

- v případě, že na konci účetního období máme jen fakturu, ale fyzicky materiál nebo zboží ještě nemáme na skladě, účtujeme na účtech
 - 119 – Materiál na cestě
 - 139 – Zboží na cestě
- při dočasném snížení hodnoty materiálu se účtují opravné položky – skupina 19

3. Ocenění zásob

- v okamžiku pořízení
 - **pořizovací cena**
 - nakupované zásoby
 - cena pořízení + vedlejší pořizovací náklady
 - **vlastní náklady**
 - ocenění zásob vlastní výroby
 - přímé náklady (jednicové)
 - dají se přesně zjistit na jeden výrobek
 - př. mzdy, cena materiálu
 - nepřímé náklady (režijní)
 - nedají se přesně zjistit na jeden výrobek
 - př. odpisy, energie
- při výdeji materiálu ze skladu
 - při nákupu materiálu jsou ceny rozdílné, a proto vzniká problém při ocenění vydávaného materiálu
 - 3 metody (vybranou metodu firma uvede ve své vnitropodnikové směrnici)
 - **FIFO**
 - first in, first out (první dovnitř, první ven)
 - vydávaný materiál se oceňuje postupně od nejstarší zásoby k zásobě novější
 - př. ÚJ má k 1. 1. počáteční zásobu materiálu 100 kg,
 - cena 720 Kč/kg
 - 14. 1. nákup 200 kg 700 Kč/kg
 - 25. 1. výdej 70 kg
 - 27. 1. nákup 100 kg 750 Kč/kg
 - 30. 1. výdej 290 kg
 - 25. 1. 70 kg * 720 Kč = 50 400 Kč
 - 30. 1. 290 kg
 - 30 kg * 720 Kč = 21 600 Kč
 - 200 kg * 700 Kč = 140 000 Kč
 - 60 kg * 750 Kč = 45 000 Kč
 - 206 600 Kč
 - průměrná cena = 206 600 Kč / 290 = 712,41 Kč
 - **vážený aritmetický průměr proměnlivý**
 - průměrná cena se zjišťuje pro každý výdaj materiálu

$$\frac{\text{MNS v Kč} + \text{poslední přírůstek v Kč}}{\text{MNS v MJ} + \text{poslední přírůstek v MJ}}$$
 - výpočet se provádí ze skladní karty
 - př. K 1. 5. má ÚJ na skladě 400 kg, cena 30 Kč/kg. Během května byl následující pohyb