

## 技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：丽水经济技术开发区“数治环保”智控系统（ZJCT-ZFCG2022-201）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江创源环境科技股份有限公司	浙江省环保集团丽水生态环境科技有限公司	金华尚清环境技术有限公司
1.1	商务资信	供应商具有有效的环境空气连续自动监测系统运营服务一级认证证书的得2分，其他不得分。 注：证书扫描件需附入资信商务及技术文件，未按要求提供的不得分。	0-2	2	2	0
1.2	商务资信	供应商具有有效的现场端信息系统运营服务能力一级评价证书得2分，其他不得分。 注：证书扫描件需附入资信商务及技术文件，未按要求提供的不得分。	0-2	0	2	0
2.1	商务资信	项目负责人持有环保类高级专业职称得2分，否则不得分。 （相关人员证书及任职证明等附入资信商务文件）	0-2	2	2	0
2.2	商务资信	拟投入项目团队人员8人以上；其中运维人员至少4人并持有省级及以上环境空气自动站运维培训证书，共计得2分，每少一人减0.5分。 （须提供考核合格证书、近三月社保缴纳凭证复印件，并加盖公章）	0-2	2	2	2
3.1	商务资信	投标供应商具备ISO14001环境管理体系认证、ISO9001质量体系认证、ISO20000信息技术服务管理体系认证、ISO27001信息安全管理体 系认证，每提供一项认证得0.5分，最多得2分。（须提供相应证书复印件并加盖公章）	0-2	1	2	1
4.1	技术	根据投标供应商提供的关于本项目重点监控企业的论证依据、合适程度打分，0-1分	0-1	1	1	1
4.2	技术	根据投标供应商提供的关于本项目调查范围和园区企业调查名单合理性、完整性打分，0-2分	0-2	1.5	2	1.5
4.3	技术	根据投标供应商提供的关于园区重点企业的监控点位布设完整性、可行性综合打分，0-2分	0-2	1.5	2	2
5.1	技术	对项目的理解及重难点分析，符合园区实际情况，内容充分的得2分；缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	2	1.5	2
5.2	技术	项目技术路线、总体架构描述清晰、切实可行的，得2分；缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	2	1.5	1.5
5.3	技术	集成设备安装、调试和验收方案等内容，完全满足用户需求，合理可行的得2分；缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	2	2	1.5
5.4	技术	方案实施过程中质量保障措施详细、可行的得2分。缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	1.5	2	1
6.1	技术	根据投标供应商所提供的相关技术参数，对照招标文件参数指标逐条响应情况进行打分，完全响应招标文件的得30分，“★”标示的内容为验收项目废标项，不允许负偏离的实质性要求；“▲”号技术参数每负偏离一项扣3分；其他非重点参数指标，每偏离一项，扣1分。扣完为止。 （带“▲”号技术参数须根据招标文件要求提供相关证明材料。）	0-30	0	30	0
7.1	技术	投标供应商在项目地建有运维备品备件库的得1分，需提供地址信息、房屋租赁协议（或房产证）、照片以及原厂家相关证明材料、说明等证明材料，不提供不得分）。	0-1	0	0.5	0
7.2.1	技术	基础功能模块：投标供应商建有环境质量自动监测站点的综合性数据中心，具有实时管理运维人员、车辆、运维过程的运维管理功能，根据投标人提供的数据界面截图打分，最高2分，不提供不得分。	0-2	0	1.5	0

7.2.2	技术	数据分析模块：投标供应商提供的综合性数据中心具有环境自动监测数据汇总、分析、审核等功能，并可接入本项目站点数据及其他原有站点数据，进行全区域综合环境质量分析，可定期形成分析报告，为全区域内环境提升和预警能力提供保障，根据投标人提供的数据界面截图打分，最高2分，不提供不得分。	0-2	0	2	0
8.1	技术	投标供应商充分了解该项目招标需求、项目特点，针对质谱监测数据分析（0-2分）、扩散预警模型（0-2分）、扩散情景模拟（0-2分）、溯源研判（0-2分）、LDAR平台展示（0-2分）等功能进行演示。根据演示内容的情况，评标委员进行评价综合打分。 要求投标人采用与本项目同类型的项目应用系统进行演示，演示部分须在相关案例真实系统环境演示，如投标人以demo、原型、视频、PPT等非真实系统环境演示，则不得分，不演示的，不得分。（演示时间不超过20分钟，优先采用现场演示的方式，如采用线上招标流程，则采用录屏方式进行。系统演示视频由投标人自行准备，系统演示“录屏”时间控制在20分钟以内，演示视频应在电子投标文件解密后30分钟内，发送至招标代理指定邮箱（ct20220707@163.com），限时内多次发送的，以最后一次为准，其余无效。	0-10	0	10	0
9.1	技术	对投标人编写的运维服务方案的完整性、规范性、可行性等进行综合分析比较评分，重点考察投标人的运维计划、管理制度等，对招标文件中运行维护要求部分每日、周、月、季度、半年、年度运维要求、质控要求等其他要求的响应程度进行评分： 运维服务方案完整、规范、操作性强，完全满足要求的得1分； 方案缺乏详尽内容，描述简单的得0.5分；未提供的不得分。	0-1	1	1	1
10.1	技术	投标人提供的培训方案内容详细并满足招标文件要求、培训人员经验丰富、培训时间安排合理的得1分； 培训方案内容有所欠缺，部分满足招标文件要求的得0.5分； 培训大纲内容不能满足招标文件要求或未提供相应内容的不得分。	0-1	1	1	0.5
合计			0-70	20.5	68	15

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：丽水经济技术开发区“数治环保”智控系统（ZJCT-ZFCG2022-201）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江创源环境股份有限公司	浙江省环保集团丽水生态环境科技有限公司	金华尚清环境技术有限公司
1.1	商务资信	供应商具有有效的环境空气连续自动监测系统运营服务一级认证证书的得2分，其他不得分。 注：证书扫描件需附入资信商务及技术文件，未按要求提供的不得分。	0-2	2	2	0
1.2	商务资信	供应商具有有效的现场端信息系统运营服务能力一级评价证书得2分，其他不得分。 注：证书扫描件需附入资信商务及技术文件，未按要求提供的不得分。	0-2	0	2	0
2.1	商务资信	项目负责人持有环保类高级专业职称得2分，否则不得分。 （相关人员证书及任职证明等附入资信商务文件）	0-2	2	2	0
2.2	商务资信	拟投入项目团队人员8人以上；其中运维人员至少4人并持有省级及以上环境空气自动站运维培训证书，共计得2分，每少一人减0.5分。 （须提供考核合格证书、近三月社保缴纳凭证复印件，并加盖公章）	0-2	2	2	2
3.1	商务资信	投标供应商具备ISO14001环境管理体系认证、ISO9001质量体系认证、ISO20000信息技术服务管理体系认证、ISO27001信息安全管理体 系认证，每提供一项认证得0.5分，最多得2分。（须提供相应证书复印件并加盖公章）	0-2	1	2	1
4.1	技术	根据投标供应商提供的关于本项目重点监控企业的论证依据、合适程度打分，0-1分	0-1	0.5	0.8	0.5
4.2	技术	根据投标供应商提供的关于本项目调查范围和园区企业调查名单合理性、完整性打分，0-2分	0-2	1	1.7	1
4.3	技术	根据投标供应商提供的关于园区重点企业的监控点位布设完整性、可行性综合打分，0-2分	0-2	1	1.7	1
5.1	技术	对项目的理解及重难点分析，符合园区实际情况，内容充分的得2分；缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	1	1.7	1
5.2	技术	项目技术路线、总体架构描述清晰、切实可行的，得2分；缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	1	1.7	1
5.3	技术	集成设备安装、调试和验收方案等内容，完全满足用户需求，合理可行的得2分；缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	1	1.7	1
5.4	技术	方案实施过程中质量保障措施详细、可行的得2分。缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	1	1.7	1
6.1	技术	根据投标供应商所提供的相关技术参数，对照招标文件参数指标逐条响应情况进行打分，完全响应招标文件的得30分，“★”标示的内容为验收项目废标项，不允许负偏离的实质性要求；“▲”号技术参数每负偏离一项扣3分；其他非重点参数指标，每偏离一项，扣1分。扣完为止。 （带“▲”号技术参数须根据招标文件要求提供相关证明材料。）	0-30	0	30	0
7.1	技术	投标供应商在项目地建有运维备品备件库的得1分，需提供地址信息、房屋租赁协议（或房产证）、照片以及原厂家相关证明材料、说明等证明材料，不提供不得分）。	0-1	0.2	0.9	0.2
7.2.1	技术	基础功能模块：投标供应商建有环境质量自动监测站点的综合性数据中心，具有实时管理运维人员、车辆、运维过程的运维管理功能，根据投标人提供的数据界面截图打分，最高2分，不提供不得分。	0-2	0.5	1.7	0.5

7.2.2	技术	数据分析模块：投标供应商提供的综合性数据中心具有环境自动监测数据汇总、分析、审核等功能，并可接入本项目站点数据及其他原有站点数据，进行全区域综合环境质量分析，可定期形成分析报告，为全区域内环境提升和预警能力提供保障，根据投标人提供的数据界面截图打分，最高2分，不提供不得分。	0-2	0.5	1.7	0.5
8.1	技术	投标供应商充分了解该项目招标需求、项目特点，针对质谱监测数据分析（0-2分）、扩散预警模型（0-2分）、扩散情景模拟（0-2分）、溯源研判（0-2分）、LDAR平台展示（0-2分）等功能进行演示。根据演示内容的情况，评标委员进行评价综合打分。 要求投标人采用与本项目同类型的项目应用系统进行演示，演示部分须在相关案例真实系统环境演示，如投标人以demo、原型、视频、PPT等非真实系统环境演示，则不得分，不演示的，不得分。（演示时间不超过20分钟，优先采用现场演示的方式，如采用线上招标流程，则采用录屏方式进行。系统演示视频由投标人自行准备，系统演示“录屏”时间控制在20分钟以内，演示视频应在电子投标文件解密后30分钟内，发送至招标代理指定邮箱（ct20220707@163.com），限时内多次发送的，以最后一次为准，其余无效。	0-10	0	8	0
9.1	技术	对投标人编写的运维服务方案的完整性、规范性、可行性等进行综合分析比较评分，重点考察投标人的运维计划、管理制度等，对招标文件中运行维护要求部分每日、周、月、季度、半年、年度运维要求、质控要求等其他要求的响应程度进行评分： 运维服务方案完整、规范、操作性强，完全满足要求的得1分； 方案缺乏详尽内容，描述简单的得0.5分；未提供的不得分。	0-1	0.5	1	0.5
10.1	技术	投标人提供的培训方案内容详细并满足招标文件要求、培训人员经验丰富、培训时间安排合理的得1分； 培训方案内容有所欠缺，部分满足招标文件要求的得0.5分； 培训大纲内容不能满足招标文件要求或未提供相应内容的不得分。	0-1	0.5	1	0.5
合计			0-70	15.7	65.3	11.7

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：丽水经济技术开发区“数治环保”智控系统（ZJCT-ZFCG2022-201）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江创源环境股份有限公司	浙江省环保集团丽水生态环境科技有限公司	金华尚清环境技术有限公司
1.1	商务资信	供应商具有有效的环境空气连续自动监测系统运营服务一级认证证书的得2分，其他不得分。 注：证书扫描件需附入资信商务及技术文件，未按要求提供的不得分。	0-2	2	2	0
1.2	商务资信	供应商具有有效的现场端信息系统运营服务能力一级评价证书得2分，其他不得分。 注：证书扫描件需附入资信商务及技术文件，未按要求提供的不得分。	0-2	0	2	0
2.1	商务资信	项目负责人持有环保类高级专业职称得2分，否则不得分。 （相关人员证书及任职证明等附入资信商务文件）	0-2	2	2	0
2.2	商务资信	拟投入项目团队人员8人以上；其中运维人员至少4人并持有省级及以上环境空气自动站运维培训证书，共计得2分，每少一人减0.5分。 （须提供考核合格证书、近三月社保缴纳凭证复印件，并加盖公章）	0-2	2	2	2
3.1	商务资信	投标供应商具备ISO14001环境管理体系认证、ISO9001质量体系认证、ISO20000信息技术服务管理体系认证、ISO27001信息安全管理体 系认证，每提供一项认证得0.5分，最多得2分。（须提供相应证书复印件并加盖公章）	0-2	1	2	1
4.1	技术	根据投标供应商提供的关于本项目重点监控企业的论证依据、合适程度打分，0-1分	0-1	1	1	1
4.2	技术	根据投标供应商提供的关于本项目调查范围和园区企业调查名单合理性、完整性打分，0-2分	0-2	1	2	2
4.3	技术	根据投标供应商提供的关于园区重点企业的监控点位布设完整性、可行性综合打分，0-2分	0-2	2	2	2
5.1	技术	对项目的理解及重难点分析，符合园区实际情况，内容充分的得2分；缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	1.5	2	2
5.2	技术	项目技术路线、总体架构描述清晰、切实可行的，得2分；缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	2	2	1
5.3	技术	集成设备安装、调试和验收方案等内容，完全满足用户需求，合理可行的得2分；缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	2	2	1
5.4	技术	方案实施过程中质量保障措施详细、可行的得2分。缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	2	2	1
6.1	技术	根据投标供应商所提供的相关技术参数，对照招标文件参数指标逐条响应情况进行打分，完全响应招标文件的得30分，“★”标示的内容为验收项目废标项，不允许负偏离的实质性要求；“▲”号技术参数每负偏离一项扣3分；其他非重点参数指标，每偏离一项，扣1分。扣完为止。 （带“▲”号技术参数须根据招标文件要求提供相关证明材料。）	0-30	0	30	0
7.1	技术	投标供应商在项目地建有运维备品备件库的得1分，需提供地址信息、房屋租赁协议（或房产证）、照片以及原厂家相关证明材料、说明等证明材料，不提供不得分）。	0-1	0	0	0
7.2.1	技术	基础功能模块：投标供应商建有环境质量自动监测站点的综合性数据中心，具有实时管理运维人员、车辆、运维过程的运维管理功能，根据投标人提供的数据界面截图打分，最高2分，不提供不得分。	0-2	0	2	0

7.2.2	技术	数据分析模块：投标供应商提供的综合性数据中心具有环境自动监测数据汇总、分析、审核等功能，并可接入本项目站点数据及其他原有站点数据，进行全区域综合环境质量分析，可定期形成分析报告，为全区域内环境提升和预警能力提供保障，根据投标人提供的数据界面截图打分，最高2分，不提供不得分。	0-2	0	2	0
8.1	技术	投标供应商充分了解该项目招标需求、项目特点，针对质谱监测数据分析（0-2分）、扩散预警模型（0-2分）、扩散情景模拟（0-2分）、溯源研判（0-2分）、LDAR平台展示（0-2分）等功能进行演示。根据演示内容的情况，评标委员进行评价综合打分。 要求投标人采用与本项目同类型的项目应用系统进行演示，演示部分须在相关案例真实系统环境演示，如投标人以demo、原型、视频、PPT等非真实系统环境演示，则不得分，不演示的，不得分。（演示时间不超过20分钟，优先采用现场演示的方式，如采用线上招标流程，则采用录屏方式进行。系统演示视频由投标人自行准备，系统演示“录屏”时间控制在20分钟以内，演示视频应在电子投标文件解密后30分钟内，发送至招标代理指定邮箱（ct20220707@163.com），限时内多次发送的，以最后一次为准，其余无效。	0-10	0	8	0
9.1	技术	对投标人编写的运维服务方案的完整性、规范性、可行性等进行综合分析比较评分，重点考察投标人的运维计划、管理制度等，对招标文件中运行维护要求部分每日、周、月、季度、半年、年度运维要求、质控要求等其他要求的响应程度进行评分： 运维服务方案完整、规范、操作性强，完全满足要求的得1分； 方案缺乏详尽内容，描述简单的得0.5分；未提供的不得分。	0-1	1	1	1
10.1	技术	投标人提供的培训方案内容详细并满足招标文件要求、培训人员经验丰富、培训时间安排合理的得1分； 培训方案内容有所欠缺，部分满足招标文件要求的得0.5分； 培训大纲内容不能满足招标文件要求或未提供相应内容的不得分。	0-1	1	1	1
合计			0-70	20.5	67	15

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：丽水经济技术开发区“数治环保”智控系统（ZJCT-ZFCG2022-201）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江创源环境股份有限公司	浙江省环保集团丽水生态环境科技有限公司	金华尚清环境技术有限公司
1.1	商务资信	供应商具有有效的环境空气连续自动监测系统运营服务一级认证证书的得2分，其他不得分。 注：证书扫描件需附入资信商务及技术文件，未按要求提供的不得分。	0-2	2	2	0
1.2	商务资信	供应商具有有效的现场端信息系统运营服务能力一级评价证书得2分，其他不得分。 注：证书扫描件需附入资信商务及技术文件，未按要求提供的不得分。	0-2	0	2	0
2.1	商务资信	项目负责人持有环保类高级专业职称得2分，否则不得分。 （相关人员证书及任职证明等附入资信商务文件）	0-2	2	2	0
2.2	商务资信	拟投入项目团队人员8人以上；其中运维人员至少4人并持有省级及以上环境空气自动站运维培训证书，共计得2分，每少一人减0.5分。 （须提供考核合格证书、近三月社保缴纳凭证复印件，并加盖公章）	0-2	2	2	2
3.1	商务资信	投标供应商具备ISO14001环境管理体系认证、ISO9001质量体系认证、ISO20000信息技术服务管理体系认证、ISO27001信息安全管理体 系认证，每提供一项认证得0.5分，最多得2分。（须提供相应证书复印件并加盖公章）	0-2	1	2	1
4.1	技术	根据投标供应商提供的关于本项目重点监控企业的论证依据、合适程度打分，0-1分	0-1	0	1	0
4.2	技术	根据投标供应商提供的关于本项目调查范围和园区企业调查名单合理性、完整性打分，0-2分	0-2	1	2	1
4.3	技术	根据投标供应商提供的关于园区重点企业的监控点位布设完整性、可行性综合打分，0-2分	0-2	1	2	1
5.1	技术	对项目的理解及重难点分析，符合园区实际情况，内容充分的得2分；缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	1	2	1
5.2	技术	项目技术路线、总体架构描述清晰、切实可行的，得2分；缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	1	2	1
5.3	技术	集成设备安装、调试和验收方案等内容，完全满足用户需求，合理可行的得2分；缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	1	2	1
5.4	技术	方案实施过程中质量保障措施详细、可行的得2分。缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	1	2	1
6.1	技术	根据投标供应商所提供的相关技术参数，对照招标文件参数指标逐条响应情况进行打分，完全响应招标文件的得30分，“★”标示的内容为验收项目废标项，不允许负偏离的实质性要求；“▲”号技术参数每负偏离一项扣3分；其他非重点参数指标，每偏离一项，扣1分。扣完为止。 （带“▲”号技术参数须根据招标文件要求提供相关证明材料。）	0-30	0	30	0
7.1	技术	投标供应商在项目地建有运维备品备件库的得1分，需提供地址信息、房屋租赁协议（或房产证）、照片以及原厂家相关证明材料、说明等证明材料，不提供不得分）。	0-1	1	1	1
7.2.1	技术	基础功能模块：投标供应商建有环境质量自动监测站点的综合性数据中心，具有实时管理运维人员、车辆、运维过程的运维管理功能，根据投标人提供的数据界面截图打分，最高2分，不提供不得分。	0-2	1	2	1

7.2.2	技术	数据分析模块：投标供应商提供的综合性数据中心具有环境自动监测数据汇总、分析、审核等功能，并可接入本项目站点数据及其他原有站点数据，进行全区域综合环境质量分析，可定期形成分析报告，为全区域内环境提升和预警能力提供保障，根据投标人提供的数据界面截图打分，最高2分，不提供不得分。	0-2	1	2	1
8.1	技术	投标供应商充分了解该项目招标需求、项目特点，针对质谱监测数据分析（0-2分）、扩散预警模型（0-2分）、扩散情景模拟（0-2分）、溯源研判（0-2分）、LDAR平台展示（0-2分）等功能进行演示。根据演示内容的情况，评标委员进行评价综合打分。 要求投标人采用与本项目同类型的项目应用系统进行演示，演示部分须在相关案例真实系统环境演示，如投标人以demo、原型、视频、PPT等非真实系统环境演示，则不得分，不演示的，不得分。（演示时间不超过20分钟，优先采用现场演示的方式，如采用线上招标流程，则采用录屏方式进行。系统演示视频由投标人自行准备，系统演示“录屏”时间控制在20分钟以内，演示视频应在电子投标文件解密后30分钟内，发送至招标代理指定邮箱（ct20220707@163.com），限时内多次发送的，以最后一次为准，其余无效。	0-10	0	10	0
9.1	技术	对投标人编写的运维服务方案的完整性、规范性、可行性等进行综合分析比较评分，重点考察投标人的运维计划、管理制度等，对招标文件中运行维护要求部分每日、周、月、季度、半年、年度运维要求、质控要求等其他要求的响应程度进行评分： 运维服务方案完整、规范、操作性强，完全满足要求的得1分； 方案缺乏详尽内容，描述简单的得0.5分；未提供的不得分。	0-1	1	1	1
10.1	技术	投标人提供的培训方案内容详细并满足招标文件要求、培训人员经验丰富、培训时间安排合理的得1分； 培训方案内容有所欠缺，部分满足招标文件要求的得0.5分； 培训大纲内容不能满足招标文件要求或未提供相应内容的不得分。	0-1	1	1	1
合计			0-70	18	70	14

专家（签名）：



## 技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：丽水经济技术开发区“数治环保”智控系统（ZJCT-ZFCG2022-201）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江创源环境股份有限公司	浙江省环保集团丽水生态环境科技有限公司	金华尚清环境技术有限公司
1.1	商务资信	供应商具有有效的环境空气连续自动监测系统运营服务一级认证证书的得2分，其他不得分。 注：证书扫描件需附入资信商务及技术文件，未按要求提供的不得分。	0-2	2	2	0
1.2	商务资信	供应商具有有效的现场端信息系统运营服务能力一级评价证书得2分，其他不得分。 注：证书扫描件需附入资信商务及技术文件，未按要求提供的不得分。	0-2	0	2	0
2.1	商务资信	项目负责人持有环保类高级专业职称得2分，否则不得分。 （相关人员证书及任职证明等附入资信商务文件）	0-2	2	2	0
2.2	商务资信	拟投入项目团队人员8人以上；其中运维人员至少4人并持有省级及以上环境空气自动站运维培训证书，共计得2分，每少一人减0.5分。 （须提供考核合格证书、近三月社保缴纳凭证复印件，并加盖公章）	0-2	2	2	2
3.1	商务资信	投标供应商具备ISO14001环境管理体系认证、ISO9001质量体系认证、ISO20000信息技术服务管理体系认证、ISO27001信息安全管理体 系认证，每提供一项认证得0.5分，最多得2分。（须提供相应证书复印件并加盖公章）	0-2	1	2	1
4.1	技术	根据投标供应商提供的关于本项目重点监控企业的论证依据、合适程度打分，0-1分	0-1	0.8	1	0.8
4.2	技术	根据投标供应商提供的关于本项目调查范围和园区企业调查名单合理性、完整性打分，0-2分	0-2	1.5	2	1.5
4.3	技术	根据投标供应商提供的关于园区重点企业的监控点位布设完整性、可行性综合打分，0-2分	0-2	1.5	2	1.5
5.1	技术	对项目的理解及重难点分析，符合园区实际情况，内容充分的得2分；缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	2	2	2
5.2	技术	项目技术路线、总体架构描述清晰、切实可行的，得2分；缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	2	2	2
5.3	技术	集成设备安装、调试和验收方案等内容，完全满足用户需求，合理可行的得2分；缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	2	2	2
5.4	技术	方案实施过程中质量保障措施详细、可行的得2分。缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	2	2	2
6.1	技术	根据投标供应商所提供的相关技术参数，对照招标文件参数指标逐条响应情况进行打分，完全响应招标文件的得30分，“★”标示的内容为验收项目废标项，不允许负偏离的实质性要求；“▲”号技术参数每负偏离一项扣3分；其他非重点参数指标，每偏离一项，扣1分。扣完为止。 （带“▲”号技术参数须根据招标文件要求提供相关证明材料。）	0-30	0	30	0
7.1	技术	投标供应商在项目地建有运维备品备件库的得1分，需提供地址信息、房屋租赁协议（或房产证）、照片以及原厂家相关证明材料、说明等证明材料，不提供不得分）。	0-1	0	0.5	0
7.2.1	技术	基础功能模块：投标供应商建有环境质量自动监测站点的综合性数据中心，具有实时管理运维人员、车辆、运维过程的运维管理功能，根据投标人提供的数据界面截图打分，最高2分，不提供不得分。	0-2	0	2	0

7.2.2	技术	数据分析模块：投标供应商提供的综合性数据中心具有环境自动监测数据汇总、分析、审核等功能，并可接入本项目站点数据及其他原有站点数据，进行全区域综合环境质量分析，可定期形成分析报告，为全区域内环境提升和预警能力提供保障，根据投标人提供的数据界面截图打分，最高2分，不提供不得分。	0-2	0	1.5	0
8.1	技术	投标供应商充分了解该项目招标需求、项目特点，针对质谱监测数据分析（0-2分）、扩散预警模型（0-2分）、扩散情景模拟（0-2分）、溯源研判（0-2分）、LDAR平台展示（0-2分）等功能进行演示。根据演示内容的情况，评标委员进行评价综合打分。 要求投标人采用与本项目同类型的项目应用系统进行演示，演示部分须在相关案例真实系统环境演示，如投标人以demo、原型、视频、PPT等非真实系统环境演示，则不得分，不演示的，不得分。（演示时间不超过20分钟，优先采用现场演示的方式，如采用线上招标流程，则采用录屏方式进行。系统演示视频由投标人自行准备，系统演示“录屏”时间控制在20分钟以内，演示视频应在电子投标文件解密后30分钟内，发送至招标代理指定邮箱（ct20220707@163.com），限时内多次发送的，以最后一次为准，其余无效。	0-10	0	7	0
9.1	技术	对投标人编写的运维服务方案的完整性、规范性、可行性等进行综合分析比较评分，重点考察投标人的运维计划、管理制度等，对招标文件中运行维护要求部分每日、周、月、季度、半年、年度运维要求、质控要求等其他要求的响应程度进行评分： 运维服务方案完整、规范、操作性强，完全满足要求的得1分； 方案缺乏详尽内容，描述简单的得0.5分；未提供的不得分。	0-1	0.5	1	0.5
10.1	技术	投标人提供的培训方案内容详细并满足招标文件要求、培训人员经验丰富、培训时间安排合理的得1分； 培训方案内容有所欠缺，部分满足招标文件要求的得0.5分； 培训大纲内容不能满足招标文件要求或未提供相应内容的不得分。	0-1	1	0.8	1
合计			0-70	20.3	65.8	16.3

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家6）

项目名称：丽水经济技术开发区“数治环保”智控系统（ZJCT-ZFCG2022-201）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江创源环境股份有限公司	浙江省环保集团丽水生态环境科技有限公司	金华尚清环境技术有限公司
1.1	商务资信	供应商具有有效的环境空气连续自动监测系统运营服务一级认证证书的得2分，其他不得分。 注：证书扫描件需附入资信商务及技术文件，未按要求提供的不得分。	0-2	2	2	0
1.2	商务资信	供应商具有有效的现场端信息系统运营服务能力一级评价证书得2分，其他不得分。 注：证书扫描件需附入资信商务及技术文件，未按要求提供的不得分。	0-2	0	2	0
2.1	商务资信	项目负责人持有环保类高级专业职称得2分，否则不得分。 （相关人员证书及任职证明等附入资信商务文件）	0-2	2	2	0
2.2	商务资信	拟投入项目团队人员8人以上；其中运维人员至少4人并持有省级及以上环境空气自动站运维培训证书，共计得2分，每少一人减0.5分。 （须提供考核合格证书、近三月社保缴纳凭证复印件，并加盖公章）	0-2	2	2	2
3.1	商务资信	投标供应商具备ISO14001环境管理体系认证、ISO9001质量体系认证、ISO20000信息技术服务管理体系认证、ISO27001信息安全管理体 系认证，每提供一项认证得0.5分，最多得2分。（须提供相应证书复印件并加盖公章）	0-2	1	2	1
4.1	技术	根据投标供应商提供的关于本项目重点监控企业的论证依据、合适程度打分，0-1分	0-1	0.5	1	0.5
4.2	技术	根据投标供应商提供的关于本项目调查范围和园区企业调查名单合理性、完整性打分，0-2分	0-2	1	1	1
4.3	技术	根据投标供应商提供的关于园区重点企业的监控点位布设完整性、可行性综合打分，0-2分	0-2	1.5	2	1
5.1	技术	对项目的理解及重难点分析，符合园区实际情况，内容充分的得2分；缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	1	2	1
5.2	技术	项目技术路线、总体架构描述清晰、切实可行的，得2分；缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	1	1.5	1
5.3	技术	集成设备安装、调试和验收方案等内容，完全满足用户需求，合理可行的得2分；缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	1.5	2	1.5
5.4	技术	方案实施过程中质量保障措施详细、可行的得2分。缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	1.5	2	1.5
6.1	技术	根据投标供应商所提供的相关技术参数，对照招标文件参数指标逐条响应情况进行打分，完全响应招标文件的得30分，“★”标示的内容为验收项目废标项，不允许负偏离的实质性要求；“▲”号技术参数每负偏离一项扣3分；其他非重点参数指标，每偏离一项，扣1分。扣完为止。 （带“▲”号技术参数须根据招标文件要求提供相关证明材料。）	0-30	0	30	0
7.1	技术	投标供应商在项目地建有运维备品备件库的得1分，需提供地址信息、房屋租赁协议（或房产证）、照片以及原厂家相关证明材料、说明等证明材料，不提供不得分）。	0-1	0	0.5	0
7.2.1	技术	基础功能模块：投标供应商建有环境质量自动监测站点的综合性数据中心，具有实时管理运维人员、车辆、运维过程的运维管理功能，根据投标人提供的数据界面截图打分，最高2分，不提供不得分。	0-2	0	1.5	0

7.2.2	技术	数据分析模块：投标供应商提供的综合性数据中心具有环境自动监测数据汇总、分析、审核等功能，并可接入本项目站点数据及其他原有站点数据，进行全区域综合环境质量分析，可定期形成分析报告，为全区域内环境提升和预警能力提供保障，根据投标人提供的数据界面截图打分，最高2分，不提供不得分。	0-2	0	1.5	0
8.1	技术	投标供应商充分了解该项目招标需求、项目特点，针对质谱监测数据分析（0-2分）、扩散预警模型（0-2分）、扩散情景模拟（0-2分）、溯源研判（0-2分）、LDAR平台展示（0-2分）等功能进行演示。根据演示内容的情况，评标委员进行评价综合打分。 要求投标人采用与本项目同类型的项目应用系统进行演示，演示部分须在相关案例真实系统环境演示，如投标人以demo、原型、视频、PPT等非真实系统环境演示，则不得分，不演示的，不得分。（演示时间不超过20分钟，优先采用现场演示的方式，如采用线上招标流程，则采用录屏方式进行。系统演示视频由投标人自行准备，系统演示“录屏”时间控制在20分钟以内，演示视频应在电子投标文件解密后30分钟内，发送至招标代理指定邮箱（ct20220707@163.com），限时内多次发送的，以最后一次为准，其余无效。	0-10	0	8	0
9.1	技术	对投标人编写的运维服务方案的完整性、规范性、可行性等进行综合分析比较评分，重点考察投标人的运维计划、管理制度等，对招标文件中运行维护要求部分每日、周、月、季度、半年、年度运维要求、质控要求等其他要求的响应程度进行评分： 运维服务方案完整、规范、操作性强，完全满足要求的得1分； 方案缺乏详尽内容，描述简单的得0.5分；未提供的不得分。	0-1	0.5	1	0.5
10.1	技术	投标人提供的培训方案内容详细并满足招标文件要求、培训人员经验丰富、培训时间安排合理的得1分； 培训方案内容有所欠缺，部分满足招标文件要求的得0.5分； 培训大纲内容不能满足招标文件要求或未提供相应内容的不得分。	0-1	0.5	1	0.5
合计			0-70	16	65	11.5

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家7）

项目名称：丽水经济技术开发区“数治环保”智控系统（ZJCT-ZFCG2022-201）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江创源环境股份有限公司	浙江省环保集团丽水生态环境科技有限公司	金华尚清环境技术有限公司
1.1	商务资信	供应商具有有效的环境空气连续自动监测系统运营服务一级认证证书的得2分，其他不得分。 注：证书扫描件需附入资信商务及技术文件，未按要求提供的不得分。	0-2	2	2	0
1.2	商务资信	供应商具有有效的现场端信息系统运营服务能力一级评价证书得2分，其他不得分。 注：证书扫描件需附入资信商务及技术文件，未按要求提供的不得分。	0-2	0	2	0
2.1	商务资信	项目负责人持有环保类高级专业职称得2分，否则不得分。 （相关人员证书及任职证明等附入资信商务文件）	0-2	2	2	0
2.2	商务资信	拟投入项目团队人员8人以上；其中运维人员至少4人并持有省级及以上环境空气自动站运维培训证书，共计得2分，每少一人减0.5分。 （须提供考核合格证书、近三月社保缴纳凭证复印件，并加盖公章）	0-2	2	2	2
3.1	商务资信	投标供应商具备ISO14001环境管理体系认证、ISO9001质量体系认证、ISO20000信息技术服务管理体系认证、ISO27001信息安全管理体 系认证，每提供一项认证得0.5分，最多得2分。（须提供相应证书复印件并加盖公章）	0-2	1	2	1
4.1	技术	根据投标供应商提供的关于本项目重点监控企业的论证依据、合适程度打分，0-1分	0-1	0.5	0.7	0.4
4.2	技术	根据投标供应商提供的关于本项目调查范围和园区企业调查名单合理性、完整性打分，0-2分	0-2	1.1	1.3	1
4.3	技术	根据投标供应商提供的关于园区重点企业的监控点位布设完整性、可行性综合打分，0-2分	0-2	1.2	1.4	1.1
5.1	技术	对项目的理解及重难点分析，符合园区实际情况，内容充分的得2分；缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	0.9	1.2	0.7
5.2	技术	项目技术路线、总体架构描述清晰、切实可行的，得2分；缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	0.8	1.1	0.7
5.3	技术	集成设备安装、调试和验收方案等内容，完全满足用户需求，合理可行的得2分；缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	1.1	1.2	1.1
5.4	技术	方案实施过程中质量保障措施详细、可行的得2分。缺乏详尽内容，描述简单的得1分；未提供的不得分。	0-2	1.4	1.4	1.3
6.1	技术	根据投标供应商所提供的相关技术参数，对照招标文件参数指标逐条响应情况进行打分，完全响应招标文件的得30分，“★”标示的内容为验收项目废标项，不允许负偏离的实质性要求；“▲”号技术参数每负偏离一项扣3分；其他非重点参数指标，每偏离一项，扣1分。扣完为止。 （带“▲”号技术参数须根据招标文件要求提供相关证明材料。）	0-30	0	30	0
7.1	技术	投标供应商在项目地建有运维备品备件库的得1分，需提供地址信息、房屋租赁协议（或房产证）、照片以及原厂家相关证明材料、说明等证明材料，不提供不得分）。	0-1	0	0	0
7.2.1	技术	基础功能模块：投标供应商建有环境质量自动监测站点的综合性数据中心，具有实时管理运维人员、车辆、运维过程的运维管理功能，根据投标人提供的数据界面截图打分，最高2分，不提供不得分。	0-2	0	2	0

7.2.2	技术	数据分析模块：投标供应商提供的综合性数据中心具有环境自动监测数据汇总、分析、审核等功能，并可接入本项目站点数据及其他原有站点数据，进行全区域综合环境质量分析，可定期形成分析报告，为全区域内环境提升和预警能力提供保障，根据投标人提供的数据界面截图打分，最高2分，不提供不得分。	0-2	0	2	0
8.1	技术	投标供应商充分了解该项目招标需求、项目特点，针对质谱监测数据分析（0-2分）、扩散预警模型（0-2分）、扩散情景模拟（0-2分）、溯源研判（0-2分）、LDAR平台展示（0-2分）等功能进行演示。根据演示内容的情况，评标委员进行评价综合打分。 要求投标人采用与本项目同类型的项目应用系统进行演示，演示部分须在相关案例真实系统环境演示，如投标人以demo、原型、视频、PPT等非真实系统环境演示，则不得分，不演示的，不得分。（演示时间不超过20分钟，优先采用现场演示的方式，如采用线上招标流程，则采用录屏方式进行。系统演示视频由投标人自行准备，系统演示“录屏”时间控制在20分钟以内，演示视频应在电子投标文件解密后30分钟内，发送至招标代理指定邮箱（ct20220707@163.com），限时内多次发送的，以最后一次为准，其余无效。	0-10	0	7.5	0
9.1	技术	对投标人编写的运维服务方案的完整性、规范性、可行性等进行综合分析比较评分，重点考察投标人的运维计划、管理制度等，对招标文件中运行维护要求部分每日、周、月、季度、半年、年度运维要求、质控要求等其他要求的响应程度进行评分： 运维服务方案完整、规范、操作性强，完全满足要求的得1分； 方案缺乏详尽内容，描述简单的得0.5分；未提供的不得分。	0-1	0.5	0.5	0.5
10.1	技术	投标人提供的培训方案内容详细并满足招标文件要求、培训人员经验丰富、培训时间安排合理的得1分； 培训方案内容有所欠缺，部分满足招标文件要求的得0.5分； 培训大纲内容不能满足招标文件要求或未提供相应内容的不得分。	0-1	0.5	0.5	0.5
合计			0-70	15	60.8	10.3

专家（签名）：