

تسعير السلعة البديلة

أوهاج بادنين عمر

ماجستير محاسبة وتمويل

تسعير السلعة البديلة يفرضها وجود سلعة أساسية في السوق.

مفهوم السلعة البديلة

تزود السلع البديلة المستهلكين عند اتخاذهم قرار الشراء بالبدايل، التي يمكن استخدامها للغرض نفسه، ولا بد أن تشترك السلعتان بعلاقة معينة كي تكون إحداها بديلة للأخرى. قد تكون العلاقة قوية مثل نوع من قهوة الحبوب مقابل نوع آخر. وعند دراسة منحنى الطلب على السلع البديلة فإن ارتفاع سعر سلعة ما، سيؤدي إلى ارتفاع الطلب على بدائلها، إذ سيفضل الناس البدائل الأرخص بدل المرتفعة الثمن، مثلاً، ارتفاع سعر القمح سيؤدي إلى ارتفاع الطلب على الذرة الرفيعة، لأن المستهلكين يهدفون لتغطية مصروفاتهم حسب دخولهم.

ظهور مفهوم السلعة البديلة للأسباب الآتية:

- تعدد المناخات.
- تعدد أذواق المستهلكين.
- الوضع الاقتصادي للمستهلكين.
- الثقافة الغذائية للمستهلكين.
- الظروف الصحية للمستهلكين.
- فترات الجفاف لبعض الدول.
- فترات الحروب في الأماكن الاستراتيجية.

معادلة تسعير السلعة البديلة

$$س١ = (ص١ - ١ - ٥٠٪ ص١) ÷ ٥٠٪ ص١$$

س١: تعني سعر السلعة الأساسية في السوق بعد تغيير سعرها.

ص ٠ : تعني سعر السلعة البديلة في السوق قبل تغير سعر الأساسية في السوق .

ص ١ : تعني السعر الجديد للسلعة البديلة في السوق بعد تغيير سعر الأساسية في السوق .

أذن :

سعر السلعة البديلة بعد تغيير سعر السلعة الأساسية في السوق

$$\text{ص } ١ = \text{ص } ٠ + ١\% \text{ ص } ٠$$

أمثلة :

أولاً : ايجاد السعر الجديد للسلعة الأساسية :

(أ) عند ارتفاع سعر السلعة الأساسية (القمح) إلى ٢٠ دولار للقنطار وسعر السلعة البديلة

(الذرة الرفيعة) ٨ دولار للقنطار .

المطلوب : السعر الجديد للسلعة البديلة .

$$\text{ص } ١ = \text{ص } ٠ + ١\% \text{ ص } ٠$$

$$\text{ص } ١ = (٨ + ١\%) + (٢٠ \times ١\%) = ١٤ \text{ دولار}$$

(ب) عند ارتفاع سعر السلعة الأساسية (القمح) إلى ٢١ دولار للقنطار وسعر السلعة البديلة

(الذرة الرفيعة) ١٨ دولار للقنطار .

المطلوب : السعر الجديد للسلعة البديلة .

$$\text{ص } ١ = \text{ص } ٠ + ١\% \text{ ص } ٠$$

$$\text{ص } ١ = (١٨ + ١\%) + (٢١ \times ١\%) = ١٩.٥٠ \text{ دولار}$$

ثانياً : ايجاد السعر الجديد للسلعة الأساسية :

(أ) عند ارتفاع سعر السلعة البديلة (الذرة الرفيعة) من ١٨ دولار للقنطار إلى ١٤ دولار

للقنطار .

ما هو السعر الجديد للسلعة الأساسية لقنطار (القمح) ؟

الحل :

$$\text{ص } ١ = (\text{ص } ٠ - ١\% \text{ ص } ٠) \div ١\%$$

ص٠ = سعر السلعة البديلة قبل التغيير = ١٤ دولار

ص١ = سعر السلعة البديلة بعد التغيير = ١٨ دولار

س١ = $7 \div ((14 \times 7) - (18 \times 14)) = 22$ دولار

النتائج:

إن السعر الجديد للسلعة البديلة يمثل متوسط مجموع السعر الجديد للسلعة الأساسية والسعر قبل التغيير للسلعة البديلة، وكذلك السعر الجديد للسلعة الأساسية يمثل متوسط مجموع السعر الجديد للسلعة البديلة وسعرها قبل التغيير.