

## <<水电工程工程量清单计价规范>>

### 图书基本信息

书名：<<水电工程工程量清单计价规范>>

13位ISBN编号：9787512308695

10位ISBN编号：7512308698

出版时间：2010-9

出版时间：国家能源局、水电水利规划设计总院、可再生能源定额站 中国电力出版社 (2010-09出版)

作者：国家能源局 编

页数：144

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>

## <<水电工程工程量清单计价规范>>

### 前言

《水电工程工程量清单计价规范》(以下简称本规范)是根据《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国招标投标法》等法律,参照《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2008),按照国家宏观调控、市场竞争形成价格的原则,并结合水电工程建设管理的具体情况制定的。

本规范总结了《水电建设工程工程量清单计价规范(试行本)》(水电规造价(2005)0004一号)(以下简称原规范)实施以来的经验,充分考虑了近年来国家有关政策法规的调整以及水电工程设计和建设管理中的新情况、新问题,经过广泛调研、征求和综合各方的意见和建议,对有关内容进行了认真的研究,修订了原规范正文中不尽合理、可操作性不强的条款与表格格式,增加了招标控制价、招标标底、投标报价、合同价款约定以及工程计量与价款支付、工程价款调整、索赔、竣工结算、工程计价争议处理等内容;针对执行中的问题,修订了原规范附录中部分清单项目的工程量计算规则、项目特征和计量单位,并增加了部分子目。

本规范中第1.0.3、3.1.2、3.2.1、3.2.2、3.2.3、3.2.4、3.2.5、3.2.6、3.2.7、4.1.2、4.1\_3、4.1.5、4.1.8、4.4.2、4.9.1条以黑体字标志,为强制性条文,必须严格执行。

本规范由水电水利规划设计总院(可再生能源定额站)提出,由国家能源局颁布。

本规范由水电水利规划设计总院(可再生能源定额站)归口管理并解释。

本规范主要起草单位:水电水利规划设计总院(可再生能源定额站)。

本规范参加起草单位:中国水利水电建设工程咨询公司、中国水电顾问集团华东勘测设计研究院、中国水电顾问集团中南勘测设计研究院、中国水利水电第八工程局有限公司。

本规范主要起草人:郭建欣、SE善春、吴荣民、王建德、陈中华、殷许生、马理、王友政、何启敏、胡勇、黎桥、姚汉平、奚中廷、卓家湘、林华、余亦吴。

本规范主要审查人:王民浩、周尚洁、关宗印、陈皓、郭涛、陈惠明、戴康俊、吴毅瑾、邹文胜、陈纪伦、周垂一、黄汉成、匡承煜、方新安、钱瑶娟、赵美娟、徐旭敏、苏非、李嗣勤、李国胜、李国华、温红军、陈晓彬、徐树铨、史大全、喻啸、颜洪波、马中景、王礼、程向东、郑悦峰、杨铭钦、栾德贵、桂桐生、林志重、周威、陆兰、刘素芬、李宏祥、木润生、盛乐民、卢兆钦、苏灵芝、杨根录、夏晓云、李翔、郭子东、唐景昌。

## <<水电工程工程量清单计价规范>>

### 内容概要

本规范总结了《水电建设工程工程量清单计价规范(试行本)》(水电规造价(2005)0004号)(以下简称原规范)实施以来的经验,充分考虑了近年来国家有关政策法规的调整以及水电工程设计和建设管理中的新情况、新问题,经过广泛调研、征求和综合各方的意见和建议,对有关内容进行了认真的研究,修订了原规范正文中不尽合理、可操作性不强的条款与表格格式,增加了招标控制价、招标标底、投标报价、合同价款约定以及工程计量与价款支付、工程价款调整、索赔、竣工结算、工程计价争议处理等内容;针对执行中的问题,修订了原规范附录中部分清单项目的工程量计算规则、项目特征和计量单位,并增加了部分子目。

## <<水电工程工程量清单计价规范>>

### 书籍目录

前言1 总则2 术语3 工程量清单编制 3.1 一般规定 3.2 分部分项工程量清单 3.3 措施项目清单 3.4 其他项目清单 3.5 工程量清单项目分组4 工程量清单计价 4.1 一般规定 4.2 招标控制价 4.3 标底 4.4 投标价 4.5 工程合同价款约定 4.6 工程计量与价款支付 4.7 索赔与现场签证 4.8 工程价款调整 4.9 竣工结算 4.10 工程计价争议处理5 工程量清单计价表格 5.1 计价表格组成 5.2 计价表格使用规定附录 SD 水电工程工程量清单项目及计算规则 一、土建工程工程量清单项目及计算规则 二、安装工程工程量清单项目及计算规则条文说明

## <<水电工程工程量清单计价规范>>

### 章节摘录

插图：3工程量清单编制3.1一般规定3.1.1工程量清单应由具有编制能力的招标人，和（或）受其委托具有相应资质的工程造价咨询企业、招标代理机构进行编制。

工程量清单的编制人员应持有全国注册造价工程师或水电工程造价专业人员资格证书。

3.1.2采用工程量清单方式招标，工程量清单必须作为招标文件的组成部分，其准确性和完整性由招标人负责。

3.1.3工程量清单是工程量清单计价的基础，应作为编制招标控制价、招标标底、投标报价、合同计量支付、合同价款调整、办理合同竣工结算以及合同索赔等的依据之一。

3.1.4工程量清单应根据招标项目内容按分部分项工程项目、措施项目和其他项目等进行分组编制。

3.1.5编制工程量清单应依据：1本规范；2国家或省级、行业建设主管部门颁发的计价依据和办法；3工程设计文件；4与工程项目有关的标准、规范、技术资料；5招标文件及其补充通知、澄清文件；6施工现场情况、工程特点；7其他相关资料。

## <<水电工程工程量清单计价规范>>

### 编辑推荐

《水电工程工程量清单计价规范(2010年版)》：可再生能源定额站、水电水利规划设计总院。

<<水电工程工程量清单计价规范>>

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>