

پرسش های چهارگزینه ای فصل سوم

۶- با توجه به اطلاعات زیر مبلغ بستانکار حساب بیمه پرداختی بابت سهم کارگر برای ثبت لیست دستمزد کدام است؟
دستمزد ساعتی ۲۵۰,۰۰۰ ریال کارکرد آقای X در بهمن ۱۹۸ ساعت که ۲۰ ساعت از کارعادی در شب انجام شده است. مالیات حقوق و دستمزد ۱۰٪ پس از اعمال ۱۱,۵۰۰,۰۰۰ ریال معافیت.

الف) ۳,۶۰۷,۲۴۵ (ب) ۳,۶۲۹,۵۰۰ (ج) ۳,۴۹۰,۸۸۲ (د) ۴,۳۲۹,۵۰۰

دستمزد عادی	$۱۹۸ \times ۲۵۰,۰۰۰ = ۴۹,۵۰۰,۰۰۰$	ساعات اضافه کاری $۱۹۸ - ۱۹۲ = ۶$
فوق العاده اضافه کاری	$۶ \times ۲۵۰,۰۰۰ \times \frac{۴۰}{۶۰} = ۶۰۰,۰۰۰$	فوق العاده کار شب $۲۰ \times ۲۵۰,۰۰۰ \times \frac{۳۵}{۶۰} = ۱,۷۵۰,۰۰۰$

$$۴۹,۵۰۰,۰۰۰ + ۱,۷۵۰,۰۰۰ + ۶۰۰,۰۰۰ = ۵۱,۸۵۰,۰۰۰$$

دستمزد استحقاقی

با توجه به قانون حداکثر بیمه برای ماه های ۳۰ روزه؛ اگر دستمزد استحقاقی مشمول بیمه بیشتر از ۴۹,۸۶۹,۷۵۰ باشد حق بیمه سهم کارگر

۳,۴۹۰,۸۸۲ ریال خواهد بود.

۸- با توجه به اطلاعات زیر جمع حقوق و مزایای مشمول بیمه تیرماه خانم صامی مشمول قانون کار با توجه به سقف قانونی کدام است؟

کارکرد خانم صامی	۲۰۰ ساعت	نرخ دستمزد ساعتی	۴۵۰,۰۰۰	حق جذب	۱۰,۰۰۰,۰۰۰
حق اولاد	۱,۴۲۵,۰۰۰	مأموریت تیرماه	۱۵,۰۰۰,۰۰۰	حق بن	۱,۱۰۰,۰۰۰
اقساط وام ماهیانه	۲۸,۰۰۰,۰۰۰	معافیت مالیاتی	۱۱,۵۰۰,۰۰۰	نرخ مالیات	۱۰٪
الف) ۹۰,۰۰۰,۰۰۰	ب) ۴۹,۸۶۹,۷۵۰	ج) ۵۱,۵۳۲,۰۷۵	د) ۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰		

دستمزد عادی	$۲۰۰ \times ۴۵۰,۰۰۰ = ۹۰,۰۰۰,۰۰۰$	دستمزد عادی از سقف قانونی حداکثر مشمول بیمه بیشتر است. لذا لزومی به ادامه محاسبات وجود ندارد
-------------	-----------------------------------	--

با توجه به سقف قانونی حق بیمه، حداکثر مشمول بیمه برای ماه های ۳۱ روزه؛ اگر دستمزد استحقاقی مشمول بیمه بیشتر از ۵۱,۵۳۲,۰۷۵ باشد

حقوق و مزایای مشمول حق بیمه همان مبلغ ۵۱,۵۳۲,۰۷۵ ریال می باشد.

۱۲- جمع کل هزینه حقوق و دستمزد مهرماه، کارخانه تولیدی آلفا ۲۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال می باشد. در صورتی که مالیات معادل ۴٪ دستمزد مستقیم باشد، حق بیمه پرداختی بابت سهم کارگر به چه مبلغی در ثبت لیست حقوق و دستمزد بدهکار یا بستانکار می شود؟

الف) ۷,۵۰۰,۰۰۰ بدهکار (ب) ۷,۵۰۰,۰۰۰ بستانکار (ج) ۱,۷۵۰,۰۰۰ بستانکار (د) ۱,۷۵۰,۰۰۰ بدهکار

$$۲۵,۰۰۰,۰۰۰ \times \frac{۷}{۱۰۰} = ۱,۷۵۰,۰۰۰$$

۱۵- چنانچه وجه پرداختی کارفرما بابت حق بیمه های کارگران به سازمان تأمین اجتماعی مبلغ ۱۲,۶۰۰,۰۰۰ ریال باشد، سهم حق بیمه اجتماعی کارگران کدام است؟

الف) ۸۸۲,۰۰۰ (ب) ۱,۲۶۰,۰۰۰ (ج) ۲,۹۴۰,۰۰۰ (د) ۴,۲۰۰,۰۰۰

$$۱۲,۶۰۰,۰۰۰ \times \frac{۷}{۳۰} = ۲,۹۴۰,۰۰۰$$

۱۶- با توجه به اطلاعات سوال ۱۵ حق بیمه بیکاری چه مبلغی می باشد؟

الف) ۱,۲۶۰,۰۰۰ (ب) ۳۷۸,۰۰۰ (ج) ۲,۱۰۰,۰۰۰ (د) ۲,۹۴۰,۰۰۰

$$۱۲,۶۰۰,۰۰۰ \times \frac{۳}{۳۰} = ۱,۲۶۰,۰۰۰$$

۱۷- با توجه به اطلاعات سوال ۱۵ سهم حق بیمه های اجتماعی کارفرما چه مبلغی می باشد؟

الف) ۲,۸۹۸,۰۰۰ (ب) ۱۲,۶۰۰,۰۰۰ (ج) ۹,۶۶۰,۰۰۰ (د) ۸,۴۰۰,۰۰۰

$$۱۲,۶۰۰,۰۰۰ \times \frac{۲۰}{۳۰} = ۸,۴۰۰,۰۰۰$$

۲۱- نرخ دستمزد ساعتی آقای شادی بر مبنای حقوق پایه ۸۵,۰۰۰ ریال است. چنانچه کارکرد او در هفته ۶۴ ساعت باشد، در صورتی که ۸ ساعت از کار عادی و در شب انجام شده باشد (غیر نوبت کار). حقوق و مزایای مشمول بیمه آقای شادی در هفته مورد نظر کدام گزینه می باشد؟

الف) ۶,۵۳۸,۰۰۰ (ب) ۶,۳۵۸,۰۰۰ (ج) ۶,۱۲۰,۰۰۰ (د) ۵,۴۴۰,۰۰۰

$$= (۸۵,۰۰۰ \times ۸ \times \frac{۳۵}{۶۰}) + (۸۵,۰۰۰ \times ۲۰ \times \frac{۴۰}{۶۰}) + (۸۵,۰۰۰ \times ۶۴) =$$

$$۵,۴۴۰,۰۰۰ + ۶۸۰,۰۰۰ + ۲۳۸,۰۰۰ = ۶,۳۵۸,۰۰۰$$

۳۳- اگر جمع مأخذ حق بیمه دو سال آخر حقوق کارگری در پایان خدمت معادل ۱۶۲,۰۰۰,۰۰۰ ریال باشد، مبلغ حقوق دریافتی وی بعد از بازنشسته شدن با سی سال سابقه خدمت و پرداخت حق بیمه کدام است؟

الف) ۵,۴۰۰,۰۰۰ (ب) ۷,۲۰۰,۰۰۰ (ج) ۶,۷۵۰,۰۰۰ (د) ۸,۴۰۰,۰۰۰

$$۱۶۲,۰۰۰,۰۰۰ \div ۲۴ = ۶,۷۵۰,۰۰۰$$

۳۸- در صورتی که دستمزد مشمول حق بیمه کارگری در اسفند ماه ۸,۵۸۵,۰۰۰ ریال و مبلغ برخی از مزایای وی شامل مأموریت ۹۱۵,۰۰۰ ریال حق اولاد ۷۱۲,۵۰۰ ریال فوق العاده نوبت کاری ۱,۱۵۰,۰۰۰ ریال و حق مسکن ۴۰۰,۰۰۰ و بن نقدی ۱,۱۰۰,۰۰۰ ریال باشد. دستمزد استحقاقی وی چند ریال است؟

الف) ۹,۵۰۰,۰۰۰ (ب) ۹,۷۳۵,۰۰۰ (ج) ۱۰,۲۱۲,۵۰۰ (د) ۱۱,۳۱۲,۵۰۰

$$\text{دستمزد استحقاقی} = ۸,۵۸۵,۰۰۰ + ۷۱۲,۵۰۰ + ۹۱۵,۰۰۰ = ۱۰,۲۱۲,۵۰۰$$

۳۹- در صورتی که دستمزد مشمول حق بیمه کارگری در اسفند ماه ۱۲,۸۰۰,۰۰۰ ریال و مبلغ برخی از مزایای وی شامل: حق اولاد ۱,۴۲۵,۰۰۰ ریال، مأموریت ۹۹۵,۰۰۰ ریال، فوق العاده اضافه کاری ۸۰۰,۰۰۰ ریال، حق مسکن ۴۰۰,۰۰۰ ریال و بن نقدی ۱,۱۰۰,۰۰۰ ریال، مالیات حقوق ۱۸۳,۰۰۰ و سایر کسورات وی ۱,۳۲۷,۰۰۰ ریال باشد. خالص دستمزد پرداختنی به وی چند ریال است؟

الف) ۱۲,۸۱۴,۰۰۰ (ب) ۱۳,۹۱۴,۰۰۰ (ج) ۱۳,۴۱۹,۰۰۰ (د) ۱۱,۳۸۹,۰۰۰

$$\text{حق بیمه} = ۱۲,۸۰۰,۰۰۰ \times ۷\% = ۸۹۶,۰۰۰$$

$$= (۱۲,۸۰۰,۰۰۰ + ۹۹۵,۰۰۰ + ۱,۴۲۵,۰۰۰ + ۱,۱۰۰,۰۰۰) - (۱,۳۲۷,۰۰۰ + ۱۸۳,۰۰۰ + ۸۹۶,۰۰۰)$$

$$= ۱۳,۹۱۴,۰۰۰ - ۲,۴۰۶,۰۰۰ = ۱۱,۵۰۸,۰۰۰$$