

**Struktura typového kalkulačního vzorce je následující:**

1. Přímý materiál
2. Přímé mzdy
3. Ostatní přímé náklady
4. Výrobní (provozní) režie
<b>Vlastní náklady výroby (provozu)</b>
5. Správní režie
<b>Vlastní náklady výkonu</b>
6. Odbytové náklady
<b>Úplné vlastní náklady výkonu</b>
7. Zisk (ztráta)
<b>Základní cena výkonu</b>

### **Příklad 1**

Výrobní podnik Zora předpokládá tyto úrovně nákladů na 1 000 ks produkce:

- a) spotřeba přímého materiálu 50 000 Kč
- b) přímé mzdy 10 000 Kč
- c) ostatní přímé náklady 2 000 Kč
- d) výrobní režie 20 000 Kč
- e) správní režie 14 000 Kč
- f) odbytová režie 16 000 Kč
- g) zisková přírážka 12 000 Kč

Vypočtete na 1 ks produkce:

- 1) vlastní náklady výroby
- 2) vlastní náklady výkonu
- 3) úplné vlastní náklady výkonu
- 4) základní cenu výkonu

## Příklad 2

Podnik má v plánu v měsíci červen vyrobit 6 000 kusů výrobků jediného druhu. Dle norem je stanoven přímý materiál na 900 Kč na jeden kus a přímé mzdy na 560 Kč na jeden kus. Rozpočtovaná výrobní režie činí 1 800 000 Kč, rozpočtovaná správní režie činí 960 000 Kč.

- Sestavte předběžnou kalkulaci výrobku na úrovni vlastních nákladů výkonu.

## Příklad 3

Byly zúčtovány následující náklady (viz následující tabulka).

- Vypočítejte vlastní náklady na 1 láhev o obsahu 0,7 l. Bylo vyrobeno 966 500 litrů moštu

<b>Byly zúčtovány tyto náklady za měsíc</b>	
<b>Náklad</b>	<b>Kč</b>
Spotřeba materiálu	650 400
Mzdy výrobních dělníků	130 800
Režijní náklady	228 200
Výrobní náklady celkem	1 009 400

## Příklad 4

Stanovte kalkulaci nákladů na kalkulační jednici, jestliže znáte následující údaje:

<b>Celkem</b>		<b>Propočet na 1 ks</b>	
Přímé mzdy	350 000 Kč	Přímé mzdy	50 Kč
Režijní náklady	1 225 000 Kč	Přímý materiál	125 Kč
Strojové hodiny	2 500 hodin	Přímá energie	35 Kč
		Strojové hodiny	0,15 hodin

V kalkulaci nákladů budeme využívat jedinou rozvrhovou základnu, a to:

1. Přímé mzdy PMz
2. Strojové hodiny

### **Příklad 5**

Firma vyrábí výrobek A v počtu 20 ks, výrobek B v počtu 15 ks a výrobek C v počtu 10 ks. Náklady na uvedený počet výrobků jsou dány dle tabulky. Stanovte náklady na jednotlivé výrobky metodou přírážkové kalkulace a vypočítejte průměrné náklady.

	A	B	C
Přímý materiál	835	555	490
Přímé mzdy	185	140	60
Přímá energie	120	55	100
Výrobní režie	1500		
Zásobovací režie	190		
Správní režie	550		
Odbytová režie	120		