

Ozel Siparis Fiyatlandirma Karari Nedir?

Calisma Kagidi

Bir ozel siparis, ozel fiyat birim degisken maliyeti ve siparise ozgu ek sabit maliyetleri asiyorsa ve pozitif bir artan kr yaratiyorsa kabul edilmelidir - atil kapasite oldugu ve normal satislari etkilemedigi varsayimiyla.

Sorular

1. Ozel fiyat 20\$/adet, degisken maliyet 14\$/adet, 1.000 adetlik siparis, ek sabit maliyet yok. Artan kr nedir?
A) 4.000\$
B) 6.000\$
C) 14.000\$
D) 20.000\$
2. Ayni rakamlarla, ancak 2.000\$ ek sabit maliyet gerekiyor. Yeni artan kr nedir?
A) 2.000\$
B) 4.000\$
C) 6.000\$
D) 8.000\$
3. Bir isletmenin ozel siparis fiyatlandirmasini guvenle uygulayabilmesi icin ne dogru olmalı?
A) Fazla/atil kapasitesi var
B) Tam kapasitede calisiyor
C) Siparis fiyatı normal fiyatı asiyor
D) Sabit maliyetler onemli olcude artacak
4. Bir ozel siparisin artan kri negatif. Isletme ne yapmalı?
A) Hacim icin yine de kabul etmeli
B) Siparisi reddetmeli
C) Kabul ettikten sonra ozel fiyatı yükseltmeli
D) Degisken maliyetleri goz ardi etmeli
5. Bir isletmenin atil kapasitesi var ve 18\$/adet fiyatla 2.000 adetlik ozel bir siparisi kabul edebilir. Degisken maliyet 12\$/adet ve siparis ek sabit maliyet gerektirmiyor. Kabul etmeli mi?
6. Ayni teklif, ancak kabul etmek 5.000\$'lik ozel ekipman kiralamayi gerektiriyor.
7. Bir alıcı 3.000 adet icin 10\$/adet teklif ediyor. Degisken maliyet 12\$/adet, ek sabit maliyet yok. Isletme kabul etmeli mi?
8. Tanimla: Ozel siparis fiyatlandirmasinin uygulanabilmesi icin temel kosul nedir?
9. Tanimla: Ozel siparis kararlarında genellikle hangi maliyet goz ardi edilir?
10. Tanimla: Kabul/ret kuralı nedir?

Cevap Anahtari

1. B) $6.000\$ - (2014)1.000 = 6.000\$$.
2. B) $4.000\$ - 6.000 2.000 = 4.000\$$.
3. A) Fazla/atil kapasitesi var - Atil kapasite olmadan, siparis normal, tam fiyatli satislarin yerine geceri.
4. B) Siparisi reddetmeli - Negatif artan kr, siparisin toplam kri azaltacagi anlamina gelir - reddedilmelidir.
5. Artan kr = $(1812) 2.000 0 = 6 2.000 = 12.000$ Kr pozitif oldugundan (12.000\$), özel siparis kabul edilmelidir.
6. Artan kr = $(1812) 2.000 5.000 = 12.000 5.000 = 7.000$ HI pozitif, bu yuzden yine kabul edilmeli - ancak kr 7.000\$'a duser.
7. Artan kr = $(1012) 3.000 0 = 2 3.000 = 6.000$ Sonuc negatif - özel siparis reddedilmeli, 6.000\$ zarar olustururdu.
8. Isletmenin atil/fazla kapasitesi olmalı ki siparis normal satislarin yerine gecmesini.
9. Siparis olsun olmasın zaten katlanılan sabit maliyetler (sadece ek/kacınılabılır sabit maliyetler sayılır).
10. Artan gelir artan (ilgili) maliyetleri asiyorsa, yani artan kr pozitifse kabul et.

Bounlu

Tüm kartlar, adım adım çözümler ve AI hoca desteği Notek uygulamasında.
Sınav tarihlerini Promy otomatik hatırlatıcıya çevirir.