

$$b_{\text{مواد}} = \frac{21000000 - 18000000}{150000 - 120000} = \frac{3000000}{30000} = 100$$

$$21000000 = F + 150000(100) \rightarrow F = 6000000$$

$$b_{\text{دستمزد غیر مستقیم}} = \frac{33000000 - 27000000}{150000 - 120000} = \frac{6000000}{30000} = 200$$

$$33000000 = F + 150000(200) \rightarrow F = 3000000$$

$$b_{\text{سایر اقلام ثابت}} = \frac{72000000 - 66000000}{150000 - 120000} = \frac{6000000}{30000} = 200$$

$$72000000 = F + 150000(200) \rightarrow F = 42000000$$

$$b_{\text{هزینه های اداری و فروش}} = \frac{127500000 - 120000000}{150000 - 120000} = \frac{7500000}{30000} = 250$$

$$127500000 = F + 150000(250) \rightarrow F = 30000000$$

بودجه قابل انعطاف در سطح ۱۷۵۱۷۵			
	۱۳۲۰۰۰۰ * ۲۷۵ = ۳۶۳۰۰۰۰۰	هزینه مواد مستقیم	هزینه های متغییر
	۷۰۰۰۰۰ * ۲۷۵ = ۱۹۲۵۰۰۰۰۰	هزینه دستمزد مستقیم	
	۱۷۵۱۷۵ * ۱۰۰ = ۱۷۵۱۷۵۰۰	هزینه مواد غیر مستقیم	
	۱۷۵۱۷۵ * ۲۰۰ = ۳۵۰۳۵۰۰۰	هزینه دستمزد غیر مستقیم	
	۱۷۵۱۷۵ * ۲۰۰ = ۳۵۰۳۵۰۰۰	سایر اقلام سربار	
	۱۷۵۱۷۵ * ۲۵۰ = ۴۳۷۹۳۷۵۰	هزینه های اداری و فروش	
۶۸۶۸۸۱۲۵۰		جمع هزینه های متغییر	
	۱۳۰۰۰۰۰۰	عوارض و مالیات بر دارایی	هزینه های ثابت
	۱۸۰۰۰۰۰۰	بیمه	
	۲۵۰۰۰۰۰۰	استهلاک ساختمان	
	۲۲۰۰۰۰۰۰	استهلاک تجهیزات	
	۶۰۰۰۰۰۰۰	هزینه مواد غیر مستقیم	
	۳۰۰۰۰۰۰۰	هزینه دستمزد غیر مستقیم	
	۴۲۰۰۰۰۰۰	سایر اقلام سربار	
	۳۰۰۰۰۰۰۰	هزینه اداری و فروش	
۲۱۹۰۰۰۰۰۰		جمع اقلام ثابت	
۹۰۵۸۸۱۲۵۰		جمع کل	