

珠海分析做工程造价-给排水预算

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 珠海分析做工程造价-给排水预算 |
| 公司名称 | 津焯工程造价咨询有限公司 |
| 价格 | 999.00/套 |
| 规格参数 | 热门新闻:工程预算 头条新闻:工程造价 今日新闻:竣工结算 |
| 公司地址 | 北园大街68号 |
| 联系电话 | 15106979730 |

产品详情

准确计算工程量，工程量是编制单位工程施工图预算的原始数据，是编制预算的核心和重要组成部分，也是一项复杂而又细致的工作。工程量计算的准确与否，将直接影响定额直接费及工程预算造价的准确性。工程量计算要真实准确，经得起审查的考验，计算工程量时应注意：合理安排工程量计算顺序。对该工程要仔细考虑，把可能发生的情况都要写进招标文件，特别是机电工程和装饰工程，一定要把设备要求写进去，对于施工阶段的变更情况的要求也要写清。比如什么样的变更不计经验洽商，多少金额的变更不计洽商等，如何扒图纸的工程量及应注意的问题：

蜗壳层以上混凝土共5层，单层浇筑量为850m³，除机墩部位钢筋较为复杂外，其它部位钢筋及模板都较为简单，但模板量大，梁、板承重钢管架和模板施工占用的时间较长。水轮机层、发电机层每层需工期约20天，需100天，按工期100天考虑。很多预算人员，拿来图纸就开始做预算。我以前的公司就是如此，大家都把图纸熟悉完并开始算工程量的时候，还没有拿到招标文件的复印件。这是很要命的事。正常情况下，首先要仔细阅读招标文件，特别是对招标文件中投标范围的描述，一定要看清。有些招标单位的招标文件，写的很简单，还有的是很模糊，这些都要记下来，在答疑的时候提出来。分析图纸很重要。清单报价，预算人员不用仔细算工程量拆除施工过程中对环境大的污染是扬尘，施工过程一定加大这方面的防护力度，真正体现出“安全生产、文明施工”的施工宗旨。具体采取措施如下：工地开工前，组织管理人员集中学习“扬尘污染防治管理办法”，并在施工中一定要贯彻执行，人员安排：派责任心强的人员专职负责扬尘管理工作，组织一支认真负责的保洁队伍，由公司管理人员直接督促、监督、管理；

要记住什么是联合平台，因为联合平台子目费用比较高，套此项比较合适，联合平台是指两台以上设备的平台相互连接组成的便于检修使用的平台，计算工程量时应包括平台的梯子、栏杆、扶手的重量。比如我们计算框架上的平台时，除了柱和主梁，剩下所有的工程量都可以算作是联合平台。珠海砌筑工程是混合结构房屋的主导工种工程，在以前经常用于一般工业与民用中砖混、外砖内模及有抗震构造柱的砖墙砌筑工程。而关于砌筑工程的施工工艺与施工技术，很多朋友都不太了解，下面工程造价大数据网的小编就砖墙砌筑施工工艺进行分析，作业层根据施工需要动态设置，责任明确，关系明晰，各工序间

紧密衔接。建立以合理分配为导向的激励机制，鼓励职工通过诚信劳动，积极为项目作贡献并获取个人合理收入。即以分配为纽带将进度、质量、成本、等诸项管理目标连成一个有机整体。

技术与经济相结合进行工程造价控制：要有效的控制工程造价，应从组织、技术、经济、合同及信息管理等多方面采取措施。主梁与次梁的区别：附加箍筋或吊筋处，主梁断面大，长度长，配筋大，且主梁支座为墙或柱，次梁支座为主梁。砌体的水平灰缝应满足平直度的要求，施工单位在安排施工现场平面临时布置时，应该考虑临时仓库的位置和现场的堆料地点，不应该距离施工地点过远。所以，施工现场的二次运输费用，原则上是不应该再次计取的对不齐而错位下面可以按图纸的编号依次去扒图了，虽说是按顺序一张一张扒图，但在扒图时也要前后结合着来，不要算重也不要算露。有固定标高平面图的图纸上的梁在立面图中就不要在计算了，因为在平面图里计算较为直观。

工程实施a.正式设计中的技术设计、施工图设计及工程费用预算审核批准后，工程方可进入施工阶段;b.依据工程设计文件所预选的器材及其预定数量进行定货;c.按管线敷设图和有关施工规范进行管线敷设施工;d.按施工图的技术要求进行器材、设备安装。