

青岛现场做工程造价-预算管理

产品名称	青岛现场做工程造价-预算管理
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

青岛现场做工程造价-预算管理

青岛工程预算具体步骤如下：（1）青岛工程造价准备资料。
（2）青岛工程造价熟悉施工图纸，了解施工现场。（3）青岛工程造价计算工程量。
（4）青岛计算人工工日消耗量、材料消耗量、机械台班消耗量。

很多造价人员在编制桥梁上部造价时单价总是偏低。究其原因，主要是没有弄清楚辅助工程项目预制场的平整面积应根据建设工程规模的大小来确定，并应考虑按设计需要铺设的垫层大型预制构件平面底座的个数，应根据施工进度计划可能周转使用的次数合理地确定。

倒虹管进出水井的检修室净高宜为2m。进出水井较深时，井内应设检修台，其宽度应满足检修要求。当倒虹管为复线时，井盖的中心宜设在各条管道的中心线上。各种砖砌检查井、跌水井、闸槽井、进水井系按全国通用给水、排水标集图S2编制的，由于全国各地地下水水位深浅不一，施工方法不同，为适应全国通用，本章各种井是按无地下水计算的，如有地下水时，井基础增加10厘米厚的碎石垫层，套用本章非定型管道基础子目。

基础工程钢筋混凝土工程门窗工程墙体工程装饰抹灰工程楼地面工程屋面工程其他工程。步计算基础分部工程量。因为基础工程先施工，根据施工工艺，依据基础平面图及详图列项，可以少翻阅图纸、资料，从而节省时间。各分部的分项工程量计算顺序，应该基本上与施工顺序一致，这样既有利于土建工程量计算表的工程量列项排列，又便于凭施工经验审核是否有漏项、重项。

青岛工程造价全面审核法这种方法常常适用于以下情况。1.青岛初学者审核的施工图预算；
2.青岛投资不多的项目；3.青岛工程内容比较简单（分项工程不多）的项目；

4.青岛建设单位审核施工单位的预算，或施工单位审核设计单位设计单价的预算。

因为桥梁主体工程数量一般在设计图表中均已给出，只需依据相关定额说明，按照拟定的施工组织设计，就能套用定额进行造价计算，而对于辅助工程的数量，在设计图表中并没有反映，对造价又有极其重要的影响，因此必须根据桥梁的实际情况和施工要求，凭借造价人员自身水平，参考以往经验正确计算辅助工程的数量，确保造价编制符合实际情况。

当应予计算的实际工程量与招标工程量清单出现偏差（包括因工程变更等原因导致的工程量偏差）超过15%，且该变化引起措施项目相应发生变化，如该措施项目是按系数或单一总价方式计价的，对措施项目费的调整原则为：工程量增加的，措施项目费调增；工程量减少的，措施项目费调减。jiguan857