灰运输、处置等环节为达到招标环保要求作出的相关保证措施等评分。 方案合理，达到招标环保要求的得3-5分，方案较合理，基本符合环保要求的得1-3分，其他0-1分。	0-5	4.0	2.0	3.5	3.0	2.5	3.0
8	商务	安全保障措施 根据投标人在飞灰运输0-2分、处置等环节所采取的安全保障措施0-1分以及全过程中造成的安全事故0-1分和损失责任的承诺0-1分等评分。	0-5	4.0	2.0	2.0	2.0	4.0	4.0
9	商务	突发事件应急处理措施 根据投标人在项目实施过程中可能出现的突发事件及对应的应急预案等评分。突发事件描述完整，准确的得2分，欠完整的得1分，没有描述的不得分；应急预案方案完整，针对性可行性强的得2分，方案一般，针对性可行性一般的得1分；方案可行性差，基本没有针对性的不得分。	0-4	3.0	3.0	3.0	2.0	3.0	2.0
10	商务	飞灰运输能力 根据拟投入本项目且满足本项目要求的运输车辆2辆的，得2分；每增加1辆得 0.5 分，最高得3分。	0-3	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0
11	商务	技术力量 根据拟投入的项目人员的资格证（如有）、职称证明（如有），在投标时以上人员须提供近三月内任何一月的社保证明或提供承诺函并在中标之后提供开标截止之日前三个月的任何一个月人员社保证明，如不能提供则作虚假应标处理并报财政部门列入黑名单，由评审小组判定评分，每个证书得0.5分，最高得4分。	0-4	3.0	0.0	2.0	3.5	1.0	0.0
12	商务	履约能力 根据投标人的政府部门颁发的荣誉、获得的证书等情况酌情评分，每个证书得1分，共2分。	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

13	商务	技术实力 投标人拥有飞灰处置相关授权发明专利，一项发明专利0.5分，最高2分。（发明人是个人，该发明人为公司（控股公司）员工的应出具社保证明否则不予认可；发明人非公司员工的应出具该专利拥有者签发的专利使用许可合同及发明人的身份证复印件。）	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0	2.0
14	商务	同类项目业绩 根据提供的2020年1月以来承接的同类项目合同，每提供一个得1分，最多得4分，需提供中标通知书、合同（复印件加盖公章，原件备查）。	0-4	4.0	0.0	0.0	1.0	2.0	3.0
15	商务	服务承诺 根据投标人对本项目提供的服务期内的各项服务承诺0-2分、响应措施0-1分、优惠承诺0-1分等情况评分。	0-4	2.5	1.5	1.5	2.0	1.0	1.0
合计			0-60	50.0	31.5	31.0	32.5	34.5	30.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：东阳市环境卫生处生活垃圾综合利用（焚烧厂）飞灰（原灰）外运资源化利用项目（DYCG2024-C087）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江山市虎鼎环保科技有限公司	浙江惠禾源环境科技有限公司	杭州富阳灰龙环保科技有限公司	龙游超峰环保科技有限公司	宁波海靖环保科技有限公司	浙江合力海科新材料股份有限公司
1	商务	飞灰处置能力 危废代码（772-002-18） 投标人核准经营能力（吨/年）：达到3万(含)的，得2.5分；达到6万(含)的，得5分。（以投标人具有的危险废物经营许可证上核准经营能力为得分依据，相关证书复印件提供在资信商务及技术文件中，要求清晰可辨，否则不得分。）	0-5	5.0	5.0	2.5	2.5	2.5	0.0
2	商务	工艺流程 根据投标人飞灰处置方案的整个工艺流程、技术成熟度等评分。工艺流程先进，技术成熟度高的得4-5分；工艺流程一般，技术成熟度一般的得2-4分，工艺流程差劲，技术不成熟的得1-2，没有的不得分。	0-5	4.0	4.0	4.0	3.5	3.5	3.5
3	商务	处置工艺 根据投标人飞灰处置过程中降解二噁英工艺处理段，达到处理规范且符合HJ 1134-2020飞灰处置技术规范的6.3（a）的得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
4	商务	飞灰处置设备 根据投标人飞灰处置设备的先进性0-2分、稳定性0-1.5分、安全性等进评分0-1.5分。	0-5	4.5	4.0	3.0	4.0	3.5	4.0
5	商务	飞灰资源化利用 根据投标人飞灰经过无害化处理后产生的残渣（尾渣、废盐等）作资源化利用的成熟度0-2分、稳定性0-1.5分、安全性0-1.5分等评分。	0-5	4.0	3.5	2.0	3.5	2.5	2.0
6	商务	运输方案 根据投标人飞灰运输方案的安全0-1分、高效、0-1分，便捷0-1分、合理0-1分，确保综合运输方案措施0-1分等评分。	0-5	4.5	4.0	4.0	4.0	3.5	1.0
7	商务	环保保障措施 根据投标人在飞灰运输、处置等环节为达到招标环保要求作出的相关保证措施等评分。 方案合理，达到招标环保要求的得3-5分，方案较合理，基本符合环保要求的得1-3分，其他0-1分。	0-5	4.5	4.0	3.5	4.0	3.0	3.0
8	商务	安全保障措施 根据投标人在飞灰运输0-2分、处置等环节所采取的安全保障措施0-1分以及全过程中造成的安全事故0-1分和损失责任的承诺0-1分等评分。	0-5	4.0	3.5	3.0	3.5	4.0	4.0
9	商务	突发事件应急处理措施 根据投标人在项目实施过程中可能出现的突发事件及对应的应急预案等评分。突发事件描述完整，准确的得2分，欠完整的得1分，没有描述的不得分；应急预案方案完整，针对性可行性强的得2分，方案一般，针对性可行性一般的得1分；方案可行性差，基本没有针对性的不得分。	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	2.0
10	商务	飞灰运输能力 根据拟投入本项目且满足本项目要求的运输车辆2辆的，得2分；每增加1辆得 0.5 分，最高得3分。	0-3	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0
11	商务	技术力量 根据拟投入的项目人员的资格证（如有）、职称证明（如有），在投标时以上人员须提供近三月内任何一月的社保证明或提供承诺函并在中标之后提供开标截止之日前三个月的任何一个月人员社保证明，如不能提供则作虚假应标处理并报财政部门列入黑名单，由评审小组判定评分，每个证书得0.5分，最高得4分。	0-4	3.0	0.0	2.0	3.5	1.0	0.0
12	商务	履约能力 根据投标人的政府部门颁发的荣誉、获得的证书等情况酌情评分，每个证书得1分，共2分。	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

13	商务	技术实力 投标人拥有飞灰处置相关授权发明专利，一项发明专利0.5分，最高2分。（发明人是个人，该发明人为公司（控股公司）员工的应出具社保证明否则不予认可；发明人非公司员工的应出具该专利拥有者签发的专利使用许可合同及发明人的身份证复印件。）	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0	2.0
14	商务	同类项目业绩 根据提供的2020年1月以来承接的同类项目合同，每提供一个得1分，最多得4分，需提供中标通知书、合同（复印件加盖公章，原件备查）。	0-4	4.0	0.0	0.0	1.0	2.0	3.0
15	商务	服务承诺 根据投标人对本项目提供的服务期内的各项服务承诺0-2分、响应措施0-1分、优惠承诺0-1分等情况评分。	0-4	3.0	3.0	2.0	2.5	2.0	3.0
合计			0-60	52.5	40.0	34.0	40.0	37.5	32.5

专家（签名）：



## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：东阳市环境卫生处生活垃圾综合利用（焚烧厂）飞灰（原灰）外运资源化利用项目（DYCG2024-C087）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江山市虎鼎环保科技有限公司	浙江惠禾源环境科技有限公司	杭州富阳灰龙环保科技有限公司	龙游超峰环保科技有限公司	宁波海靖环保科技有限公司	浙江合力海科新材料股份有限公司
1	商务	飞灰处置能力 危废代码（772-002-18） 投标人核准经营能力（吨/年）：达到3万(含)的，得2.5分；达到6万(含)的，得5分。（以投标人具有的危险废物经营许可证上核准经营能力为得分依据，相关证书复印件提供在资信商务及技术文件中，要求清晰可辨，否则不得分。）	0-5	5.0	5.0	2.5	2.5	2.5	0.0
2	商务	工艺流程 根据投标人飞灰处置方案的整个工艺流程、技术成熟度等评分。工艺流程先进，技术成熟度高的得4-5分；工艺流程一般，技术成熟度一般的得2-4分，工艺流程差劲，技术不成熟的得1-2，没有的不得分。	0-5	4.0	2.5	3.0	2.5	2.5	2.5
3	商务	处置工艺 根据投标人飞灰处置过程中降解二噁英工艺处理段，达到处理规范且符合HJ 134-2020飞灰处置技术规范的6.3（a）的得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
4	商务	飞灰处置设备 根据投标人飞灰处置设备的先进性0-2分、稳定性0-1.5分、安全性等进评分0-1.5分。	0-5	4.2	3.8	2.0	3.0	3.0	4.0
5	商务	飞灰资源化利用 根据投标人飞灰经过无害化处理后产生的残渣（尾渣、废盐等）作资源化利用的成熟度0-2分、稳定性0-1.5分、安全性0-1.5分等评分。	0-5	4.2	3.0	2.0	3.0	2.5	2.0
6	商务	运输方案 根据投标人飞灰运输方案的安全0-1分、高效、0-1分，便捷0-1分、合理0-1分，确保综合运输方案措施0-1分等评分。	0-5	4.2	3.0	3.8	3.0	3.5	1.2
7	商务	环保保障措施 根据投标人在飞灰运输、处置等环节为达到招标环保要求作出的相关保证措施等评分。 方案合理，达到招标环保要求的得3-5分，方案较合理，基本符合环保要求的得1-3分，其他0-1分。	0-5	4.2	2.0	3.5	3.0	2.5	3.0
8	商务	安全保障措施 根据投标人在飞灰运输0-2分、处置等环节所采取的安全保障措施0-1分以及全过程中造成的安全事故0-1分和损失责任的承诺0-1分等评分。	0-5	4.0	2.5	2.5	2.5	4.0	4.0
9	商务	突发事件应急处理措施 根据投标人在项目实施过程中可能出现的突发事件及对应的应急预案等评分。突发事件描述完整，准确的得2分，欠完整的得1分，没有描述的不得分；应急预案方案完整，针对性可行性强的得2分，方案一般，针对性可行性一般的得1分；方案可行性差，基本没有针对性的不得分。	0-4	3.0	3.0	3.0	2.0	3.0	2.0
10	商务	飞灰运输能力 根据拟投入本项目且满足本项目要求的运输车辆2辆的，得2分；每增加1辆得 0.5 分，最高得3分。	0-3	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0
11	商务	技术力量 根据拟投入的项目人员的资格证（如有）、职称证明（如有），在投标时以上人员须提供近三月内任何一月的社保证明或提供承诺函并在中标之后提供开标截止之日前三个月的任何一个月人员社保证明，如不能提供则作虚假应标处理并报财政部门列入黑名单，由评审小组判定评分，每个证书得0.5分，最高得4分。	0-4	3.0	0.0	2.0	3.5	1.0	0.0
12	商务	履约能力 根据投标人的政府部门颁发的荣誉、获得的证书等情况酌情评分，每个证书得1分，共2分。	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

13	商务	技术实力 投标人拥有飞灰处置相关授权发明专利，一项发明专利0.5分，最高2分。（发明人是个人，该发明人为公司（控股公司）员工的应出具社保证明否则不予认可；发明人非公司员工的应出具该专利拥有者签发的专利使用许可合同及发明人的身份证复印件。）	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0	2.0
14	商务	同类项目业绩 根据提供的2020年1月以来承接的同类项目合同，每提供一个得1分，最多得4分，需提供中标通知书、合同（复印件加盖公章，原件备查）。	0-4	4.0	0.0	0.0	1.0	2.0	3.0
15	商务	服务承诺 根据投标人对本项目提供的服务期内的各项服务承诺0-2分、响应措施0-1分、优惠承诺0-1分等情况评分。	0-4	3.0	2.0	2.0	2.5	1.5	1.5
合计			0-60	51.8	32.8	31.3	33.5	35.0	30.2

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家6）

项目名称：东阳市环境卫生处生活垃圾综合利用（焚烧厂）飞灰（原灰）外运资源化利用项目（DYCG2024-C087）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江山市虎鼎环保科技有限公司	浙江惠禾源环境科技有限公司	杭州富阳灰龙环保科技有限公司	龙游超峰环保科技有限公司	宁波海靖环保科技有限公司	浙江合力海科新材料股份有限公司
1	商务	飞灰处置能力 危废代码（772-002-18） 投标人核准经营能力（吨/年）：达到3万(含)的，得2.5分；达到6万(含)的，得5分。（以投标人具有的危险废物经营许可证上核准经营能力为得分依据，相关证书复印件提供在资信商务及技术文件中，要求清晰可辨，否则不得分。）	0-5	5.0	5.0	2.5	2.5	2.5	0.0
2	商务	工艺流程 根据投标人飞灰处置方案的整个工艺流程、技术成熟度等评分。工艺流程先进，技术成熟度高的得4-5分；工艺流程一般，技术成熟度一般的得2-4分，工艺流程差劲，技术不成熟的得1-2，没有的不得分。	0-5	4.5	2.5	3.0	2.5	2.5	2.5
3	商务	处置工艺 根据投标人飞灰处置过程中降解二噁英工艺处理段，达到处理规范且符合HJ 1134-2020飞灰处置技术规范的6.3（a）的得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
4	商务	飞灰处置设备 根据投标人飞灰处置设备的先进性0-2分、稳定性0-1.5分、安全性等进评分0-1.5分。	0-5	4.5	4.0	2.0	3.0	3.0	4.0
5	商务	飞灰资源化利用 根据投标人飞灰经过无害化处理后产生的残渣（尾渣、废盐等）作资源化利用的成熟度0-2分、稳定性0-1.5分、安全性0-1.5分等评分。	0-5	4.5	3.0	2.0	3.0	2.0	2.0
6	商务	运输方案 根据投标人飞灰运输方案的安全0-1分、高效、0-1分，便捷0-1分、合理0-1分，确保综合运输方案措施0-1分等评分。	0-5	4.5	3.0	4.0	3.0	3.0	1.0
7	商务	环保保障措施 根据投标人在飞灰运输、处置等环节为达到招标环保要求作出的相关保证措施等评分。 方案合理，达到招标环保要求的得3-5分，方案较合理，基本符合环保要求的得1-3分，其他0-1分。	0-5	4.5	2.0	3.0	3.0	2.5	2.5
8	商务	安全保障措施 根据投标人在飞灰运输0-2分、处置等环节所采取的安全保障措施0-1分以及全过程中造成的安全事故0-1分和损失责任的承诺0-1分等评分。	0-5	4.5	2.0	2.0	2.0	4.0	3.5
9	商务	突发事件应急处理措施 根据投标人在项目实施过程中可能出现的突发事件及对应的应急预案等评分。突发事件描述完整，准确的得2分，欠完整的得1分，没有描述的不得分；应急预案方案完整，针对性可行性强的得2分，方案一般，针对性可行性一般的得1分；方案可行性差，基本没有针对性的不得分。	0-4	3.5	3.0	3.0	2.0	3.0	2.0
10	商务	飞灰运输能力 根据拟投入本项目且满足本项目要求的运输车辆2辆的，得2分；每增加1辆得 0.5 分，最高得3分。	0-3	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0
11	商务	技术力量 根据拟投入的项目人员的资格证（如有）、职称证明（如有），在投标时以上人员须提供近三月内任何一月的社保证明或提供承诺函并在中标之后提供开标截止之日前三个月的任何一个月人员社保证明，如不能提供则作虚假应标处理并报财政部门列入黑名单，由评审小组判定评分，每个证书得0.5分，最高得4分。	0-4	3.0	0.0	2.0	3.5	1.0	0.0
12	商务	履约能力 根据投标人的政府部门颁发的荣誉、获得的证书等情况酌情评分，每个证书得1分，共2分。	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

13	商务	技术实力 投标人拥有飞灰处置相关授权发明专利，一项发明专利0.5分，最高2分。（发明人是个人，该发明人为公司（控股公司）员工的应出具社保证明否则不予认可；发明人非公司员工的应出具该专利拥有者签发的专利使用许可合同及发明人的身份证复印件。）	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0	2.0
14	商务	同类项目业绩 根据提供的2020年1月以来承接的同类项目合同，每提供一个得1分，最多得4分，需提供中标通知书、合同（复印件加盖公章，原件备查）。	0-4	4.0	0.0	0.0	1.0	2.0	3.0
15	商务	服务承诺 根据投标人对本项目提供的服务期内的各项服务承诺0-2分、响应措施0-1分、优惠承诺0-1分等情况评分。	0-4	3.5	2.0	2.0	2.5	1.5	1.5
合计			0-60	55.0	32.5	30.5	33.0	34.0	29.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家7）

项目名称：东阳市环境卫生处生活垃圾综合利用（焚烧厂）飞灰（原灰）外运资源化利用项目（DYCG2024-C087）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江山市虎鼎环保科技有限公司	浙江惠禾源环境科技有限公司	杭州富阳灰龙环保科技有限公司	龙游超峰环保科技有限公司	宁波海靖环保科技有限公司	浙江合力海科新材料股份有限公司
1	商务	飞灰处置能力 危废代码（772-002-18） 投标人核准经营能力（吨/年）：达到3万(含)的，得2.5分；达到6万(含)的，得5分。（以投标人具有的危险废物经营许可证上核准经营能力为得分依据，相关证书复印件提供在资信商务及技术文件中，要求清晰可辨，否则不得分。）	0-5	5.0	5.0	2.5	2.5	2.5	0.0
2	商务	工艺流程 根据投标人飞灰处置方案的整个工艺流程、技术成熟度等评分。工艺流程先进，技术成熟度高的得4-5分；工艺流程一般，技术成熟度一般的得2-4分，工艺流程差劲，技术不成熟的得1-2，没有的不得分。	0-5	4.5	3.0	3.0	3.5	3.0	3.0
3	商务	处置工艺 根据投标人飞灰处置过程中降解二噁英工艺处理段，达到处理规范且符合HJ 134-2020飞灰处置技术规范的6.3（a）的得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
4	商务	飞灰处置设备 根据投标人飞灰处置设备的先进性0-2分、稳定性0-1.5分、安全性等进评分0-1.5分。	0-5	4.5	3.5	2.0	3.0	3.0	3.5
5	商务	飞灰资源化利用 根据投标人飞灰经过无害化处理后产生的残渣（尾渣、废盐等）作资源化利用的成熟度0-2分、稳定性0-1.5分、安全性0-1.5分等评分。	0-5	4.5	3.0	2.0	3.0	3.0	2.0
6	商务	运输方案 根据投标人飞灰运输方案的安全0-1分、高效、0-1分，便捷0-1分、合理0-1分，确保综合运输方案措施0-1分等评分。	0-5	4.5	3.0	4.0	3.0	3.0	2.0
7	商务	环保保障措施 根据投标人在飞灰运输、处置等环节为达到招标环保要求作出的相关保证措施等评分。 方案合理，达到招标环保要求的得3-5分，方案较合理，基本符合环保要求的得1-3分，其他0-1分。	0-5	4.5	2.5	3.0	3.0	2.5	3.0
8	商务	安全保障措施 根据投标人在飞灰运输0-2分、处置等环节所采取的安全保障措施0-1分以及全过程中造成的安全事故0-1分和损失责任的承诺0-1分等评分。	0-5	4.0	3.0	3.0	3.0	4.0	4.0
9	商务	突发事件应急处理措施 根据投标人在项目实施过程中可能出现的突发事件及对应的应急预案等评分。突发事件描述完整，准确的得2分，欠完整的得1分，没有描述的不得分；应急预案方案完整，针对性可行性强的得2分，方案一般，针对性可行性一般的得1分；方案可行性差，基本没有针对性的不得分。	0-4	3.5	3.0	3.0	2.0	3.0	2.0
10	商务	飞灰运输能力 根据拟投入本项目且满足本项目要求的运输车辆2辆的，得2分；每增加1辆得 0.5 分，最高得3分。	0-3	3.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.0
11	商务	技术力量 根据拟投入的项目人员的资格证（如有）、职称证明（如有），在投标时以上人员须提供近三月内任何一月的社保证明或提供承诺函并在中标之后提供开标截止之日前三个月的任何一个月人员社保证明，如不能提供则作虚假应标处理并报财政部门列入黑名单，由评审小组判定评分，每个证书得0.5分，最高得4分。	0-4	3.0	0.0	2.0	3.5	1.0	0.0
12	商务	履约能力 根据投标人的政府部门颁发的荣誉、获得的证书等情况酌情评分，每个证书得1分，共2分。	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

13	商务	技术实力 投标人拥有飞灰处置相关授权发明专利，一项发明专利0.5分，最高2分。（发明人是个人，该发明人为公司（控股公司）员工的应出具社保证明否则不予认可；发明人非公司员工的应出具该专利拥有者签发的专利使用许可合同及发明人的身份证复印件。）	0-2	2.0	2.0	0.0	0.0	2.0	2.0
14	商务	同类项目业绩 根据提供的2020年1月以来承接的同类项目合同，每提供一个得1分，最多得4分，需提供中标通知书、合同（复印件加盖公章，原件备查）。	0-4	4.0	0.0	0.0	1.0	2.0	3.0
15	商务	服务承诺 根据投标人对本项目提供的服务期内的各项服务承诺0-2分、响应措施0-1分、优惠承诺0-1分等情况评分。	0-4	3.0	2.0	2.0	3.0	1.5	1.5
合计			0-60	54.0	34.0	31.5	35.5	35.5	31.0

专家（签名）：