

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2023年产品质量安全风险监测技术服务采购项目（QSZB-Z(F)-H23153(GK)）-标项5

| 序号     | 评分类型 | 评分项目内容   | 分值范围 | 浙江方圆检测股份有限公司 | 浙江省高压电器产品质量检验中心 | 大连产品质量检测有限公司 | 浙江省机电产品质量检测有限公司 |
|--------|------|--|------|--------------|-----------------|--------------|-----------------|
| 1      | 商务   | 【客观分】投标人自2020年1月1日以来市场监管相关产品风险监测业绩（最高1分）：1分/份（以提供的相应文件或委托合同等扫描件为准）                                     | 0-1  | 1.0          | 0.0             | 0.0          | 1.0             |
| 2      | 商务   | 【客观分】投标人实验室通过CNAS认可：2分（以提供的相关证明材料为准）   | 0-2  | 2.0          | 2.0             | 2.0          | 2.0             |
| 3      | 技术   | 【客观分】满足或明显优于招标文件明确的全部服务条款要求得24分，标★条款低于服务要求（负偏离）扣3分/项（24分起扣）、非标★条款低于服务要求（负偏离）扣1分/项（24分起扣），合计负偏离≥3项投标无效。 | 0-24 | 24.0         | 24.0            | 24.0         | 24.0            |
| 4.1.1  | 技术   | 1.管理制度健全程度：最高2分  | 0-2  | 2.0          | 1.0             | 2.0          | 2.0             |
| 4.1.2  | 技术   | 2.质量管理体系完善程度：最高2分  | 0-2  | 2.0          | 1.0             | 2.0          | 2.0             |
| 4.2    | 技术   | 【主观分】样品获取方式、途径及样品选择科学性、合理性   | 0-3  | 2.5          | 1.0             | 2.0          | 2.0             |
| 4.3.1  | 技术   | 1.对应标项产品质量风险、产业现状掌握情况：最高3分   | 0-3  | 2.5          | 1.5             | 2.0          | 2.5             |
| 4.3.2  | 技术   | 2.风险监测项目开展可行性、必要性：最高3分   | 0-3  | 2.0          | 1.0             | 1.5          | 2.5             |
| 4.3.3  | 技术   | 3.风险监测项目检测项目设计方案：最高3分  | 0-3  | 3.0          | 2.0             | 2.0          | 2.5             |
| 4.3.4  | 技术   | 4.风险监测项目时间进度计划及安排：最高3分   | 0-3  | 1.5          | 1.0             | 2.5          | 3.0             |
| 4.3.5  | 技术   | 5.采样安排：最高3分  | 0-3  | 1.5          | 1.0             | 2.0          | 2.5             |
| 4.3.6  | 技术   | 6.样品物流安排：最高3分  | 0-3  | 1.5          | 1.0             | 1.5          | 2.0             |
| 4.3.7  | 技术   | 7.检验工作安排：最高3分  | 0-3  | 1.5          | 1.0             | 1.5          | 2.0             |
| 4.3.8  | 技术   | 8.检验结果分析：最高3分  | 0-3  | 2.0          | 1.0             | 1.5          | 2.0             |
| 4.3.9  | 技术   | 9.风险问题转化输出安排：最高3分  | 0-3  | 2.0          | 1.0             | 1.5          | 2.0             |
| 4.3.10 | 技术   | 10.样品保存、处置具体方案：最高3分  | 0-3  | 2.0          | 1.0             | 2.5          | 2.5             |
| 4.4.1  | 技术   | 1.【客观分】检测设备在计量检定（校准）有效期内、设备信息完整并能覆盖所承担项目需要及满足大批量样品检测需要：3分（以提供的设备清单、照片、购置合同或购置发票、校准报告、检定证书等相关证明材料为准）    | 0-3  | 3.0          | 3.0             | 3.0          | 3.0             |

|       |    |  |      |      |      |      |      |
|-------|----|--|------|------|------|------|------|
| 4.4.2 | 技术 | 2.【主观分】实验室检验情况记录仪器配备适用性、先进性：最高3分（以提供的设备清单、照片、购置合同或购置发票等相关证明材料为准）           | 0-3  | 2.5  | 2.5  | 2.5  | 2.5  |
| 4.4.3 | 技术 | 3.【主观分】拟投入项目专用采样车（允许租用）适用性、先进性：最高3分（以提供的车辆信息及照片、租赁证明或行驶证、保险复印件等相关证明材料为准）   | 0-3  | 2.5  | 1.5  | 2.5  | 3.0  |
| 4.4.4 | 技术 | 4.【客观分】具有独立、固定的检测及仓储场所并能满足项目基本检测与样品存放需要：2分（以提供的场所产权证明或有效租赁合同等相关证明材料为准）     | 0-2  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 4.4.5 | 技术 | 5.【主观分】检测及仓储场所布置合理性、规范性：最高2分   | 0-2  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 5.1   | 技术 | 【主观分】服务团队人员组织结构完整性、合理性   | 0-3  | 3.0  | 2.5  | 3.0  | 3.0  |
| 5.2.1 | 技术 | 1.检验工作经历（以提供的工作年限证明或说明或相关合同等证明材料为准）：<3年0分、[3,10]年1分、≥10年2分                 | 0-2  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 5.2.2 | 技术 | 2.项目实施相关专业技术职称（以提供的职称证书扫描件为准）：中级1分、副高级或以上2分                                | 0-2  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 5.3   | 技术 | 【客观分】检验团队（含项目负责人）项目实施相关专业中级或以上技术职称人员数量（以提供的职称证书扫描件为准）：<4人0分、[4,7]人1分、≥8人2分 | 0-2  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 5.4   | 技术 | 【客观分】采样团队人员数量：<4人0分、[4,6]人2分、≥6人4分   | 0-4  | 4.0  | 2.0  | 4.0  | 4.0  |
| 合计    |    |  | 0-90 | 78.0 | 62.0 | 75.5 | 82.0 |

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2023年产品质量安全风险监测技术服务采购项目（QSZB-Z(F)-H23153(GK)）-标项5

| 序号     | 评分类型 | 评分项目内容   | 分值范围 | 浙江方圆检测股份有限公司 | 浙江省高压电器产品质量检验中心 | 大连产品质量检测有限公司 | 浙江省机电产品质量检测有限公司 |
|--------|------|--|------|--------------|-----------------|--------------|-----------------|
| 1      | 商务   | 【客观分】投标人自2020年1月1日以来市场监管相关产品风险监测业绩（最高1分）：1分/份（以提供的相应文件或委托合同等扫描件为准）                                     | 0-1  | 1.0          | 0.0             | 0.0          | 1.0             |
| 2      | 商务   | 【客观分】投标人实验室通过CNAS认可：2分（以提供的相关证明材料为准）   | 0-2  | 2.0          | 2.0             | 2.0          | 2.0             |
| 3      | 技术   | 【客观分】满足或明显优于招标文件明确的全部服务条款要求得24分，标★条款低于服务要求（负偏离）扣3分/项（24分起扣）、非标★条款低于服务要求（负偏离）扣1分/项（24分起扣），合计负偏离≥3项投标无效。 | 0-24 | 24.0         | 24.0            | 24.0         | 24.0            |
| 4.1.1  | 技术   | 1.管理制度健全程度：最高2分  | 0-2  | 1.5          | 1.0             | 1.5          | 1.5             |
| 4.1.2  | 技术   | 2.质量管理体系完善程度：最高2分  | 0-2  | 1.5          | 1.0             | 1.5          | 1.5             |
| 4.2    | 技术   | 【主观分】样品获取方式、途径及样品选择科学性、合理性   | 0-3  | 2.0          | 2.0             | 2.5          | 2.5             |
| 4.3.1  | 技术   | 1.对应标项产品质量风险、产业现状掌握情况：最高3分   | 0-3  | 2.5          | 1.5             | 2.5          | 2.5             |
| 4.3.2  | 技术   | 2.风险监测项目开展可行性、必要性：最高3分   | 0-3  | 2.0          | 1.0             | 2.0          | 2.5             |
| 4.3.3  | 技术   | 3.风险监测项目检测项目设计方案：最高3分  | 0-3  | 2.5          | 2.0             | 2.5          | 2.0             |
| 4.3.4  | 技术   | 4.风险监测项目时间进度计划及安排：最高3分   | 0-3  | 2.5          | 1.5             | 2.0          | 2.0             |
| 4.3.5  | 技术   | 5.采样安排：最高3分  | 0-3  | 1.5          | 1.5             | 2.0          | 2.0             |
| 4.3.6  | 技术   | 6.样品物流安排：最高3分  | 0-3  | 2.5          | 1.5             | 2.0          | 2.0             |
| 4.3.7  | 技术   | 7.检验工作安排：最高3分  | 0-3  | 2.0          | 2.0             | 2.0          | 2.5             |
| 4.3.8  | 技术   | 8.检验结果分析：最高3分  | 0-3  | 2.0          | 1.5             | 2.0          | 2.5             |
| 4.3.9  | 技术   | 9.风险问题转化输出安排：最高3分  | 0-3  | 2.0          | 1.5             | 2.0          | 2.5             |
| 4.3.10 | 技术   | 10.样品保存、处置具体方案：最高3分  | 0-3  | 2.0          | 1.5             | 3.0          | 2.0             |

|       |    |   |      |      |      |      |      |
|-------|----|---|------|------|------|------|------|
| 4.4.1 | 技术 | 1.【客观分】检测设备在计量检定（校准）有效期内、设备信息完整并能覆盖所承担项目需要及满足大批量样品检测需要：3分（以提供的设备清单、照片、购置合同或购置发票、校准报告、检定证书等相关证明材料为准） | 0-3  | 3.0  | 3.0  | 3.0  | 3.0  |
| 4.4.2 | 技术 | 2.【主观分】实验室检验情况记录仪器配备适用性、先进性：最高3分（以提供的设备清单、照片、购置合同或购置发票等相关证明材料为准）                                    | 0-3  | 3.0  | 3.0  | 3.0  | 3.0  |
| 4.4.3 | 技术 | 3.【主观分】拟投入项目专用采样车（允许租用）适用性、先进性：最高3分（以提供的车辆信息及照片、租赁证明或行驶证、保险复印件等相关证明材料为准）                            | 0-3  | 2.0  | 1.0  | 2.0  | 3.0  |
| 4.4.4 | 技术 | 4.【客观分】具有独立、固定的检测及仓储场所并能满足项目基本检测与样品存放需要：2分（以提供的场所产权证明或有效租赁合同等相关证明材料为准）                              | 0-2  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 4.4.5 | 技术 | 5.【主观分】检测及仓储场所布置合理性、规范性：最高2分  | 0-2  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 1.5  |
| 5.1   | 技术 | 【主观分】服务团队人员组织结构完整性、合理性  | 0-3  | 1.5  | 1.5  | 2.5  | 2.5  |
| 5.2.1 | 技术 | 1.检验工作经历（以提供的工作年限证明或说明或相关合同等证明材料为准）：<3年0分、[3,10)年1分、≥10年2分  | 0-2  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 5.2.2 | 技术 | 2.项目实施相关专业技术职称（以提供的职称证书扫描件为准）：中级1分、副高级或以上2分   | 0-2  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 5.3   | 技术 | 【客观分】检验团队（含项目负责人）项目实施相关专业中级或以上技术职称人员数量（以提供的职称证书扫描件为准）：<4人0分、[4,7]人1分、≥8人2分                          | 0-2  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 5.4   | 技术 | 【客观分】采样团队人员数量：<4人0分、[4,6)人2分、≥6人4分  | 0-4  | 4.0  | 2.0  | 4.0  | 4.0  |
| 合计    |    |   | 0-90 | 77.0 | 66.0 | 78.0 | 80.0 |

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2023年产品质量安全风险监测技术服务采购项目（QSZB-Z(F)-H23153(GK)）-标项5

| 序号     | 评分类型 | 评分项目内容   | 分值范围 | 浙江方圆检测股份有限公司 | 浙江省高压电器产品质量检验中心 | 大连产品质量检测有限公司 | 浙江省机电产品质量检测有限公司 |
|--------|------|--|------|--------------|-----------------|--------------|-----------------|
| 1      | 商务   | 【客观分】投标人自2020年1月1日以来市场监管相关产品风险监测业绩（最高1分）：1分/份（以提供的相应文件或委托合同等扫描件为准）                                     | 0-1  | 1.0          | 0.0             | 0.0          | 1.0             |
| 2      | 商务   | 【客观分】投标人实验室通过CNAS认可：2分（以提供的相关证明材料为准）   | 0-2  | 2.0          | 2.0             | 2.0          | 2.0             |
| 3      | 技术   | 【客观分】满足或明显优于招标文件明确的全部服务条款要求得24分，标★条款低于服务要求（负偏离）扣3分/项（24分起扣）、非标★条款低于服务要求（负偏离）扣1分/项（24分起扣），合计负偏离≥3项投标无效。 | 0-24 | 24.0         | 24.0            | 24.0         | 24.0            |
| 4.1.1  | 技术   | 1.管理制度健全程度：最高2分  | 0-2  | 1.5          | 1.5             | 1.5          | 1.5             |
| 4.1.2  | 技术   | 2.质量管理体系完善程度：最高2分  | 0-2  | 1.5          | 1.5             | 1.5          | 1.5             |
| 4.2    | 技术   | 【主观分】样品获取方式、途径及样品选择科学性、合理性   | 0-3  | 2.5          | 2.0             | 2.0          | 2.5             |
| 4.3.1  | 技术   | 1.对应标项产品质量风险、产业现状掌握情况：最高3分   | 0-3  | 2.5          | 2.0             | 2.0          | 2.5             |
| 4.3.2  | 技术   | 2.风险监测项目开展可行性、必要性：最高3分   | 0-3  | 2.0          | 1.5             | 2.0          | 2.5             |
| 4.3.3  | 技术   | 3.风险监测项目检测项目设计方案：最高3分  | 0-3  | 2.5          | 1.5             | 2.0          | 3.0             |
| 4.3.4  | 技术   | 4.风险监测项目时间进度计划及安排：最高3分   | 0-3  | 2.5          | 2.0             | 2.0          | 2.5             |
| 4.3.5  | 技术   | 5.采样安排：最高3分  | 0-3  | 2.5          | 1.5             | 2.0          | 2.5             |
| 4.3.6  | 技术   | 6.样品物流安排：最高3分  | 0-3  | 2.0          | 1.5             | 2.0          | 2.5             |
| 4.3.7  | 技术   | 7.检验工作安排：最高3分  | 0-3  | 2.5          | 1.5             | 2.5          | 2.0             |
| 4.3.8  | 技术   | 8.检验结果分析：最高3分  | 0-3  | 2.0          | 1.5             | 2.0          | 2.0             |
| 4.3.9  | 技术   | 9.风险问题转化输出安排：最高3分  | 0-3  | 2.5          | 1.5             | 2.5          | 2.0             |
| 4.3.10 | 技术   | 10.样品保存、处置具体方案：最高3分  | 0-3  | 2.5          | 1.5             | 2.0          | 2.0             |

|       |    |   |      |      |      |      |      |
|-------|----|---|------|------|------|------|------|
| 4.4.1 | 技术 | 1.【客观分】检测设备在计量检定（校准）有效期内、设备信息完整并能覆盖所承担项目需要及满足大批量样品检测需要：3分（以提供的设备清单、照片、购置合同或购置发票、校准报告、检定证书等相关证明材料为准） | 0-3  | 3.0  | 3.0  | 3.0  | 3.0  |
| 4.4.2 | 技术 | 2.【主观分】实验室检验情况记录仪器配备适用性、先进性：最高3分（以提供的设备清单、照片、购置合同或购置发票等相关证明材料为准）                                    | 0-3  | 3.0  | 3.0  | 3.0  | 3.0  |
| 4.4.3 | 技术 | 3.【主观分】拟投入项目专用采样车（允许租用）适用性、先进性：最高3分（以提供的车辆信息及照片、租赁证明或行驶证、保险复印件等相关证明材料为准）                            | 0-3  | 2.5  | 2.0  | 2.5  | 2.5  |
| 4.4.4 | 技术 | 4.【客观分】具有独立、固定的检测及仓储场所并能满足项目基本检测与样品存放需要：2分（以提供的场所产权证明或有效租赁合同等相关证明材料为准）                              | 0-2  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 4.4.5 | 技术 | 5.【主观分】检测及仓储场所布置合理性、规范性：最高2分  | 0-2  | 2.0  | 1.0  | 2.0  | 2.0  |
| 5.1   | 技术 | 【主观分】服务团队人员组织结构完整性、合理性  | 0-3  | 2.5  | 2.5  | 2.5  | 2.5  |
| 5.2.1 | 技术 | 1.检验工作经历（以提供的工作年限证明或说明或相关合同等证明材料为准）：<3年0分、[3,10)年1分、≥10年2分  | 0-2  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 5.2.2 | 技术 | 2.项目实施相关专业技术职称（以提供的职称证书扫描件为准）：中级1分、副高级或以上2分   | 0-2  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 5.3   | 技术 | 【客观分】检验团队（含项目负责人）项目实施相关专业中级或以上技术职称人员数量（以提供的职称证书扫描件为准）：<4人0分、[4,7]人1分、≥8人2分                          | 0-2  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 5.4   | 技术 | 【客观分】采样团队人员数量：<4人0分、[4,6)人2分、≥6人4分  | 0-4  | 4.0  | 2.0  | 4.0  | 4.0  |
| 合计    |    |   | 0-90 | 81.0 | 68.5 | 77.0 | 81.0 |

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2023年产品质量安全风险监测技术服务采购项目（QSZB-Z(F)-H23153(GK)）-标项5

| 序号     | 评分类型 | 评分项目内容   | 分值范围 | 浙江方圆检测股份有限公司 | 浙江省高压电器产品质量检验中心 | 大连产品质量检测有限公司 | 浙江省机电产品质量检测有限公司 |
|--------|------|--|------|--------------|-----------------|--------------|-----------------|
| 1      | 商务   | 【客观分】投标人自2020年1月1日以来市场监管相关产品风险监测业绩（最高1分）：1分/份（以提供的相应文件或委托合同等扫描件为准）                                     | 0-1  | 1.0          | 0.0             | 0.0          | 1.0             |
| 2      | 商务   | 【客观分】投标人实验室通过CNAS认可：2分（以提供的相关证明材料为准）   | 0-2  | 2.0          | 2.0             | 2.0          | 2.0             |
| 3      | 技术   | 【客观分】满足或明显优于招标文件明确的全部服务条款要求得24分，标★条款低于服务要求（负偏离）扣3分/项（24分起扣）、非标★条款低于服务要求（负偏离）扣1分/项（24分起扣），合计负偏离≥3项投标无效。 | 0-24 | 24.0         | 24.0            | 24.0         | 24.0            |
| 4.1.1  | 技术   | 1.管理制度健全程度：最高2分  | 0-2  | 2.0          | 2.0             | 2.0          | 2.0             |
| 4.1.2  | 技术   | 2.质量管理体系完善程度：最高2分  | 0-2  | 2.0          | 2.0             | 2.0          | 2.0             |
| 4.2    | 技术   | 【主观分】样品获取方式、途径及样品选择科学性、合理性   | 0-3  | 2.0          | 1.5             | 2.0          | 2.5             |
| 4.3.1  | 技术   | 1.对应标项产品质量风险、产业现状掌握情况：最高3分   | 0-3  | 2.5          | 1.5             | 2.0          | 3.0             |
| 4.3.2  | 技术   | 2.风险监测项目开展可行性、必要性：最高3分   | 0-3  | 2.0          | 1.5             | 2.5          | 2.5             |
| 4.3.3  | 技术   | 3.风险监测项目检测项目设计方案：最高3分  | 0-3  | 2.5          | 2.0             | 2.5          | 2.5             |
| 4.3.4  | 技术   | 4.风险监测项目时间进度计划及安排：最高3分   | 0-3  | 2.5          | 1.5             | 2.5          | 3.0             |
| 4.3.5  | 技术   | 5.采样安排：最高3分  | 0-3  | 2.0          | 1.5             | 2.0          | 2.5             |
| 4.3.6  | 技术   | 6.样品物流安排：最高3分  | 0-3  | 2.5          | 1.5             | 2.0          | 3.0             |
| 4.3.7  | 技术   | 7.检验工作安排：最高3分  | 0-3  | 2.5          | 1.5             | 2.0          | 2.5             |
| 4.3.8  | 技术   | 8.检验结果分析：最高3分  | 0-3  | 2.0          | 1.5             | 2.0          | 2.5             |
| 4.3.9  | 技术   | 9.风险问题转化输出安排：最高3分  | 0-3  | 2.0          | 1.5             | 2.0          | 2.5             |
| 4.3.10 | 技术   | 10.样品保存、处置具体方案：最高3分  | 0-3  | 3.0          | 2.0             | 3.0          | 3.0             |

|       |    |   |      |      |      |      |      |
|-------|----|---|------|------|------|------|------|
| 4.4.1 | 技术 | 1.【客观分】检测设备在计量检定（校准）有效期内、设备信息完整并能覆盖所承担项目需要及满足大批量样品检测需要：3分（以提供的设备清单、照片、购置合同或购置发票、校准报告、检定证书等相关证明材料为准） | 0-3  | 3.0  | 3.0  | 3.0  | 3.0  |
| 4.4.2 | 技术 | 2.【主观分】实验室检验情况记录仪器配备适用性、先进性：最高3分（以提供的设备清单、照片、购置合同或购置发票等相关证明材料为准）                                    | 0-3  | 3.0  | 3.0  | 3.0  | 2.0  |
| 4.4.3 | 技术 | 3.【主观分】拟投入项目专用采样车（允许租用）适用性、先进性：最高3分（以提供的车辆信息及照片、租赁证明或行驶证、保险复印件等相关证明材料为准）                            | 0-3  | 2.0  | 2.0  | 2.5  | 3.0  |
| 4.4.4 | 技术 | 4.【客观分】具有独立、固定的检测及仓储场所并能满足项目基本检测与样品存放需要：2分（以提供的场所产权证明或有效租赁合同等相关证明材料为准）                              | 0-2  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 4.4.5 | 技术 | 5.【主观分】检测及仓储场所布置合理性、规范性：最高2分  | 0-2  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 5.1   | 技术 | 【主观分】服务团队人员组织结构完整性、合理性  | 0-3  | 3.0  | 3.0  | 3.0  | 3.0  |
| 5.2.1 | 技术 | 1.检验工作经历（以提供的工作年限证明或说明或相关合同等证明材料为准）：<3年0分、[3,10)年1分、≥10年2分  | 0-2  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 5.2.2 | 技术 | 2.项目实施相关专业技术职称（以提供的职称证书扫描件为准）：中级1分、副高级或以上2分   | 0-2  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 5.3   | 技术 | 【客观分】检验团队（含项目负责人）项目实施相关专业中级或以上技术职称人员数量（以提供的职称证书扫描件为准）：<4人0分、[4,7]人1分、≥8人2分                          | 0-2  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 5.4   | 技术 | 【客观分】采样团队人员数量：<4人0分、[4,6)人2分、≥6人4分  | 0-4  | 4.0  | 2.0  | 4.0  | 4.0  |
| 合计    |    |   | 0-90 | 81.5 | 70.5 | 80.0 | 85.5 |

专家（签名）：



## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2023年产品质量安全风险监测技术服务采购项目（QSZB-Z(F)-H23153(GK)）-标项5

| 序号     | 评分类型 | 评分项目内容   | 分值范围 | 浙江方圆检测股份有限公司 | 浙江省高压电器产品质量检验中心 | 大连产品质量检测有限公司 | 浙江省机电产品质量检测有限公司 |
|--------|------|--|------|--------------|-----------------|--------------|-----------------|
| 1      | 商务   | 【客观分】投标人自2020年1月1日以来市场监管相关产品风险监测业绩（最高1分）：1分/份（以提供的相应文件或委托合同等扫描件为准）                                     | 0-1  | 1.0          | 0.0             | 0.0          | 1.0             |
| 2      | 商务   | 【客观分】投标人实验室通过CNAS认可：2分（以提供的相关证明材料为准）   | 0-2  | 2.0          | 2.0             | 2.0          | 2.0             |
| 3      | 技术   | 【客观分】满足或明显优于招标文件明确的全部服务条款要求得24分，标★条款低于服务要求（负偏离）扣3分/项（24分起扣）、非标★条款低于服务要求（负偏离）扣1分/项（24分起扣），合计负偏离≥3项投标无效。 | 0-24 | 24.0         | 24.0            | 24.0         | 24.0            |
| 4.1.1  | 技术   | 1.管理制度健全程度：最高2分  | 0-2  | 2.0          | 2.0             | 2.0          | 2.0             |
| 4.1.2  | 技术   | 2.质量管理体系完善程度：最高2分  | 0-2  | 2.0          | 2.0             | 2.0          | 2.0             |
| 4.2    | 技术   | 【主观分】样品获取方式、途径及样品选择科学性、合理性   | 0-3  | 2.0          | 2.0             | 2.0          | 3.0             |
| 4.3.1  | 技术   | 1.对应标项产品质量风险、产业现状掌握情况：最高3分   | 0-3  | 2.0          | 2.0             | 2.0          | 3.0             |
| 4.3.2  | 技术   | 2.风险监测项目开展可行性、必要性：最高3分   | 0-3  | 2.0          | 2.0             | 2.0          | 3.0             |
| 4.3.3  | 技术   | 3.风险监测项目检测项目设计方案：最高3分  | 0-3  | 2.0          | 2.0             | 2.0          | 3.0             |
| 4.3.4  | 技术   | 4.风险监测项目时间进度计划及安排：最高3分   | 0-3  | 2.0          | 2.0             | 2.0          | 3.0             |
| 4.3.5  | 技术   | 5.采样安排：最高3分  | 0-3  | 2.0          | 2.0             | 2.0          | 3.0             |
| 4.3.6  | 技术   | 6.样品物流安排：最高3分  | 0-3  | 2.0          | 2.0             | 2.0          | 3.0             |
| 4.3.7  | 技术   | 7.检验工作安排：最高3分  | 0-3  | 2.0          | 2.0             | 2.0          | 3.0             |
| 4.3.8  | 技术   | 8.检验结果分析：最高3分  | 0-3  | 2.0          | 2.0             | 2.0          | 3.0             |
| 4.3.9  | 技术   | 9.风险问题转化输出安排：最高3分  | 0-3  | 2.0          | 2.0             | 2.0          | 2.5             |
| 4.3.10 | 技术   | 10.样品保存、处置具体方案：最高3分  | 0-3  | 2.0          | 2.0             | 2.0          | 3.0             |

|       |    |   |      |      |      |      |      |
|-------|----|---|------|------|------|------|------|
| 4.4.1 | 技术 | 1.【客观分】检测设备在计量检定（校准）有效期内、设备信息完整并能覆盖所承担项目需要及满足大批量样品检测需要：3分（以提供的设备清单、照片、购置合同或购置发票、校准报告、检定证书等相关证明材料为准） | 0-3  | 3.0  | 3.0  | 3.0  | 3.0  |
| 4.4.2 | 技术 | 2.【主观分】实验室检验情况记录仪器配备适用性、先进性：最高3分（以提供的设备清单、照片、购置合同或购置发票等相关证明材料为准）                                    | 0-3  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 3.0  |
| 4.4.3 | 技术 | 3.【主观分】拟投入项目专用采样车（允许租用）适用性、先进性：最高3分（以提供的车辆信息及照片、租赁证明或行驶证、保险复印件等相关证明材料为准）                            | 0-3  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 3.0  |
| 4.4.4 | 技术 | 4.【客观分】具有独立、固定的检测及仓储场所并能满足项目基本检测与样品存放需要：2分（以提供的场所产权证明或有效租赁合同等相关证明材料为准）                              | 0-2  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 4.4.5 | 技术 | 5.【主观分】检测及仓储场所布置合理性、规范性：最高2分  | 0-2  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 5.1   | 技术 | 【主观分】服务团队人员组织结构完整性、合理性  | 0-3  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 3.0  |
| 5.2.1 | 技术 | 1.检验工作经历（以提供的工作年限证明或说明或相关合同等证明材料为准）：<3年0分、[3,10]年1分、≥10年2分  | 0-2  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 5.2.2 | 技术 | 2.项目实施相关专业技术职称（以提供的职称证书扫描件为准）：中级1分、副高级或以上2分   | 0-2  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 5.3   | 技术 | 【客观分】检验团队（含项目负责人）项目实施相关专业中级或以上技术职称人员数量（以提供的职称证书扫描件为准）：<4人0分、[4,7]人1分、≥8人2分                          | 0-2  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 5.4   | 技术 | 【客观分】采样团队人员数量：<4人0分、[4,6]人2分、≥6人4分  | 0-4  | 4.0  | 2.0  | 4.0  | 4.0  |
| 合计    |    |   | 0-90 | 76.0 | 73.0 | 75.0 | 89.5 |

专家（签名）：