

# 武汉汉南区建筑工程节能检测公司之分部工程验收程序

产品名称	武汉汉南区建筑工程节能检测公司之分部工程验收程序
公司名称	湖北精量建设工程质量检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测公司:湖北精量 检测报告:一式五份 检测类型:建筑工程节能检测
公司地址	仁和路玉龙居小区综合楼1-2层
联系电话	13477083161

## 产品详情

武汉汉南区建筑工程节能检测公司之分部工程验收程序，武汉节能工程竣工验收检测对象包括：新建建筑的墙体节能工程、门窗节能工程、屋面节能工程、地面节能工程、幕墙节能工程、采暖节能工程、通风与空调节能工程、配电与照明节能工程、空调与采暖系统冷热源及管网节能工程、检测与控制节能、建筑节能工程现场检测、室外外墙节能构造钻芯检测等。

在建筑工程中，涉及到的项目非常多，其中质量验收就是很重要的一个环节，若是某个工程质量验收不过关的话，该部分就不能投入使用，而整个建筑工程同样无法使用，而建筑中需要质量验收的工程非常多，节能工程就是一项关键之处，那么建筑节能工程质量验收规范包括哪些项目呢？

### 一、建筑节能工程质量验收规范包括哪些项目

建筑节能工程质量验收规范：主要包括门窗节能、墙体节能、采暖节能、配电与照明节能、屋面节能、幕墙节能、采暖系统冷热源及管网节能、通风与空调、检测与控制节能、地面节能等等工程方面的现场检验和质量验收。

### 二、建筑节能涉及到哪些

#### 1、外墙节能

墙体节能在建筑节能中是很重要的一部分，通常是通过增加墙体厚度来达到保温节能效果，不过现在已经不再用单一的材料了，更多的是选择复合材料，也就是复合墙体，一般用块体材料、钢筋混凝土作为承重结构，外面再装饰一层保温隔热材料，其材料有岩棉、矿渣棉、玻璃棉、聚苯乙烯泡沫、膨胀珍珠岩、膨胀蛭石等。

## 2、门窗节能

门窗具有采光、通风和围护的作用，还需具备一定节能保温作用才行，其节能处理一般是通过改善材料的保温隔热性能、密闭性能来实现的，可以采用铝合金断热型材、铝木复合型材、塑木复合型材、UPVC塑料型材等材料，有着非常好是节能效果。

节能验收基本规定

墙体节能工程

幕墙节能工程

门窗节能工程

屋面节能工程

地面节能工程

供暖节能工程

通风与空调工程

空调与供暖系统冷热源及管网节能工程

配电与照明节能工程

监测与控制节能工程

地源热泵换热系统节能工程

太阳能光热系统节能工程

太阳能光伏节能工程

建筑节能工程现场检验

建筑节能分部工程质量验收

武汉汉南区建筑工程节能检测公司始终为客户提供好的产品和技术支持、健全的售后服务，我公司主要经营建设工程专项检测、地基与基础工程检测、主体结构工程现场检测、建筑节能检测、设备安装工程检测、室内环境工程检测、建筑见证取样检测，工程检测设备销售，工程检测技术咨询服务及推广。