

<p>签发人:</p>	<p>备注: 本次业扩客户回访单已收悉(仅高压新装、增容流程及小区新装流程)。</p> <p>客户签名: _____</p> <p>签发单位: (加盖公章) _____</p> <p>江苏苏中药业集团股份有限公司</p>	
<p>有关事项</p>	<p>高压用户应将下列图纸资料一式两份送我单位审核:</p> <p>a. 受电工程设计说明书; b. 用电负荷分布图; c. 负荷组成、性质和保安电力; d. 影响电能质量的用电设备清单; e. 主要电气设备一览表; f. 高压受电装置一、二次接线图与平面布置图; g. 用电功率因数计算及无功补偿方式、容量; h. 继电保护及电能计量装置的方式; i. 隐蔽工程设计资料; j. 有自备电源的用户应另送自备电源资料及电气接入图。</p> <p>低压用户只送交负荷组成和用电设备清单。</p> <p>本通知有效期: 本通知自发出日起至 年 月 日止, 贵户须将上述图纸资料与应交纳费用于本通知失效前送交我单位。否则, 须重新办理用电申请手续。</p> <p>如遇特殊情况, 可在本通知失效前10天来我单位办理延长有效期手续。</p>	
<p>供电方案简图</p>	<p>备注</p>	<p>32.500450) 江苏苏中药业集团股份有限公司供电方案: (120.155618 该公司位于姜堰区姜堰市苏中路1号, 申请高压增容: 容量为315kVA、总容量为1930kVA。 经现场查勘, 初拟定供电方案如下: (一) 客户受电工程方案: 负荷性质: 三级负荷。 供电方式: 单电源。 电气主接线方式: 单母线不分段。 批准需要(装接)变压器容量: 下原有315kVA、新装630kVA干式变压器一台、型号为能效2型及以上。 电能计量方式: 高供高计。 功率因数考核标准: 0.9。 无功补偿: 总容量不得低于变压器总容量的20%-30%。 电价及计量配置: 总表执行大工业非优待、两部制电价, 三相三线智能表, 精度0.5S级; 高压TA: 150/5A, 精度0.2S级, 二次绕组容量为10VA; 高压TV: 10000/100, 精度0.2级, 二次绕组容量30VA。各变压器低压侧需配置参考计量。低压照明按定比执行一般工商业及其他用电价(非居民照明电价)。 资产(责任)分界点划分: 配电室前的第一断路器, 第一断路器操作权属于供电企业。 客户受电工程情况概述: (1) 受电工程情况概述: 下原有315kVA、新装630kVA干式变压器一台, 型号为能效2型及以上, 客户需委托有资质单位进行电力工程设计和施工, 在送电前必须配备专职电工至少3人。 (二) 接入工程方案: 主供电源: 110kV太字变电所。 供电电压: 10kV。 电源接入点: 10kV药厂167线34#杆(专线)。 电源接入方式: 电缆。 (三) 接入工程界面描述: 无 (四) 该项用电工程贵公司应缴纳以下业务费用: 无</p>

