

STANOVENIE VŠEOBECNEJ HODNOTY NEHMOTNÉHO MAJETKU

1. Všeobecná hodnota zriaďovacích nákladov

Všeobecná hodnota zriaďovacích nákladov sa stanoví len pri tých zložkách majetku, ktoré k dátumu ohodnotenia vykazujú majetkovú podstatu. Všeobecná hodnota sa stanovuje podľa príloh tejto vyhlášky a tiež na základe technicko-ekonomického určenia zriaďovacích nákladov.

2. Všeobecná hodnota softvéru

Všeobecná hodnota softvéru sa stanoví v závislosti od jeho využitia pri činnosti podniku a prínosu pri realizovaní jeho podnikateľských aktivít. Všeobecnú hodnotu stanoví znalec príslušného znaleckého odboru.

3. Všeobecná hodnota nehmotných výsledkov výskumnej a obdobnej činnosti a všeobecná hodnota oceniteľných práv

Stanoví sa

- metódou licenčnej analógie v prípade licencií, patentov, ochranných známok a iných obchodovateľných súčastí nehmotného majetku alebo
- metódou kapitalizácie odčerpateľných zdrojov; základom je stanovenie dĺžky obdobia v rokoch, počas ktorého sa nehmotný majetok bude využívať; výpočet objemu odčerpateľných zdrojov, ktoré sa vytvárajú využívaním ohodnocovaného nehmotného majetku; stanovenie podielu, ktorý pripadá na ohodnocovaný nehmotný majetok podniku z vytváraných odčerpateľných zdrojov,

podľa vzťahu

$$V\check{S}H_{NIM} = SH_{OZ} \cdot p_{NIM} \quad [Sk],$$

kde

$V\check{S}H_{NIM}$ – všeobecná hodnota nehmotného majetku podniku.

$$SH_{OZ} = \sum_{t=1}^n \frac{OZ_t}{(1+i)^t} \quad [Sk],$$

kde

- n – počet rokov používania nehmotného majetku podniku [rok],
- SH_{OZ} – súčasná hodnota budúcich odčerpateľných zdrojov ku dňu vypracovania znaleckého posudku [Sk],
- p_{NIM} – percentuálny podiel, ktorým sa ohodnocovaný nehmotný majetok podieľa na tvorbe odčerpateľných zdrojov, ktorý sa do výpočtu dosadzuje v desatinnom tvare [%/100],
- i – miera kapitalizácie v percentách vypočítaná podľa prílohy č. 1 časti 2, ktorá sa do výpočtu dosadzuje v desatinnom tvare [%/100].

4. Iný nehmotný majetok

Člení sa na goodwill a know-how.

Všeobecná hodnota goodwillu sa stanoví ako

- rozdiel medzi podnikateľskou a majetkovou hodnotou
$$V\check{S}H_G = V\check{S}H_P - V\check{S}H_M \quad [Sk],$$

kde

- $V\check{S}H_G$ – všeobecná hodnota goodwillu [Sk],
- $V\check{S}H_P$ – všeobecná hodnota podniku alebo časti podniku stanovená podnikateľskou metódou [Sk],
- $V\check{S}H_M$ – všeobecná hodnota podniku alebo časti podniku stanovená majetkovou metódou [Sk],

alebo ako

- b) súčasná hodnota rozdielu medzi hodnotou odčerpateľných zdrojov a súčinom miery rentability investovaného kapitálu a všeobecnou hodnotou majetku podniku

$$V\check{S}H_G = \sum_{t=1}^n \frac{OZ_t - (i_1 \cdot V\check{S}H_M)}{(1+i_2)^t} \quad [\text{Sk}],$$

kde

- OZ_t – objem odčerpateľných zdrojov v čase t [Sk],
 $V\check{S}H_M$ – všeobecná hodnota podniku alebo časti podniku stanovená majetkovou metódou [Sk],
 n – počet rokov používania nehmotného majetku podniku [rok],
 i_1 – rentabilita investovaného kapitálu v percentách, ktorá sa do výpočtu dosadzuje v desatinnom tvare [%/100],
 i_2 – miera kapitalizácie v percentách vypočítaná podľa prílohy č. 1 časti 2, ktorá sa do výpočtu dosadzuje v desatinnom tvare [%/100].

Všeobecná hodnota goodwillu sa stanoví len v prípade, ak predmetom ohodnotenia je podnik ako celok, prípadne časť podniku.

Všeobecná hodnota know-how sa stanoví metódou kapitalizácie odčerpateľných zdrojov. Stanoví sa dĺžka obdobia v rokoch, počas ktorého sa know-how bude využívať, vypočíta sa objem odčerpateľných zdrojov, ktoré sa vytvárajú využívaním ohodnocovaného know-how, stanoví sa podiel, ktorý pripadá na ohodnocované know-how z vytváraných odčerpateľných zdrojov.

$$V\check{S}H_{NIM} = SH_{OZ} \cdot p_{NIM} \quad [\text{Sk}],$$

kde

$V\check{S}H_{NIM}$ – všeobecná hodnota know-how podniku,

$$SH_{OZ} = \sum_{t=1}^n \frac{OZ_t}{(1+i)^t} \quad [\text{Sk}],$$

kde

- n – počet rokov používania know-how podniku [rok],
 SH_{OZ} – súčasná hodnota budúcich odčerpateľných zdrojov ku dňu vypracovania znaleckého posudku [Sk],
 p_{NIM} – percentuálny podiel, ktorým sa ohodnocované know-how podieľa na tvorbe budúcich odčerpateľných zdrojov; do výpočtu sa dosadzuje v desatinnom tvare [%/100],
 i – miera kapitalizácie v percentách vypočítaná podľa prílohy č. 1 časti 2, ktorá sa do výpočtu dosadzuje v desatinnom tvare [%/100].