

دینا تخصصی ترین سایت مشاوره حقوقی

فرمول محاسبه خرید دین بانکی

$$\text{درصد سهم مشاعی بانک} \times \text{مبلغ اسمی اسناد تجاری} = \text{مبلغ سهم مشاعی بانک}$$

$$\text{مبلغ اصل تسهیلات} = \frac{\text{سهم مشاعی بانک}}{1 + \frac{\text{مدت به روز} \times \text{نرخ سود}}{36500}}$$

$$\text{سود تسهیلات} = \frac{\text{مدت به روز} \times \text{نرخ} \times \text{مبلغ اصل تسهیلات}}{36500}$$

$$\text{کارمزد متعلقه} = \frac{\text{مدت به روز} \times \text{نرخ کارمزد} \times \text{مبلغ اسمی سند تجاری}}{36500}$$

$$\text{مبلغ واریزی به حساب مشتری} = \text{کارمزد متعلقه} - \text{اصل تسهیلات}$$



سایت حقوقی دینا

دینا مثال محاسبه خرید دین بانکی ه حقوقی

*مشرتی یک فقره چک به مبلغ ۲۰۰ میلیون ریال به سررسید ۱۰ ماه آینده (فرض کنید دقیقاً ۳۰۵ روز باشد) را برای خرید دین به بانک ارائه می‌نماید. اصل، سود، کارمزد و مبلغ واریز به حساب مشتری را با فرض اینکه سهم مشاعی بانک ۸۵ درصد باشد، محاسبه نمایید.

$$\text{سهم مشاعی بانک} = 200,000,000 \times 85\% = 170,000,000$$

$$\text{مبلغ اصل تسهیلات} = \frac{170,000,000}{1 + \frac{(18 \times 305)}{36500}} = 147,773,279$$

$$\text{سود تسهیلات اعطایی} = \frac{147,773,279 \times 18 \times 305}{36500} = 22,226,721$$

$$\text{کارمزد تسهیلات} = \frac{(200,000,000 \times 1 \times 305)}{36500} = 1,671,233$$

$$\text{مبلغ واریزی به حساب مشتری} = 147,773,279 - 1,671,233 = 146,102,046$$

