**正/副本**

**绍兴市特种设备检测院三相四线/五线电力电缆采购项目竞价响应文件**

项目编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

竞价人名称（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日

**目录**

1、竞价函

2、法定代表人身份证明及授权委托书

3、竞价人技术资质文件

4、竞价报价文件

**一、竞价函**

致：绍兴市特种设备检测院

我方（竞价人名称： ）系依法设立并有效存续的企业，已仔细研读《绍兴市特种设备检测院电缆采购项目竞价公告》（项目编号： ）的全部内容，完全理解并接受公告中所有条款要求，现自愿参与本项目竞价，并郑重承诺如下：

我方同意按公告要求提供本项目采购内容对应的电缆产品，具体规格、数量及技术参数完全符合公告“技术规格书”要求（含YJV-0.6/13×150+1×7062米、YJV-0.6/13×120+1×7062米、YJV-0.6/13×70+2×3562米）。

我方竞价总报价为人民币\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元（大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，含税），此报价已包含产品生产、包装、运输、技术指导（敷设、接头制作）等全部费用，无遗漏项。

我方承诺在合同签订后7日内完成供货，严格满足公告“商务条款”中交货期要求。

我方承诺产品质量符合GB/T12706-2020国家标准，接受公告约定的验收标准（到货后由具备相应资质的第三方检验检测机构抽样检测，相关费用由招标方另行支付）；若产品不合格，我方无条件免费更换并承担延误责任。

我方承诺质保期为验收合格后24个月，并按公告要求提供免费技术指导（敷设、接头制作）服务。

我方确认无联合体竞价情况，无外资背景，完全符合“竞价人资格要求”的全部条件。

若我方中标，将严格按照竞价响应文件及合同约定履行义务，若违反约定，愿意承担相应法律责任。

竞价响应人（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人（或授权代表人）签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日

**二、法定代表人身份证明及授权委托书**

（一）法定代表人身份证明

竞价响应人名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_统一社会信用代码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人姓名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_职务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_身份证号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

特此证明，本单位确认上述信息真实有效，法定代表人依法行使单位经营管理职权。

竞价响应人（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日

（附：法定代表人身份证复印件，正反面加盖竞价响应人公章）

**（二）授权委托书（若委托他人竞价响应需提供）**

致：绍兴市特种设备检测院

本人（法定代表人姓名：）系竞价响应人（名称：）的法定代表人，现委托（授权代表人姓名： ，身份证号码： ）作为我方代理人，参与本项目（项目编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_）的竞价响应、谈判、签约及后续合同履行相关事宜。

委托权限：全权代理上述事宜，包括但不限于提交竞价响应文件、参与开标、确认报价、签订合同等。

委托期限：自本委托书出具之日起至本项目竞价响应及合同履行相关事宜全部结束止。

代理人无转委托权，其在上述权限范围内的行为，均视为我方行为，由此产生的法律责任由我方承担。

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

竞价响应人（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日

（附：授权代表人身份证复印件，正反面加盖竞价响应人公章）

**三、竞价响应人技术资质文件**

**1.基本资质材料**

1.1营业执照复印件（加盖竞价响应人公章，需体现有效经营期限及与电缆经营相关的经营范围）

1.2竞价响应人须提供以下至少一项文件

□电线电缆生产许可证复印件（加盖竞价响应人公章，生产企业提供，需在有效期内）

□厂家经销授权证明复印件（加盖竞价响应人及厂家公章，经销商提供，需注明授权产品范围、授权期限，且覆盖本项目采购电缆型号）

**2.技术能力证明（近三年同类项目业绩）**

| 序号 | 项目名称 | 甲方名称 | 合同金额（元） | 合同签订日期 | 验收日期 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |

（注：需提供对应项目的合同复印件及验收证明复印件，均加盖竞价响应人公章；合同需体现电缆型号、数量等与本项目同类的关键信息，验收证明需有甲方签字或盖章）

**3.符合国标、检测报告**

**四、竞价响应报价文件**

1.竞价响应报价汇总表（含税）

| 序号 | 电缆型号 | 规格参数（符合GB/T12706.1-2020） | 数量（米） | 单价（元/米） | 总价（元） | 竞价响应品牌 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | YJV-0.6/13×150+1×70 | 导体材质：无氧铜；绝缘材料：XLPE；电压等级：0.6/1KV | 62 |  |  |  |
| 2 | YJV-0.6/13×120+1×70 | 导体材质：无氧铜；绝缘材料：XLPE；电压等级：0.6/1KV | 62 |  |  |  |
| 3 | YJV-0.6/13×70+2×35 | 导体材质：无氧铜；绝缘材料：XLPE；电压等级：0.6/1KV | 62 |  |  |  |
| - | 竞价响应总报价（大写） | —— | —— | —— |  | —— |
| - | 竞价响应总报价（小写） | —— | —— | —— |  | —— |

2.报价说明

本报价适用税率为\_\_\_\_\_\_%（符合国家现行税收政策，如13%）。

报价包含产品生产、原材料采购、出厂检测、包装（每盘标明型号、长度、生产日期）、运输（至绍兴市特种设备检测院指定地点）、装卸、免费技术指导（敷设、接头制作）等全部费用，无额外加价项。

若单价与总价计算存在差异，以单价为准，按单价重新汇总修正总价。

竞价响应人（盖章）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_日