

# 电力工程造价与定额管理总站文件

定额〔2014〕5号

---

## 关于发布 20kV 及以下配电网工程预算定额 2013 年下半年价格水平调整系数的通知

各有关单位:

根据《20kV 及以下配电网工程预算定额价格水平调整办法》(电定总造〔2009〕34号),电力工程造价与定额管理总站根据各地区的实际情况,完成了《20kV 及以下配电网工程预算定额 2013 年下半年价格水平调整系数》的测算工作,现印发实施。

在编制工程建设预算时,根据本次调整系数计算的人工、材机价差只计取税金,汇总计入“编制年价差”。该价差应作为建筑、安装工程费的一部分,作为其他费用中相关项目的取费基数。

- 附件：1. 20kV 及以下配电网工程定额人工费调整系数汇总表  
2. 20kV 及以下配电网工程定额材机调整系数汇总表

电力工程造价与定额管理总站  
2014年1月8日



## 附件 1

## 20kV 及以下配电网工程定额人工费 调整系数汇总表

单位：%

省份或地区	调整系数法 (%)		备注
	建筑工程调整系数	安装工程调整系数	
北京	41.64	37.71	
天津	28.61	25.91	
河北南部	24.65	22.32	
河北北部	27.98	25.34	
山西	24.14	21.86	
山东	26.00	23.55	
内蒙古东部	29.48	26.70	
内蒙古西部	28.84	26.12	
辽宁	27.52	24.92	
吉林	26.49	23.99	
黑龙江	23.49	21.27	
上海	41.83	37.88	
江苏	31.29	28.34	
浙江	33.00	29.89	
安徽	25.32	22.93	
福建	30.25	27.40	
河南	23.30	21.10	
湖北	25.75	23.32	
湖南	24.60	22.28	
江西	26.73	24.21	
四川	25.37	22.98	

省份或地区	调整系数法 (%)		备注
	建筑工程调整系数	安装工程调整系数	
重庆	24.49	22.18	
陕西	31.94	28.93	
甘肃	28.79	26.07	
宁夏	28.20	25.54	
青海	36.03	32.63	
新疆	42.06	38.09	
广东	50.64	45.86	广州、深圳
	39.34	35.63	佛山、珠海、江门、东莞、中山、惠州、汕头
	29.59	26.80	其他地区
广西	24.13	21.85	
云南	23.96	21.70	
贵州	26.91	24.37	
海南	23.07	20.89	

## 附件 2

## 20kV 及以下配电网工程定额 材机调整系数汇总表

单位：%

省份或地区	工程类别	配电站 (开关站) 工程	架空线路 工程	电缆线路 工程	通信与调度 自动化
北京	建筑	21.90	16.56	24.48	
	安装	34.77	21.53	32.61	16.57
天津	建筑	19.08	14.44	21.23	
	安装	28.78	21.04	22.63	12.21
河北南部	建筑	15.97	13.57	19.33	
	安装	22.67	19.57	23.20	10.10
河北北部	建筑	16.77	14.25	20.30	
	安装	23.80	20.55	24.36	10.61
山西	建筑	16.87	13.02	17.04	
	安装	19.89	18.74	29.76	10.03
山东	建筑	16.28	14.01	20.75	
	安装	24.72	16.90	19.57	15.20
内蒙古东部	建筑	17.78	16.10	18.95	
	安装	20.63	22.99	23.38	11.66
内蒙古西部	建筑	17.31	15.25	18.88	
	安装	19.63	17.76	18.48	11.39
辽宁	建筑	17.81	14.66	20.48	
	安装	22.37	25.60	24.97	14.99
吉林	建筑	16.34	12.65	19.73	
	安装	24.38	18.34	24.98	12.80
黑龙江	建筑	16.47	12.23	20.76	
	安装	25.06	15.20	28.57	12.79

省份或地区	工程类别	配电站 (开关站) 工程	架空线路 工程	电缆线路 工程	通信与调度 自动化
上海	建筑	20.32	15.81	23.01	
	安装	32.44	28.35	30.82	14.72
江苏	建筑	12.38	13.14	18.53	
	安装	17.20	22.12	22.25	11.70
浙江	建筑	11.40	12.29	14.07	
	安装	16.20	20.24	19.49	11.04
安徽	建筑	15.58	16.36	12.62	
	安装	19.53	17.09	23.88	12.66
福建	建筑	16.42	15.92	17.32	
	安装	26.53	20.49	19.77	11.03
河南	建筑	13.58	14.90	21.26	
	安装	20.73	21.93	19.54	10.24
湖北	建筑	18.77	17.39	15.11	
	安装	23.72	19.34	21.79	12.35
湖南	建筑	19.38	16.67	19.22	
	安装	23.85	20.55	22.98	7.95
江西	建筑	14.16	14.55	17.26	
	安装	18.23	17.26	12.50	10.30
四川	建筑	19.26	15.37	19.35	
	安装	27.30	21.32	25.61	11.35
重庆	建筑	19.01	14.62	19.08	
	安装	27.12	22.83	24.45	11.78
陕西	建筑	12.80	13.48	23.15	
	安装	27.68	16.78	29.97	12.87
甘肃	建筑	12.74	13.22	18.00	
	安装	23.13	15.47	27.80	8.08

省份或地区	工程类别	配电站 (开关站) 工程	架空线路 工程	电缆线路 工程	通信与调度 自动化
宁夏	建筑	16.16	14.14	19.71	
	安装	25.18	18.75	28.19	10.50
青海	建筑	20.73	14.78	23.41	
	安装	32.04	22.09	30.93	11.78
新疆	建筑	19.75	14.93	21.00	
	安装	30.75	20.39	31.13	13.86
广东	建筑	19.49	18.41	20.78	
	安装	33.50	26.79	28.16	17.40
广西	建筑	12.18	12.24	17.32	
	安装	21.91	18.78	23.62	10.92
云南	建筑	16.36	13.77	15.49	
	安装	17.55	15.89	17.92	12.29
贵州	建筑	17.45	14.16	16.61	
	安装	17.58	17.26	21.31	10.12
海南	建筑	16.31	11.08	14.98	
	安装	15.30	17.94	13.44	12.05