

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2024年浙江省国控辐射环境自动监测站维修服务采购项目（ZJZBC-24-864）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	卡迪诺科技（北京）有限公司	天津青北环保科技有限公司	湖南荆核科技有限公司
1.1	商务	2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有同类设备制造、供货安装、维修经验的，每提供一个业绩证明材料的得1分，最高得3分。证明材料：提供合同复印件（或扫描件）和用户验收合格证明材料复印件，证明材料不全不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
1.2	商务	具有电离辐射标准实验室，满足放射性探测仪器的刻度、出厂检验、质量的要求。证明材料：产权证明书、租赁合同等相关证明材料。	0-4	4.0	0.0	0.0
1.3	商务	供应商为本项目投入的维修人员具有核与辐射设备维护相关工作经验，每提供一份核与辐射设备维护相关工作经验证明材料得1分，最高得3分。证明材料：缴纳社保凭证及核与辐射设备维护相关工作经验证明材料（项目合同书、项目总结报告书、维修维护记录等支撑材料）	0-3	1.0	0.0	0.0
2.1	商务	维修机构、管理规章制度、专职负责人员、专业维修人员的人数、专业、学历和经验、办公场所、维修场所等是否满足要求，不满足一项扣1分，扣完为止	0-5	5.0	5.0	5.0
2.2	商务	具备一套可替换的高气压电离室、超大流量气溶胶采样器、气碘采样器、干湿沉降采样器，得9分（其中高气压电离室3分，其他设备各2分）；配备有与维修目录中配件型号一致的仪器配件，得6分（其中高气压电离室和超大流量气溶胶采样器各2分，其他设备各1分）	0-15	15.0	11.0	9.0
2.3	商务	拟派项目负责人或技术负责人具有核与辐射相关专业高级及以上技术职称得3分。证明材料：证书复印件或扫描件加盖电子公章。	0-3	3.0	0.0	0.0
2.4	商务	承诺拟派项目团队不少于10人得3分。证明材料：承诺书或人员配置表加盖电子公章。	0-3	3.0	3.0	0.0
2.5	商务	除拟派项目负责人和技术负责人外，项目团队成员为核与辐射、电子学相关专业的，每提供一个得2分，最高得4分。证明材料：人员相关证书复印件或扫描件加盖电子公章。	0-4	4.0	2.0	2.0
2.6	商务	整体维修方案的科学性、合理性、规范性、可操作性等，内容合理、符合招标文件要求得5分，合理性较强得3分，合理性一般得2分，未提供不得分。	0-5	5.0	3.0	2.0
2.7	商务	投标人按采购人要求有明确的质量目标、质量保证措施，并具有详细可行的实施内容；内容完善、针对性强的得5分；内容较完善、针对性较强的得3分；内容略有欠缺、针对性一般得2分；未提供不得分。	0-5	5.0	3.0	2.0
2.8	商务	根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期交付方案完整、符合项目实际情况得5分，良好得3分，一般得2分，未提供不得分。	0-5	5.0	3.0	2.0
2.9	商务	培训计划内容合理、详细，培训范围广，可实施、针对性强得5分；可实施、针对性良好得3分；可实施、针对性一般得2分；未提供不得分。	0-5	5.0	3.0	2.0
2.10	商务	在质保期满足至少两年的前提下：（1）根据用户实际，提供实质性的优惠措施（备品备件，零部件等）进行评价打分。（3分）（2）提供详细完整的售后服务措施和方案（包括服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等）。（3分）（3）质保期外能够提供的技术支持及服务能力进行评审，包括售后服务网点的安排、故障响应时间、响应程度、故障处理、巡检、保证及承诺。（3分）	0-9	9.0	7.0	5.0
2.11	商务	供市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告（2019第16号）通过《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》认证机构认证的环境标志产品认证证书或者证书的查询网址及截图的，得0.5分，节能产品认证证书或者证书的查询网址及截图的，得0.5分。	0-1	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	67.0	40.0	29.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2024年浙江省国控辐射环境自动监测站维修服务采购项目（ZJZBC-24-864）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	卡迪诺科技（北京）有限公司	天津青北环保科技有限公司	湖南荆核科技有限公司
1.1	商务	2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有同类设备制造、供货安装、维修经验的，每提供一个业绩证明材料的得1分，最高得3分。证明材料：提供合同复印件（或扫描件）和用户验收合格证明材料复印件，证明材料不全不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
1.2	商务	具有电离辐射标准实验室，满足放射性探测仪器的刻度、出厂检验、质量的要求。证明材料：产权证明书、租赁合同等相关证明材料。	0-4	4.0	0.0	0.0
1.3	商务	供应商为本项目投入的维修人员具有核与辐射设备维护相关工作经验，每提供一份核与辐射设备维护相关工作经验证明材料得1分，最高得3分。证明材料：缴纳社保凭证及核与辐射设备维护相关工作经验证明材料（项目合同书、项目总结报告书、维修维护记录等支撑材料）	0-3	1.0	0.0	0.0
2.1	商务	维修机构、管理规章制度、专职负责人员、专业维修人员的人数、专业、学历和经验、办公场所、维修场所等是否满足要求，不满足一项扣1分，扣完为止	0-5	5.0	5.0	5.0
2.2	商务	具备一套可替换的高气压电离室、超大流量气溶胶采样器、气碘采样器、干湿沉降采样器，得9分（其中高气压电离室3分，其他设备各2分）；配备有与维修目录中配件型号一致的仪器配件，得6分（其中高气压电离室和超大流量气溶胶采样器各2分，其他设备各1分）	0-15	15.0	11.0	9.0
2.3	商务	拟派项目负责人或技术负责人具有核与辐射相关专业高级及以上技术职称得3分。证明材料：证书复印件或扫描件加盖电子公章。	0-3	3.0	0.0	0.0
2.4	商务	承诺拟派项目团队不少于10人得3分。证明材料：承诺书或人员配置表加盖电子公章。	0-3	3.0	3.0	0.0
2.5	商务	除拟派项目负责人和技术负责人外，项目团队成员为核与辐射、电子学相关专业的，每提供一个得2分，最高得4分。证明材料：人员相关证书复印件或扫描件加盖电子公章。	0-4	4.0	2.0	2.0
2.6	商务	整体维修方案的科学性、合理性、规范性、可操作性等，内容合理、符合招标文件要求得5分，合理性较强得3分，合理性一般得2分，未提供不得分。	0-5	3.0	2.0	2.0
2.7	商务	投标人按采购人要求有明确的质量目标，质量保证措施，并具有详细可行的实施内容；内容完善、针对性强的得5分；内容较完善、针对性较强的得3分；内容略有欠缺、针对性一般得2分；未提供不得分。	0-5	3.0	2.0	2.0
2.8	商务	根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期交付方案完整、符合项目实际情况得5分，良好得3分，一般得2分，未提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0
2.9	商务	培训计划内容合理、详细，培训范围广，可实施、针对性强得5分；可实施、针对性良好得3分；可实施、针对性一般得2分；未提供不得分。	0-5	3.0	2.0	2.0
2.10	商务	在质保期满足至少两年的前提下：（1）根据用户实际，提供实质性的优惠措施（备品备件，零部件等）进行评价打分。（3分）（2）提供详细完整的售后服务措施和方案（包括服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等）。（3分）（3）质保期外能够提供的技术支持及服务能力进行评审，包括售后服务网点的安排、故障响应时间、响应程度、故障处理、巡检、保证及承诺。（3分）	0-9	6.0	5.0	5.0
2.11	商务	供市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告（2019第16号）通过《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》认证机构认证的环境标志产品认证证书或者证书的查询网址及截图的，得0.5分，节能产品认证证书或者证书的查询网址及截图的，得0.5分。	0-1	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	58.0	35.0	30.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2024年浙江省国控辐射环境自动监测站维修服务采购项目（ZJZBC-24-864）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	卡迪诺科技（北京）有限公司	天津青北环保科技有限公司	湖南荆核科技有限公司
1.1	商务	2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有同类设备制造、供货安装、维修经验的，每提供一个业绩证明材料的得1分，最高得3分。证明材料：提供合同复印件（或扫描件）和用户验收合格证明材料复印件，证明材料不全不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
1.2	商务	具有电离辐射标准实验室，满足放射性探测仪器的刻度、出厂检验、质量的要求。证明材料：产权证明书、租赁合同等相关证明材料。	0-4	4.0	0.0	0.0
1.3	商务	供应商为本项目投入的维修人员具有核与辐射设备维护相关工作经验，每提供一份核与辐射设备维护相关工作经验证明材料得1分，最高得3分。证明材料：缴纳社保凭证及核与辐射设备维护相关工作经验证明材料（项目合同书、项目总结报告书、维修维护记录等支撑材料）	0-3	1.0	0.0	0.0
2.1	商务	维修机构、管理规章制度、专职负责人员、专业维修人员的人数、专业、学历和经验、办公场所、维修场所等是否满足要求，不满足一项扣1分，扣完为止	0-5	5.0	5.0	5.0
2.2	商务	具备一套可替换的高气压电离室、超大流量气溶胶采样器、气碘采样器、干湿沉降采样器，得9分（其中高气压电离室3分，其他设备各2分）；配备有与维修目录中配件型号一致的仪器配件，得6分（其中高气压电离室和超大流量气溶胶采样器各2分，其他设备各1分）	0-15	15.0	11.0	9.0
2.3	商务	拟派项目负责人或技术负责人具有核与辐射相关专业高级及以上技术职称得3分。证明材料：证书复印件或扫描件加盖电子公章。	0-3	3.0	0.0	0.0
2.4	商务	承诺拟派项目团队不少于10人得3分。证明材料：承诺书或人员配置表加盖电子公章。	0-3	3.0	3.0	0.0
2.5	商务	除拟派项目负责人和技术负责人外，项目团队成员为核与辐射、电子学相关专业的，每提供一个得2分，最高得4分。证明材料：人员相关证书复印件或扫描件加盖电子公章。	0-4	4.0	2.0	2.0
2.6	商务	整体维修方案的科学性、合理性、规范性、可操作性等，内容合理、符合招标文件要求得5分，合理性较强得3分，合理性一般得2分，未提供不得分。	0-5	5.0	3.0	2.0
2.7	商务	投标人按采购人要求有明确的质量目标，质量保证措施，并具有详细可行的实施内容；内容完善、针对性强的得5分；内容较完善、针对性较强的得3分；内容略有欠缺、针对性一般得2分；未提供不得分。	0-5	3.0	2.0	2.0
2.8	商务	根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期交付方案完整、符合项目实际情况得5分，良好得3分，一般得2分，未提供不得分。	0-5	5.0	3.0	2.0
2.9	商务	培训计划内容合理、详细，培训范围广，可实施、针对性强得5分；可实施、针对性良好得3分；可实施、针对性一般得2分；未提供不得分。	0-5	3.0	2.0	2.0
2.10	商务	在质保期满足至少两年的前提下：（1）根据用户实际，提供实质性的优惠措施（备品备件，零部件等）进行评价打分。（3分）（2）提供详细完整的售后服务措施和方案（包括服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等）。（3分）（3）质保期外能够提供的技术支持及服务进行评审，包括售后服务网点的安排、故障响应时间、响应程度、故障处理、巡检、保证及承诺。（3分）	0-9	7.0	5.0	4.0
2.11	商务	供市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告（2019第16号）通过《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》认证机构认证的环境标志产品认证证书或者证书的查询网址及截图的，得0.5分，节能产品认证证书或者证书的查询网址及截图的，得0.5分。	0-1	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	61.0	36.0	28.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2024年浙江省国控辐射环境自动监测站维修服务采购项目（ZJZBC-24-864）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	卡迪诺科技（北京）有限公司	天津青北环保科技有限公司	湖南荆核科技有限公司
1.1	商务	2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有同类设备制造、供货安装、维修经验的，每提供一个业绩证明材料的得1分，最高得3分。证明材料：提供合同复印件（或扫描件）和用户验收合格证明材料复印件，证明材料不全不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
1.2	商务	具有电离辐射标准实验室，满足放射性探测仪器的刻度、出厂检验、质量的要求。证明材料：产权证明书、租赁合同等相关证明材料。	0-4	4.0	0.0	0.0
1.3	商务	供应商为本项目投入的维修人员具有核与辐射设备维护相关工作经验，每提供一份核与辐射设备维护相关工作经验证明材料得1分，最高得3分。证明材料：缴纳社保凭证及核与辐射设备维护相关工作经验证明材料（项目合同书、项目总结报告书、维修维护记录等支撑材料）	0-3	1.0	0.0	0.0
2.1	商务	维修机构、管理规章制度、专职负责人员、专业维修人员的人数、专业、学历和经验、办公场所、维修场所等是否满足要求，不满足一项扣1分，扣完为止	0-5	5.0	5.0	5.0
2.2	商务	具备一套可替换的高气压电离室、超大流量气溶胶采样器、气碘采样器、干湿沉降采样器，得9分（其中高气压电离室3分，其他设备各2分）；配备有与维修目录中配件型号一致的仪器配件，得6分（其中高气压电离室和超大流量气溶胶采样器各2分，其他设备各1分）	0-15	15.0	11.0	9.0
2.3	商务	拟派项目负责人或技术负责人具有核与辐射相关专业高级及以上技术职称得3分。证明材料：证书复印件或扫描件加盖电子公章。	0-3	3.0	0.0	0.0
2.4	商务	承诺拟派项目团队不少于10人得3分。证明材料：承诺书或人员配置表加盖电子公章。	0-3	3.0	3.0	0.0
2.5	商务	除拟派项目负责人和技术负责人外，项目团队成员为核与辐射、电子学相关专业的，每提供一个得2分，最高得4分。证明材料：人员相关证书复印件或扫描件加盖电子公章。	0-4	4.0	2.0	2.0
2.6	商务	整体维修方案的科学性、合理性、规范性、可操作性等，内容合理、符合招标文件要求得5分，合理性较强得3分，合理性一般得2分，未提供不得分。	0-5	3.0	2.0	2.0
2.7	商务	投标人按采购人要求有明确的质量目标，质量保证措施，并具有详细可行的实施内容；内容完善、针对性强的得5分；内容较完善、针对性较强的得3分；内容略有欠缺、针对性一般得2分；未提供不得分。	0-5	2.0	2.0	2.0
2.8	商务	根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期交付方案完整、符合项目实际情况得5分，良好得3分，一般得2分，未提供不得分。	0-5	5.0	2.0	3.0
2.9	商务	培训计划内容合理、详细，培训范围广，可实施、针对性强得5分；可实施、针对性良好得3分；可实施、针对性一般得2分；未提供不得分。	0-5	3.0	3.0	2.0
2.10	商务	在质保期满足至少两年的前提下：（1）根据用户实际，提供实质性的优惠措施（备品备件，零部件等）进行评价打分。（3分）（2）提供详细完整的售后服务措施和方案（包括服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等）。（3分）（3）质保期外能够提供的技术支持及服务进行评审，包括售后服务网点的安排、故障响应时间、响应程度、故障处理、巡检、保证及承诺。（3分）	0-9	8.0	7.0	5.0
2.11	商务	供市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告（2019第16号）通过《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》认证机构认证的环境标志产品认证证书或者证书的查询网址及截图的，得0.5分，节能产品认证证书或者证书的查询网址及截图的，得0.5分。	0-1	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	59.0	37.0	30.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2024年浙江省国控辐射环境自动监测站维修服务采购项目（ZJZBC-24-864）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	卡迪诺科技（北京）有限公司	天津青北环保科技有限公司	湖南荆核科技有限公司
1.1	商务	2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）具有同类设备制造、供货安装、维修经验的，每提供一个业绩证明材料的得1分，最高得3分。证明材料：提供合同复印件（或扫描件）和用户验收合格证明材料复印件，证明材料不全不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
1.2	商务	具有电离辐射标准实验室，满足放射性探测仪器的刻度、出厂检验、质量的要求。证明材料：产权证明书、租赁合同等相关证明材料。	0-4	4.0	0.0	0.0
1.3	商务	供应商为本项目投入的维修人员具有核与辐射设备维护相关工作经验，每提供一份核与辐射设备维护相关工作经验证明材料得1分，最高得3分。证明材料：缴纳社保凭证及核与辐射设备维护相关工作经验证明材料（项目合同书、项目总结报告书、维修维护记录等支撑材料）	0-3	1.0	0.0	0.0
2.1	商务	维修机构、管理规章制度、专职负责人员、专业维修人员的人数、专业、学历和经验、办公场所、维修场所等是否满足要求，不满足一项扣1分，扣完为止	0-5	5.0	5.0	5.0
2.2	商务	具备一套可替换的高气压电离室、超大流量气溶胶采样器、气碘采样器、干湿沉降采样器，得9分（其中高气压电离室3分，其他设备各2分）；配备有与维修目录中配件型号一致的仪器配件，得6分（其中高气压电离室和超大流量气溶胶采样器各2分，其他设备各1分）	0-15	15.0	11.0	9.0
2.3	商务	拟派项目负责人或技术负责人具有核与辐射相关专业高级及以上技术职称得3分。证明材料：证书复印件或扫描件加盖电子公章。	0-3	3.0	0.0	0.0
2.4	商务	承诺拟派项目团队不少于10人得3分。证明材料：承诺书或人员配置表加盖电子公章。	0-3	3.0	3.0	0.0
2.5	商务	除拟派项目负责人和技术负责人外，项目团队成员为核与辐射、电子学相关专业的，每提供一个得2分，最高得4分。证明材料：人员相关证书复印件或扫描件加盖电子公章。	0-4	4.0	2.0	2.0
2.6	商务	整体维修方案的科学性、合理性、规范性、可操作性等，内容合理、符合招标文件要求得5分，合理性较强得3分，合理性一般得2分，未提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0
2.7	商务	投标人按采购人要求有明确的质量目标，质量保证措施，并具有详细可行的实施内容；内容完善、针对性强的得5分；内容较完善、针对性较强的得3分；内容略有欠缺、针对性一般得2分；未提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0
2.8	商务	根据货物交付时间节点，落实送货安装时间和人员安排，确保按期交付方案完整、符合项目实际情况得5分，良好得3分，一般得2分，未提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0
2.9	商务	培训计划内容合理、详细，培训范围广，可实施、针对性强得5分；可实施、针对性良好得3分；可实施、针对性一般得2分；未提供不得分。	0-5	5.0	3.0	3.0
2.10	商务	在质保期满足至少两年的前提下：（1）根据用户实际，提供实质性的优惠措施（备品备件，零部件等）进行评价打分。（3分）（2）提供详细完整的售后服务措施和方案（包括服务措施、产品质量保证、回访、技术培训等）。（3分）（3）质保期外能够提供的技术支持及服务进行评审，包括售后服务网点的安排、故障响应时间、响应程度、故障处理、巡检、保证及承诺。（3分）	0-9	9.0	6.0	6.0
2.11	商务	供市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告（2019第16号）通过《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》认证机构认证的环境标志产品认证证书或者证书的查询网址及截图的，得0.5分，节能产品认证证书或者证书的查询网址及截图的，得0.5分。	0-1	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	67.0	39.0	34.0

专家（签名）：