

<<贵州省安装工程计价定额(全12册)>>

图书基本信息

书名：<<贵州省安装工程计价定额(全12册) (平装)>>

13位ISBN编号：9787221069993

10位ISBN编号：7221069999

出版时间：2005年7月1日

出版时间：贵州人民出版社

作者：贵州省建设工程造价管理总站 编

页数：3948

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

三、本定额是完成规定计量单位分项工程合格产品所需人工、材料、施工机械台班消耗量的社会平均标准，是编制安装工程地区单位估价表（基期指导价）、施工图预算、招标工程标底、调解处理工程造价纠纷的依据，也是编制概算定额（指标）、投资估算指标的基础，还可作为制定企业定额和投标报价的基础。

四、本定额是依据国家现行的有关产品标准、设计规范、施工及验收规范、技术操作规程、质量评定标准和安全操作规程编制的，也参考了行业、地方标准，以及有代表性的工程设计、施工资料和其他资料。

五、本定额是按目前国内大多数施工企业采用的施工方法、机械化装备程度、合理的工期、施工工艺、劳动组织条件制定的。

实行定额计价法的工程，在下列正常的施工条件下，除各章另有说明的外，不得因上述因素有差异而对定额进行调整和换算：

- 1.设备、材料、成品、半成品、构件完好无损，符合质量标准 and 设计要求，附有合格证书和试验记录。

- 2.安装工程和土建工程之间的交叉作业正常。

- 3.安装地点、建筑物、设备基础、预留孔洞均符合安装要求。

- 4.水、电供应能满足安装施工正常使用。

- 5.正常的气候、地理条件和施工环境。

六、关于人工、材料、施工机械（仪器仪表）台班的确定：

- 1.本定额的人工不分列工种和技术等级，一律以综合工日表示，其内容包括基本用工、超运距用工和人工幅度差。

书籍目录

《贵州省安装工程计价定额:机械设备安装工程1》目录:第一部分直接工程费第一章 切削设备说明一、台式及仪表机床二、车床三、立式车床四、钻床五、镗床六、磨床七、铣床及齿轮、螺纹加工机床八、刨床、插床、拉床九、超声波加工及电加工机床十、其他机床及金属材料试验机械十一、木工机械十二、跑车带锯机、带锯机保护罩制作与安装第二章 锻压设备说明一、机械压力机二、液压机三、自动锻压机及锻机操作机四、锻锤(空气锤、模锻锤、自由锻锤及蒸汽锤)1. 空气锤2. 模锻锤3. 自由锻锤及蒸汽锤五、剪切机及弯曲校正机六、锻造水压机第三章 铸造设备说明一、砂处理设备二、造型及造芯设备三、落砂及清理设备四、金属型铸造设备五、材料准备设备第二部分 措施项目费第三部分 间接费第四部分 利润、税金《贵州省安装工程计价定额:电气设备安装工程2》目录:第一部分 直接工程费第一章 变压器安装说明一、油浸电力变压器安装二、干式变压器安装三、消弧线圈安装四、电力变压器干燥五、变压器油过滤第二章 配电装置安装说明一、油断路器安装二、真空断路器、SF6断路器安装三、大型空气断路器、真空接触器安装四、隔离开关、负荷开关安装五、互感器安装六、熔断器、避雷器安装七、电抗器安装八、电抗器干燥九、电力电容器安装十、并联补偿电容器组架及交流滤波装置安装十一、高压成套配电柜安装十二、组合型成套箱式变电站安装第三章 母线绝缘子安装说明一、绝缘子安装二、穿墙套管安装三、软母线安装四、软母线引下线、跳线及设备连线五、组合软母线安装.....第二部分 措施项目费第三部分 间接费第四部分 利润、税金《贵州省安装工程计价定额:热力设备安装工程3》目录:第一部分 直接工程费第一章 中压锅炉本体设备安装说明一、锅炉本体1. 钢结构安装2. 汽包安装3. 水冷系统安装4. 过热系统安装5. 省煤器安装6. 空气预热器安装(管式)7. 本体管路系统安装8. 吹灰器管路吹洗9. 各种金属结构安装10. 本体平台扶梯安装11. 炉排及燃烧装置安装12. 除灰装置安装13. 锅炉水压试验14. 本体油漆15. 锅炉风压试验16. 烘炉、煮炉、蒸气严密性试验第二章 中压锅炉风机安装说明1. 离心式引风机安装2. 离心式送风机安装3. 排粉机安装第三章 中压锅炉除尘装置安装说明1. 除尘器安装2. 除尘器附件安装3. 文丘里式捕滴管安装第四章 中压锅炉制粉系统安装说明一、磨煤机安装.....第二部分 措施项目费第三部分 间接费第四部分 利润、税金《贵州省安装工程计价定额:炉窑砌筑工程4》目录:第一部分 直接工程费第一章 冶金炉窑说明一、炼焦炉(1)炭化室高3.3m以下炼焦炉(2)炭化室高3.3m以上炼焦炉(3)分格式炼焦炉(4)熄焦罐系列2. 炼铁高炉(含热风炉附属设备)(1)300m³以下高炉系列(高炉本体)300m³以下高炉系列(热风炉)(2)300~750m³高炉系列(高炉本体)300~750m³高炉系列(热风炉)(3)750~3000m³高炉系列(高炉本体)750~3000m³高炉系列(热风炉)(4)管道及除尘、渣铁沟(5)外燃式热风炉3. 鱼雷型混铁车4. 炼钢转炉5. 电炉6. 步进式加热炉7. 连续式加热炉8. 环形加热炉9. 罩式热处理炉10. 均热炉第二章 有色金属炉窑说明1. 铝电解槽2. 镁电解槽3. 闪速炉4. 炼铜反射炉5. 鼓风炉6. 锌精馏炉第三章 化工炉窑说明.....第二部分 措施项目费第三部分 间接费第四部分 利润、税金《贵州省安装工程计价定额:静止设备与工艺金属结构制作安装工程5》《贵州省安装工程计价定额:工业管道工程6》《贵州省安装工程计价定额:安装工程工程量计算规则7》《贵州省安装工程计价定额:给排水、采暖、燃气工程8》《贵州省安装工程计价定额:通风空调工程9》《贵州省安装工程计价定额:自动化控制仪表安装工程10》《贵州省安装工程计价定额:刷油、防腐蚀、绝热工程11》《贵州省安装工程计价定额:建筑智能化系统设备安装工程12》

章节摘录

一、本章定额适用于已列名的建材工业炉窑。

二、本章定额中的建材工业炉项目，已综合了因砌筑部位不同、造型结构不同、配用砖型不同、砌体质量类别不同和砌筑方法不同而造成的差异因素。

三、本章定额项目的工作内容，主要工序有砌筑地点的清扫与准备、放线、作标记、立线杆、材料的运输装卸、码垛、泥浆搅拌（包括添加剂中和）、砌筑（或吊装）、临时磨（切）砖（含手加工）、原浆勾缝、质量自检与清废外运。

此外，还综合扩大了在砌筑（或吊装）前的选砖、预砌筑、集中砖加工、二次勾缝、吹风清扫或吸尘等次要工序。

四、本章定额不包括建材工业炉窑的烟道砌体、不定型耐火材料与辅助工程，发生时可分别执行本册定额第六、七、八章的相应项目。

五、有关问题的说明：1.玻璃熔窑定额适用于浮法、平板玻璃熔窑与所有玻璃制品的熔窑；

2.玻璃熔窑窑体大拱拱胎木板与木方定额消耗量为一次摊销量；3.本定额未考虑玻璃熔窑中高强度大型耐火制品或组合砖的预组装和大型金刚石磨、刨机械加工，发生时可按批准的方案另行计算；

4.本定额中回转窑适用于建材、有色、冶金与化工各个专业生产不同产品的回转窑。

5.本定额已考虑回转窑窑体砌筑所应用的金属撑砖器摊销因素，不论采取任何措施或砌砖方法均不得另计；

6.窑体直径小于1.5m的回转窑，执行本册定额第六章“一般工业炉窑”中管道内衬定额；

7.隧道窑定额中已综合考虑了窑车砌筑工程因素。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>