

(网省)

国家电网公司集中招标活动 供应商资质能力核实结果证明

江西人民输变电有限公司：

根据依法依规组建的资质能力核实委员会核实结果，我们接受你公司递交的、经核实委员会核实的以下事项结果信息数据，并保留作进一步核实的权利。

表 1 基本信息（商务）

信息事项	基本内容	有效期限	核发机关机构
企业全称	江西人民输变电有限公司	-	-
企业简称	人民输变电	-	-
成立时间	2005-06-21	-	-
注册资金（万）	¥12000	-	-
注册所在地	南昌市,小蓝工业园	-	-
厂房所在地	江西省南昌南昌	-	-
法定代表人	郑元豹	-	-
企业类别	制造商	-	-
单位类型	企业法人	-	-
企业性质	民营企业(物资)	-	-
企业简介	<p>江西人民输变电公司拥有全封闭、超净化 500kV 超高压生产车间和 500kV 超高压变压器试验大厅，配备了代表当今世界先进水平的生产和试验设备 400 多台、套，有芬兰的大型行车、德国的桥式自动剪切线、瑞士的气相干燥设备、英国的悬臂气态运输设备、英国的功率分析试验仪器等。在浙江总部建立了省级技术中心和博士后科研工作站，拥有由国际电工委员会委员和享受国务院津贴的专家、学者组成的技术团队，现有高级职称人员 18 人，中级职称人员 160 人。江西人民输变电公司具备 500kV 及以下电力变压器、干式变压器、非晶合金变压器、高压互感器和箱式变电站；330kV 及以下特种变压器产品的设计、制造及试验能力，产品被广泛运用于国家电网、交通运输、城市建设、石油化工、冶金矿山和其它重大工程项目。江西人民输变电秉承“人民电业为人民”的宗旨，致力于争创世界民族品牌，大力实施“1、2、3 战略”和“1、2、3 工程”，竭力追求一流的技术、一流的质量、一流的服务、一流的品牌，全力打造世界一流的电力装备企业！</p>	-	-

经营范围	220KV 电力变压器及特种变压器、中小型干式变压器、箱式变电站的制造、维修、加工；高低压电器、机电产品、成套设备、电线电缆、家用电器、矿山电器、通讯设备、电子元器件、机械零件及设备、仪器仪表、防爆电器、建材、变压器、互感器、电力计量箱的制造、加工、服务；水电开发；有色金属合金制造及销售；有色金属铸造、压铸加工及销售；承接（修、试）电力设施；自营和代理各类商品和技术的进出口（以上项目依法取得批准的项目，需经相关部门批准后方可开展经营活动）***	-	-				
营业执照号	360100110004349	长期	-				
营业执照年检日期	2016-12-08	-	-				
工商登记号	91360100775870837K	-	-				
组织机构代码	77587083-7	-	-				
税号	360121775870837	-	-				
统一社会信用代码	91360100775870837K	-	-				
通讯地址	江西省南昌市小蓝工业园	-	-				
邮政编码	330200	-	-				
财务状况	-	2012	2013	2014	2015	2016	-
财务状况—规模	主营业务收入净额（万）	50447.71	55642.7	62062	71048	-	-
	实收资本（万）	12000	12000	12000	12000	-	-
财务状况—风险	资产负债率	54.01%	48.08%	0.46%	55%	-	-
	流动比率	91.81%	85.89%	1.31%	72159%	-	-
财务状况—盈利	净资产收益率	13.72%	11.94%	12.04%	11.32%	-	-
	经营活动净现金流流动比率	10.23%	7.88%	0.67%	-9.57%	-	-

表 2-1 既有业绩 10kV 及以下变压器（10kV）

产品类别	产品规格型号	既有业绩数量（单位：台）					
		2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2012~2016年合同业绩
10kV 变压器：硅钢片	干式	61	172	39	201	3	476
10kV 变压器：硅钢片	油浸	24	0	2	19	0	45

表 2-2 既有业绩箱式变电站（10kV）

产品类别	产品规格型号	既有业绩数量（单位：台）					
		2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2012~2016年合同业绩
箱式变电站：硅钢片	欧式	6	47	1	23	26	103

表 3-1 技术实力

人员构成 (人)	员工 总数量	512	管理人员数量	32	管理人员高级 职称人数	3	管理人员中级 职称人数	35
			技术人员数量	52	技术高级职称 数量	5	技术中级职称 数量	10
			生产人员数量	369	生产人员高级 职称人数	1	生产人员中级 职称人数	5
设计软件	设计软件名称		设计软件来源			设计软件升级方式		
	有限元计算		沈阳变压器研究所			自主开发升级		
	—		沈阳变压器研究所			自主升级		
设计图纸	设计图纸型号		设计图纸来源			设计图纸升级方式		
	—		—			—		
获得专利	专利名称	归属人姓名	证书编号	发证日期	认证机构	有效期限	应用于何种 产品	
	开关柜状态在线监测系统	余意福、黄明波、包志奇、包志奇	第 782931 号	2011-05-25	中华人民共和国国家知识产权局	20	开关柜	
	一种 220kV 内附磁和电抗器匝间自耦移项整流变压器	刘爱平	1715208	2011-03-02	中华人民共和国国家知识产权局	10	220kV 整流变压器	
	一种用于干式非晶合金变压器降低噪音和温升的装置	杨忠石、刘光涛、刘坤	1629149	2010-12-15	中华人民共和国国家知识产权局	10	干式非晶合金变压器	
	一种用于油浸式电力变压器的降低噪声结构	江西人民输变电有限公司	第 3732075 号	2014-08-06	中华人民共和国国家知识产权局	10	电力变压器	

表 4 认证证书

信息事项	认证机构	证书编号	认证事项范围	有效期限
环境管理体系认证	华能技术检验有限公司	0415E10179R1M	油浸式电力变压器、干式变压器、箱式变电站、高压成套开关设备等的设计、制造、销售和服务。	2018-05-26
职业健康安全管理体系	华能技术检验有限公司	0415E10180R1M	油浸式电力变压器、干式变压器、箱式变电站、高压成套开关设备等的设计、制造、销售和服务。	2018-05-26
质量管理体系认证	华能技术检验有限公司	0415Q10178R2M	油浸式电力变压器、干式变压器、箱式变电站、高压成套开关设备等的设计、制造、销售和服务。	2018-05-27

表 5-1 35kV 及以下变压器
表 5.3.1 10KV 油浸式变压器

产品类别	规格型号	主要试验项目	单位	试验结论数据	报告编号	检测机构	出具日期	有效期限
10KV 油浸式变压器	S13-M-1250/10	额定电压比 [kV]	-	10/0.4	15M0756-S	国家变压器质量监督检验中心	2015-10-22	2020-10-21
		负载损耗 [kW]	kW	11.076	15M0756-S	国家变压器质量监督检验中心	2015-10-22	2020-10-21
		空载损耗 [kW]	kW	0.724	15M0756-S	国家变压器质量监督检验中心	2015-10-22	2020-10-21
		温升试验 (顶层) [K]	K	43.9	15M0756-S	国家变压器质量监督检验中心	2015-10-22	2020-10-21
		温升试验 (高压绕组) [K]	K	56.8	15M0756-S	国家变压器质量监督检验中心	2015-10-22	2020-10-21
		温升试验 (中压绕组) [K]	K	无	15M0756-S	国家变压器质量监督检验中心	2015-10-22	2020-10-21
		温升试验 (低压绕组) [K]	K	58.2	15M0756-S	国家变压器质量监督检验中心	2015-10-22	2020-10-21
		温升 (油箱热点) [K]	K	无	15M0756-S	国家变压器质量监督检验中心	2015-10-22	2020-10-21
		声级测量 (声压级) [dB]	dB	43.7	15M0756-S	国家变压器质量监督检验中心	2015-10-22	2020-10-21
		声级测量 (声功率)	dB(A)	54.3	15M0756-S	国家变压器质量监督检验中心	2015-10-22	2020-10-21