

<<石油化工建设工程工程量清单>>

图书基本信息

书名：<<石油化工建设工程工程量清单计价办法>>

13位ISBN编号：9787802291454

10位ISBN编号：7802291453

出版时间：2006-12

出版时间：中国石化出版社

作者：中国石油化工集团公司工程建设管理部

页数：150

字数：270000

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>

<<石油化工建设工程工程量清单>>

内容概要

本办法共分六部分，包括：总则、编制依据、术语、工程量清单费用项目构成、工程量清单及其计价格式、工程量清单项目及其计算规则。

本办法具有以下特点： 1.《石油化工建设工程工程量清单计价办法》认真贯彻了国家标准《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500）、中华人民共和国建设部、财政部《关于印发通知》（建标〔2003〕206号），适应国家对建设工程造价管理改革的需要。

2.《石油化工建设工程工程量清单计价办法》是规范建设工程工程量编制与工程计价的依据，作为集团公司暨股份公司工程建设项目招标投标文件的组成部分。

该办法以现行的《石油化工安装工程概算指标》为基础，以分部分项工程作为项目划分原则，工程实体项目费用与措施项目费用分列，工程费与主材费分离，施工费与第三方检验费分列，符合实际，便于应用。

3.《石油化工建设工程工程量清单计价办法》对招标人、投标人的行为进行了规范。从项目编码、项目划分、项目特征、计量单位和计算规则实行标准化，将招标投标有关表格及填写内容标准化，有利于管理，有利于控制投资，有利于提高工作效率。同时，大大减轻了报价人员的工作量，提高了管理和工作水平。

<<石油化工建设工程工程量清单>>

书籍目录

1 总则 2 编制依据 3 术语 4 工程量清单费用项目构成 5 工程量清单及其计价格式 5.1 工程量清单格式(招标单位编制) 封面 目录 填表须知 总说明 分部分项工程量清单(表5-1-1) 措施项目清单(表5-1-2) 投标单位供货设备一览表(表5-1-3) 投标单位供货主要材料一览表(表5-1-4) 5.2 工程量清单计价书格式(投标单位编制) 封面 目录 报价总说明 投标总价(签署页) 工程项目投标总价表(表5-2-1) 分部分项工程量清单费用汇总表(表5-2-2) 分部分项工程量清单计价表(表5-2-3) 措施项目清单计价表(表5-2-4) 规费计算表(表5-2-5) 分部分项工程量清单综合单价分析表(表5-2-6) 措施项目费用计算表(表5-2-7) 投标单位供货设备价格表(表5-2-8) 投标单位供货主要材料价格表(表5-2-9) 附录A 分部分项工程量清单项目及其计算规则 A.1 一般规定 A.2 第一章 设备安装工程(项目编码:201) A.2.1 第一节 塔、器安装(项目编码:20101) A.2.2 第二节 机械设备安装(项目编码:20102) A.2.3 第三节 蒸汽锅炉安装(项目编码:20103) A.2.4 第四节 设备填充(项目编码:20104) A.2.5 第五节 独立钢烟囱、钢烟道制作安装(项目编码:20105) A.2.6 第六节 火炬、排气筒制作安装(项目编码:20106) A.2.7 第七节 金属结构制作安装(项目编码:20107) A.2.8 第八节 料斗、料仓制作安装(项目编码:20108) A.2.9 第九节 设备专用衬里及龟甲网安装(项目编码:20109) A.3 第二章 工艺管道安装工程(项目编码:202) A.3.1 第一节 工艺管道安装(项目编码:20201) A.3.2 第二节 阀门安装(项目编码:20202) A.3.3 第三节 波纹补偿器安装(项目编码:20203) A.3.4 第四节 支吊架及管架制作安装(项目编码:20204) A.4 第三章 金属贮罐、球形罐、气柜制作安装工程(项目编码:203) A.4.1 第一节 金属贮罐制作安装(项目编码:20301) A.4.2 第二节 球形罐组对安装(项目编码:20302) A.4.3 第三节 气柜制作安装(项目编码:20303) A.5 第四章 电气、电信安装工程(项目编码:204) A.5.1 第一节 变配电设备安装(项目编码:20401) A.5.2 第二节 电缆敷设及其他(项目编码:20402) A.5.3 第三节 电机接线检查及调试(项目编码:20403) A.5.4 第四节 照明及防雷接地(项目编码:20404) A.5.5 第五节 电信(项目编码:20405) A.5.6 第六节 火灾报警及微机监控系统(项目编码:20406) A.6 第五章 自控仪表安装工程(项目编码:205) A.6.1 第一节 过程检测仪表及显示仪表安装(项目编码:20501) A.6.2 第二节 过程控制仪表安装(项目编码:20502) A.6.3 第三节 机械量仪表及分析仪表安装(项目编码:20503) A.6.4 第四节 集中监测与控制装置安装(项目编码:20504) A.6.5 第五节 工业计算机安装(项目编码:20505) A.6.6 第六节 仪表盘、柜、箱安装(项目编码:20506) A.6.7 第七节 自控主要材料安装(项目编码:20507) A.7 第六章 工业炉安装工程(项目编码:206) A.7.1 第一节 工业炉金属结构制作安装(项目编码:20601) A.7.2 第二节 炉管安装、炉管焊接(项目编码:20602) A.7.3 第三节 配件安装(项目编码:20603) A.7.4 第四节 炉窑砌筑(项目编码:20604) A.7.5 第五节 衬里、隔热(项目编码:20605) A.8 第七章 给排水安装工程(项目编码:207) A.8.1 第一节 厂区生产设施管道安装(项目编码:20701) A.8.2 第二节 厂区办公和生活设施管道安装(项目编码:20702) A.8.3 第三节 冷却塔安装(项目编码:20703) A.8.4 第四节 给排水专用机械安装(项目编码:20704) A.8.5 第五节 阀门安装(项目编码:20705) A.8.6 第六节 卫生器具及消防设施安装(项目编码:20706) A.8.7 第七节 管沟土方和井(项目编码:20707) A.9 第八章 采暖、通风、空调安装工程(项目编码:208) A.9.1 第一节 采暖安装(项目编码:20801) A.9.2 第二节 通风、空调安装(项目编码:20802) A.10 第九章 隔热、防腐蚀工程(项目编码:209) A.10.1 第一节 隔热工程(项目编码:20901) A.10.2 第二节 防腐蚀工程(项目编码:20902) A.10.3 第三节 设备、管道清洗、脱脂、吹洗(项目编码:20903) A.11 第十章 焊缝射线擦伤检验和材料光谱分析(项目编码:210) 附录B 措施项目清单附录C 工程量清单和清单计价编制规定 C.1 工程量清单编制规定 C.2 工程量清单计价规定

<<石油化工建设工程工程量清单>>

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>