

محاسبه تعدیل فلز ( مس ) قرارداد ۹۹/۶۶-۱۰/۰۲۱۲								
توان کیلو ولت آمپر	تعداد	T کیلو گرم	p*	p.	۵%*p.	p-(p. +۵%p.)	M	تعدیل کل
۱۲۵۰	۵	۴۶۵	۱.۸۰۸,۶۳۶	۱,۶۰۹,۱۴۸	۸۰,۴۵۷	۱۱۹,۰۳۱	۶۳,۰۹۸,۳۳۳	۳۱۵,۴۹۱,۶۶۵
۱۰۰۰	۱۰	۴۴۰	۱.۸۰۸,۶۳۶	۱,۶۰۹,۱۴۸	۸۰,۴۵۷	۱۱۹,۰۳۱	۵۹,۷۰۵,۹۵۰	۵۹۷,۰۵۹,۵۰۰
۵۰۰	۸	۳۰۰	۱.۸۰۸,۶۳۶	۱,۶۰۹,۱۴۸	۸۰,۴۵۷	۱۱۹,۰۳۱	۴۰,۷۰۸,۶۰۲	۳۳۵,۶۶۸,۸۱۶
۴۰۰	۳۵	۲۵۵	۱.۸۰۸,۶۳۶	۱,۶۰۹,۱۴۸	۸۰,۴۵۷	۱۱۹,۰۳۱	۳۴,۶۰۲,۳۱۲	۱,۲۱۱,۰۸۰,۹۲۰
۳۱۵	۳۰	۲۲۰	۱.۸۰۸,۶۳۶	۱,۶۰۹,۱۴۸	۸۰,۴۵۷	۱۱۹,۰۳۱	۲۹,۸۵۲,۹۷۵	۸۹۵,۵۸۹,۲۵۰
							جمع تعدیل	۳,۳۴۴,۸۹۰,۱۵۱

\*قیمت اعلامی مطابق با تاریخ ۹۹/۰۸/۲۶ براساس سامانه بورس فلزات

محاسبه تعدیل فلز ( مس ) ۲۵٪ افزایش قرارداد ۹۹/۶۶-۱۰/۰۲۱۲								
توان کیلو ولت آمپر	تعداد	T کیلو گرم	p*	p.	۵%*p.	p-(p. +۵%p.)	M	تعدیل کل
۱۲۵۰	۱	۴۶۵	۲,۰۶۲,۵۴۵	۱,۶۰۹,۱۴۸	۸۰,۴۵۷	۳۷۲,۹۴۰	۱۹۷,۶۹۵,۴۹۴	۱۹۷,۶۹۵,۴۹۴
۱۰۰۰	۲	۴۴۰	۲,۰۶۲,۵۴۵	۱,۶۰۹,۱۴۸	۸۰,۴۵۷	۳۷۲,۹۴۰	۱۸۷,۰۶۶,۷۰۴	۳۷۴,۱۳۳,۴۰۸
۴۰۰	۱۵	۲۵۵	۲,۰۶۲,۵۴۵	۱,۶۰۹,۱۴۸	۸۰,۴۵۷	۳۷۲,۹۴۰	۱۰۸,۴۱۳,۶۵۸	۱,۶۲۶,۲۰۴,۸۷۰
۳۱۵	۴	۲۲۰	۲,۰۶۲,۵۴۵	۱,۶۰۹,۱۴۸	۸۰,۴۵۷	۳۷۲,۹۴۰	۹۳,۵۳۳,۳۵۲	۳۷۴,۱۳۳,۴۰۸
							جمع تعدیل	۲,۵۷۲,۱۶۷,۱۸۰
							جمع کل تعدیل	۵,۹۱۷,۰۵۷,۳۳۱

\* قیمت اعلامی مطابق با تاریخ ۹۹/۱۰/۰۱ براساس سامانه بورس فلزات

$$M = a (p - p.) T$$

$$a = 1.14$$