

# 宁波逐项做工程造价-预算定额

产品名称	宁波逐项做工程造价-预算定额
公司名称	集贯工程造价咨询有限公司
价格	999.00/套
规格参数	品牌:工程造价 服务内容:工程预算 服务地区:全国
公司地址	山东省济南市天桥区堤口路17号D17文化创意产业园开创云谷联合办公区二楼D区160（注册地址）
联系电话	15589950333 15589950333

## 产品详情

### 宁波逐项做工程造价-预算定额

宁波工程造价建筑分类等级及所依据的规范或批文：1) 宁波建筑结构安全等级；  
2) 宁波地基基础设计等级；3) 宁波建筑桩基设计等级4) 宁波建筑抗震设防类别；  
5) 宁波主体结构类型及抗震等级；6) 宁波地下室防水等级；  
7) 宁波人防地下室的设计类别、防常规武器抗力级别和防核武器抗力级别；  
8) 宁波建筑防火分类等级和耐火等级；9) 宁波湿陷性黄土场地建筑物分类；  
10) 宁波混凝土构件的环境类别。

建筑工程造价的编制应遵循量、价分离的原则。其中“量”指的是工程量，主要包括人工、材料和机械三个部分，工程量的计算是造价编制的基础。工程量的计算实际上是现场实际发生工程内容的统计，如果在未开工之前的造价应当以施工蓝图为计算依据，这就需要造价编制人员对施工的整个工艺、步骤乃至局部的细节部分都有着充分的了解，能够读懂施工图纸中每一个符号、每一句说明的意义，这些都对工程量的计算有重要的辅助作用。此外，编制人员还应当认真阅读定额的总说明、单册说明及章说明、子目附注等，掌握定额的中关于工程量计算的法则，尤其是子目说明中哪些内容已经包含到子目项中，哪些需要另行计算，一定要熟练掌握。

流动人口必须持有“三证”；施工过程中发生人员流动的，必须及时更改登记记录，并将更改记录及时上报总承包人，由总承包人报知监理工程师和发包人。配合对所属工人实行实名制管理。

如果现场签证的工作，没有相应的计日工单价，应当在现场签证报告中列明完成该签证工作所需的人工、材料、工程设备和施工机具台班的。

宁波工程预决算编制依据。1) 宁波主体结构工程预决算编制使用年限；2) 宁波自然条件：基本风压，冻土深度，基本雪压，气温（必要时提供），抗震设防烈度（包括地震加速度值）等；3) 宁波工程地质勘察报告或可靠的地质参考资料；4) 宁波场地地震安全性评价报告（必要时提供）；5) 宁波风洞试验报告（必要时提供）；6) 宁波建设单位提出的与结构有关的符合有关标准、法规的书面要求；7) 宁波批准的上一阶段的工程预决算编制文件；8) 宁波本专业工程预决算编制所执行的主要法规和所采用的主要标准（包括标准的名称、编号、年号和版本号）。

设置的位置通常是管道改变方向处、改变坡度处、改变管径处、交汇处等。如果直管段长度较大时，亦需设置。普通检查井的平面形状有圆形、矩形、扇形。根据流槽形式分为一侧交汇和两侧交汇。见图2-1所示，本定额就编列了图中几种。

建筑工程造价是指在开工之前根据施工图纸和定额对施工中所需要消耗的人工、材料、机械以及其它管理费的事先的概算，以便于对整个工程项目有宏观上的把握，并且在施工过程中也可以用造价来对造价进行管理和控制。建筑工程通常由多个分项专业工程（如土建、水暖、电气、消防、绿化等）构成，而工程造价的编制同样需要有明细的区分，造价越明细越有利于施工中对于造价的管理和监控。jiguan85