

## نحوه محاسبه ماموریت در سال ۱۳۹۶

ماموریت: رسمی، پیمانی و طرحی حین خدمت

جابلقی

$$\begin{aligned} & \Rightarrow \text{حد اقل حقوق } X \times 1/20 & \Rightarrow (X) \\ & \Rightarrow \text{حد اقل حقوق - مشمول } X \times 1/50 & \Rightarrow (Y) \\ & X+Y = \text{یکروز ماموریت با بیتونه} & \Rightarrow (X+Y) \\ & \Rightarrow \text{یکروز ماموریت بدون بیتونه} & \Rightarrow (X+Y) \end{aligned}$$

حقوق العاده جدید + سایر + سختی کار + فوق العاده شغل + تطبیق + فوق العاده های ایثارگری + حق شاغل + مدیریت + حق شغل = مشمول ماموریت

مثال

مبلغ مشمول = ۲۰,۶۲۸,۹۵۰

حد اقل حقوق  $11220000 \times 1/20 \Rightarrow 517,500$  (X)

مشمول - حد اقل حقوق  $20,628,950 - 1,350,000 \times 1/50 \Rightarrow 2,055,799$  (Y)

$517,500 + 2,055,799 \Rightarrow 2,573,299$  یکروز ماموریت با بیتونه (X+Y)

11220000

ماموریت: تبصره ۳

مجید آرین

$$\begin{aligned} & \Rightarrow \text{حد اقل حقوق } X \times 1/20 & \Rightarrow (X) \\ & \Rightarrow \text{حد اقل حقوق - مشمول } X \times 1/50 & \Rightarrow (Y) \\ & X+Y = \text{یکروز ماموریت با بیتونه} & \Rightarrow (X+Y) \\ & \Rightarrow \text{یکروز ماموریت بدون بیتونه} & \Rightarrow (X+Y) \end{aligned}$$

حقوق العاده جدید + سایر + سختی کار + نوبتکاری + حقوق پایه = مشمول ماموریت

مبلغ مشمول = ۱۴,۱۲۸,۸۷۵

حد اقل حقوق  $7160000 \times 1/20 \Rightarrow 330,000$  (X)

مشمول - حد اقل حقوق  $14,128,875 - 6,600,000 \times 1/50 \Rightarrow 1,505,578$  (Y)

$330,000 + 1,505,578 \Rightarrow 1,835,578$  یکروز ماموریت با بیتونه (X+Y)

7160000

ماموریت: تبصره ۴ (تنباکویی)

پایه سنواتی + حقوق مبنا = مشمول ماموریت

$11922990 + 510,000 \div 30 \text{ روز} \Rightarrow 326,977$  یکروز ماموریت/یکروز مزد

11922990

ماموریت: قانونکاری

برهانی

$30 \text{ روز} \div \text{حقوق} \Rightarrow$  یکروز مزد

130,009,860

یکروز ماموریت/یکروز مزد 30 روز

مثال

$X \times 1/20$  فوق العاده مخصوص + حقوق مبنا  $\Rightarrow$  یکروز ماموریت با بیتونه

ماموریت: اعضا هیات علمی