

Hammadde Miktar Farki Nedir?

Calisma Kagidi

Hammadde miktar farki, (Gerçeklesen Miktar Standart Miktar) Standart Fiyat formuluyla hesaplanır. Sonuc pozitifse olumsuzdur (standarttan fazla malzeme kullanilmis), negatifse olumludur.

$$\text{HMF} = (\text{SM} - \text{GM}) \times \text{SF}$$

Sorular

- Standart miktar 750 kg, gerçeklesen kullanım 800 kg, standart fiyat 4/kg. Hammadde miktar farki nedir?
A) 200 Olumlu
B) 200 Olumsuz
C) 50 Olumsuz
D) 3.200 Olumsuz
- Hammadde miktar farki hesabinda hangi fiyat kullanilir?
A) Gerçeklesen fiyat
B) Standart fiyat
C) Piyasa fiyatı
D) Ortalama fiyat
- Bir işletme standarttan daha az malzeme kullaniyor. Bu durum
A) Olumlu farktır
B) Olumsuz farktır
C) Sifir farktır
D) Fiyat farkıdır
- Hammadde miktar farki hangi faktoru izole eder?
A) Satın alma fiyatı değişimini
B) İscilik verimliliğini
C) Malzeme kullanım verimliliğini
D) Satis hacmini
- Bir firinin bir seri üretim için standart unu 1.000 kg, standart fiyatı 5/kg'dir. Gerçeklesen kullanım 1.050 kg oldu. Hammadde miktar farkini bulun.
- Standart miktar 500 kg, standart fiyat 10/kg. Gerçeklesen kullanım sadece 480 kg oldu.
- Bir mobilya atolyesi standart fiyatı 3/metre olan kerestede standart 2.000 metreye karşılık 2.200 metre kullandı.
- Tanımla: Hammadde miktar farki formulu nedir?
- Tanımla: Pozitif HMF ne anlama gelir?
- Tanımla: Negatif HMF ne anlama gelir?

Cevap Anahtari

1. B) 200 Olumsuz - $(800750)4 = 200$; $GM > SM$ oldugundan olumsuzdur.
2. B) Standart fiyat - Fiyat sabit tutulur ki fark sadece miktarı yansitsin.
3. A) Olumlu farktir - Standarttan az kullanım maliyeti dusurur, bu olumludur.
4. C) Malzeme kullanım verimlilikini - Fiyattan bagimsiz olarak malzemenin ne kadar verimli kullanildigini olcer.
5. $GM SM = 1.050 1.000 = 50$ kg $HMF = 50 5 = 250$ $GM > SM$ oldugundan fark 250 Olumsuzdur
6. $GM SM = 480 500 = 20$ kg $HMF = 20 10 = 200$ $GM < SM$ oldugundan fark 200 Olumludur
7. $GM SM = 2.200 2.000 = 200$ metre $HMF = 200 3 = 600$ $GM > SM$ oldugundan fark 600 Olumsuzdur
8. $HMF = (Gerçeklesen Miktar Standart Miktar) Standart Fiyat$.
9. Olumsuzdur - standarttan fazla malzeme kullanilmistir.
10. Olumludur - standarttan az malzeme kullanilmistir.

Bounlu

Tum kartlar, adim adim cozumler ve AI hoca destegi Notek uygulamasinda.
Sinav tarihlerini Promy otomatik hatirlaticiya ceviris.