# Naklady

* Penazne vyjadrenie vstupov, resp spotreby produkcnych faktorov, ktore su zucastnene na tvorbe vykonov ako vystupov z podnikatelskej cinnosti
* Naklady – kolko musim vynalozit, aby dosiahol vykony
* Vydavky – velicina, sluzi na vyjadrenie vysky ubytku penazi v podniku z pohladu sledovania toku penazi v podniku
* Vznikaju v okamihu
* Vydavky vznikaju s uhradou faktury abo kupou tovaru
* Delenie
  + **Druhove**
    - Naklady su zoskupene do ekonomicky rovnorodych druhov podla jednotlivych cinitelov vo vyrobnom procese
    - **Materialove** – material energie
    - **Sluzby** – cestovne, oprava, udrzby
    - **Osobne** – mzdy a soc. Zabezpecenie
    - **Ostatne prevadzkove naklady** – dane, poplatky, odpisy
    - **Financne naklady** – uroky a ostatne financne naklady
    - **Ostatne** ­ - rezervy a mimoriadne naklady
  + **Kalkulacne**
    - Clenenie nakladov podla ucelu na ake vykony boli vynalozene
    - **Priame** – jednotkove
      * Priamo vchadzaju do produktu
      * Mozno ich priradzovat k jednotlivym vykonom
      * Stanovuju sa na zaklade normy spotreby casu a ceny
    - **Nepriame** – rezijne
      * Suvisia s vyrobkom sprostredkovane
      * Nemozno ich priradovat k vykonom
      * Je nutne ich do vyrobkov rozpocitavat
    - **Kalkulacny vzorec**
      * Priamy material
      * Priame mzdy
      * Ostatne priame naklady
      * Prevadzkovana(vyrobne) rezia
      * -----------------------------------------
      * Sucet su vyrobne naklady (prevadzkove)
      * Spravna rezia
      * Odbytova rezia
      * ---------------------
      * Suma – vlastne naklady vykonu (celkove naklady)
      * Zisk alebo strata
      * --------------------
      * Predajna cena
  + **Na zaklade objemu vykonov**
    - **Fixne** naklady FN
      * v absolutnej vyske sa nemenia v ramci danej capacity
    - **variabilne** naklady VB
      * menia sa v abs. vyske so zmenou objemu vyroby
      * **proporcialne –** riamo umerne so zmenou vyroby
      * **progresivne –** rychlejsie ako objem vyroby
      * **degresivne –** pomalsie ako objem vyroby
      * kriticky objem vyroby – KOV
        + bod zvratu
        + objem vyroby pri ktorom pochadza k porkytiu vsetkych nakladov FN aj VN
        + objem vyroby pri ktorom podnik nema zisk ani stratu
        + ak podnik prekroci KOV je v ZISKU
        + ak objem vyrobi klesne pod KOV tak STRATA

# Hodnotenie financnej situacie v podniku

* pomocou absolutnych financnych ukazovatelov
  + zisk, trzby a naklady
* pomocou pomerovych ukazovatelov
  + rentabilita, likvidita, aktivita, zadlzenost

## Rentabilita trzieb

* vyjadruje pomer cisteho zisku v trzbach
* ROS – return on sales
* Cisty zisk / trzby

## Rentabilita vlastneho imania

* Vyjadruje pomer cisteho zisku k vlastnemu imaniu
* ROE – return on equity
* Cisty zisk / vlastne imanie

## Rentabilita aktiv

* Vyjadruje pomer cisteho zisku k celkovym aktivam
* ROA – return on assets
* Cisty zisk / celkove aktiva

## Rentabilita kapitalu

* Vyjadruje pomer cisteho zisku a urokov upravenych o dan z prijmu k vynalozenemu celkovemu kapitalu
* ROI
* ((Cisty zisk + uroky )\*1-sadzba dane z prijmu )/ celkovy capital

## Ukazovatel likvidity

* Vyjadruje schopnost podniku uhradzat svoje splatne zavazky
* Najlikvidnejsie su hotovost, ceniny a ostatny KFM
* Druhou je kratkodobe pohladavky
* Menej su sazoby
* Najmenej je dlhodoby majetok
* Stupne
  + Okamzita
    - 0,2 – 0,6
    - Najlikvidnejsie aktiva / kratkodobe zavazky
  + Bezna
    - 1,0-1,5
    - (KFM + kratkodobe pohladavky) / kratkodobe zavazky
  + Celkova
    - 2,0-2,5
    - (KFN + kratkodobe pohladavky + zasoby) / kratkodobe zavazky

## Ukazovatel activity

* Vyjadruje ako ucinne podnik vyuziva svoj majetok v podnikani
* Delenie
  + Doba obratu zasob
    - Priemerne zasoby / trzby \*365 dni
    - Kolko dni u zasob trva jedna obratka v podniku
    - Ako dlho je capital v zasobach
    - Vhodne ked menej ako 60 dni
  + Doba obratu pohladavok
    - Priemerne pohladavky / trzby \* 365dni
    - Obratovost penazi viazanych v pohladavkach
    - Ako dlho trva kym dlznik uhradi pohl.
    - Menej ako 60 dni je ok
  + Dobra obratu aktiv
    - Ucinnost celkovych aktiv v podniku
    - Priemerna aktiva / trzby \* 365dni

## Ukazovatele zadlzenosti

* Stupen zadlzenosti
  + Cudzi capital / aktiva
  + Menej ako 50%