

Dzień dobry.

Tematem dzisiejszej lekcji jest: Kalkulacja podziałowa ze współczynnikami.

Zaczynamy od rozwiązania zadań:

Zadanie 109

Ustalenie jednostkowego rzeczywistego technicznego kosztu wytworzenia:

$80\ 000,- / 200\ \text{szt.} = 400,-$

Księgowanie wyników kalkulacji:

operacje gospodarcze:

1.PW przyjęcie wyrobów gotowych do magazynu po planowanym koszcie wytworzenia

$200\ \text{szt.} \times 420,- = 84\ 000,-$

Wyroby gotowe / Rozliczenie kosztów produkcji

2.PK przeksięgowanie rzeczywistego technicznego kosztu wytworzenia wyrobów gotowych

$200\ \text{szt.} \times 400,- = 80\ 000,-$

Rozliczenie kosztów produkcji / Koszty produkcji

3.PK przeksięgowanie odchyłeń od cen ewidencyjnych wyrobów przyjętych do magazynu

$84\ 000,- - 80\ 000,- = 4\ 000,-$

Rozliczenie kosztów produkcji / OCE wyroby gotowe.

Po zaksięgowaniu tych trzech operacji konto Koszty produkcji powinno się zbilansować.

PAMIĘTAJMY:

Przystępując do księgowania wyników kalkulacji zaczynamy zawsze od naniesienia salda początkowego na konto Koszty produkcji - w wysokości podanych w zadaniu poniesionych kosztów.

Zadanie 110

- przeliczenie produkcji w toku na jednostki przeliczeniowe

$400\ \text{szt.} \times 25\% = 100\ \text{szt.}$

- ustalenie łącznej liczby jednostek przeliczeniowych

$400\ \text{szt.} + 100\ \text{szt.} = 500\ \text{szt.}$

- ustalenie jednostkowego technicznego kosztu wytworzenia wyrobu gotowego

$80\ 000,- / 500\ \text{szt.} = 160,-$

- ustalenie rzeczywistego kosztu wytworzenia produkcji w toku

$160,- \times 25\% = 40,-$

Sprawdzenie kalkulacji:

$400\ \text{szt.} \times 160,- + 400\ \text{szt.} \times 40,- = 80\ 000,-$

Księgowanie wyników kalkulacji:

operacje gospodarcze:

1.PW przyjęcie wyrobów gotowych do magazynu po planowanym koszcie wytworzenia

$400\ \text{szt.} \times 170,- = 60\ 000,-$ Wyroby gotowe/ Rozliczenie kosztów produkcji

2.PK przeksięgowanie rzeczywistego kosztu wytworzenia wyrobów gotowych

$400\ \text{szt.} \times 160,- = 64\ 000,-$ Rozliczenie kosztów produkcji / Koszty produkcji

3.PK przeksięgowanie odchyłeń od cen ewidencyjnych wyrobów przyjętych do magazynu

$64\ 000,- - 60\ 000,- = 4\ 000,-$ OCE wyroby gotowe / Rozliczenie kosztów produkcji

4.PK przeksięgowanie produkcji w toku na koniec okresu sprawozdawczego

$400\ \text{sz.} \times 40,- = 16\ 000,-$ produkcji w toku / Koszty produkcji

Po zaksięgowaniu ostatniej operacji – konto Koszty produkcji się bilansuje stronami.

W ramach nowego tematu lekcji proszę przeczytać informacje z podręcznika do końca przykładu I

Niestety, żeby dokonać kalkulacji koszu jednostkowego i sumy kosztów tą metodą trzeba nauczyć się na pamięć tych czynności, które tu są wymienione. Na naszym etapie wiedzy czynność 1 i 3 można odpuścić bo te dane będą zawsze podane w zadaniu. Pozostałe czynności i sposób ich wykonania z zachowaniem podanej kolejności musimy opanować na pamięć.

Miłej pracy.

Pozdrawiam - DA