

طلب المنشأة على عناصر الإنتاج

الإختلاف بين الطلب على السلعة والطلب على العنصر الإنتاجي

- يتحدد سعر السلعة في السوق نتيجة تفاعل قوى الطلب والعرض على السلعة ، بينما يتحدد سعر العنصر الإنتاجي في سوق عناصر الإنتاج نتيجة تفاعل قوى الطلب والعرض على العنصر الإنتاجي في السوق .
- الطلب على السلعة يكون من قبل الأفراد ويكون العرض من السلعة من المؤسسات الإنتاجية بينما الطلب على عناصر الإنتاج يكون من قبل المؤسسات الإنتاجية في حين أن عرض عناصر الإنتاج يكون من قبل الأفراد مالكي هذه العناصر .

الطلب المشتق والطلب العادي

١. الطلب على عناصر الإنتاج طلب مشتق Derived Demand من الطلب على السلع والخدمات التي تدخل هذه العناصر في إنتاجها ، فالمنتج يطلب هذه العناصر لإستخدامها في إنتاج السلع للمستهلك .
٢. الطلب العادي هو طلب نهائي ، فالمستهلك يطلب السلعة أو الخدمة ليحصل منها على منفعة عند استهلاكها في حد ذاتها.

أمثلة على الطلب المشتق

- العمال والمهندسون في صناعة السيارات يطلبوا ليقوموا بصناعة السيارات التي تباع للمستهلك .
- الأراضي الزراعية تستأجر لتتم زراعتها بالمحاصيل الزراعية لتباع إلى المستهلك
- الآلات في مصنع للمالبس تطلب لأنها تستخدم في صناعة الملابس التي يتم بيعها للمستهلك .

كيفية تحديد مستوى التشغيل الأمثل للعنصر الإنتاجي

شرط التوازن للمؤسسة عند تشغيل عوامل الإنتاج هو تساوي الإيراد الحدي للعنصر الإنتاجي مع التكلفة الحدية لهذا العنصر .

$$(\text{الإيراد الحدي للعنصر} = \text{التكلفة الحدية له})$$

في حالة استئجار العمال (L) ، فإنه يتم حساب التكلفة الحدية للعمل بالصيغة التالية :

$$MC_L = \frac{\Delta TC}{\Delta L}$$

وفي حالة اذا كانت المنشأة تستأجر عمالها من سوق المنافسة الكاملة ، فإن التكلفة الحدية لعنصر العمل تكون مساوية لمعدل الأجر السائد في السوق (W)

- ويتمثل الإيراد الحدي المتولد عن هذا العنصر بقيمة الناتج الحدي للعمل (VMP_L) : (في سوق المنافسة الكاملة عبارة عن السعر مضروباً في الناتج الحدي للعمل)

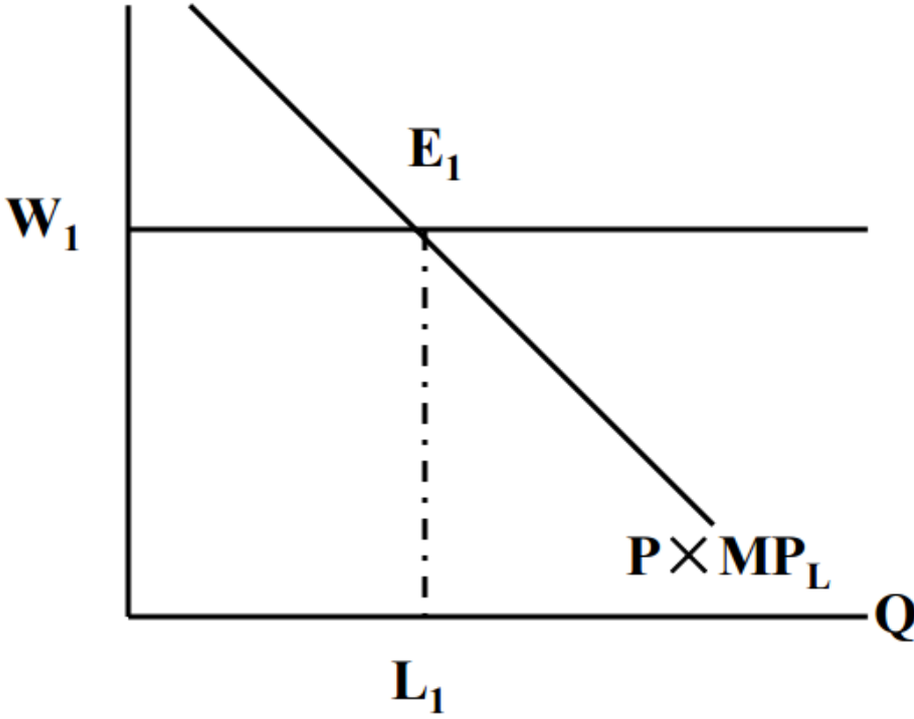
$$VMP_L = P \times MP_L$$

الاستخدام الأمثل للعنصر الإنتاجي :

- المنشأة في سعيها لتعظيم الربح تقوم بتشغيل عدد العمال عند المستوى الذي تتساوى فيه قيمة الناتج الحدي للعامل مع أجره
- ومن ثم فإن شرط التوازن في سوق عناصر الإنتاج في ظل المنافسة الكاملة هو:

$$P \times MP_L = W$$

يوضح الشكل التالي المستوى الكفء لإستخدام عنصر العمل ، بفرض أن المنشأة تتعامل في أسواق للمنافسة التامة لبيع منتجاتها أو شراء مواردها.



✚ فإذا كانت التكلفة الحدية للعامل تفوق قيمة ناتجه الحدي، ففي هذه الحالة يجب على المنشأة الاستغناء عن بعض العمال حتى يتحقق شرط الاستخدام الأمثل لعنصر العمل .
 ✚ وكما سبق أن ذكرنا فإن الطلب على عناصر الإنتاج هو طلب مشتق، أي أنه يعتمد ليس فقط على سعر المورد نفسه وإنما أيضا على السلعة المنتجة .

✚ ومن ثم فلو زاد الطلب على السلعة المنتجة مع ثبات عرضها وارتفع سعرها نتيجة لذلك فإن قيمة الناتج الحدي للعمل سوف يزيد وينتقل منحنى $P \times MP_L$ الى اليمين الأمر الذي يترتب عليه التوسع في استئجار العمل.

مثال توضيحي

الجدول التالي يوضح الناتج الكلي Q والناتج الحدي للعامل MP_L لمؤسسة تنافسية تنتج قمصانا وبيع القميص بالسوق بـ ٥٠ ريال. المطلوب: معرفة عدد العمال الذي يجب أن يستخدم بحيث تصل المؤسسة للتوازن علما بأن أجر العامل الواحد هو ٥٠٠ ريال في الاسبوع.

قيمة الناتج الحدي VMP_L	الناتج الحدي MP_L	الناتج الكلي Q	وحدات العمل المستخدمة L
		0	0
1500	30	30	1
1000	20	50	2
900	18	68	3
800	16	84	4
700	14	98	5
600	12	110	6
500	10	120	7
450	9	129	8
400	8	137	9
250	5	142	10

نلاحظ من الجدول السابق أن المنشأة ستمكن من تحقيق التوازن عند توظيف سبعة عمال وذلك لأنها ستحقق بذلك شرط التوازن الذي ذكرناه سابقا وهو تساوي قيمة الناتج الحدي للعامل مع أجره. وهنا تستطيع المنشأة تحقيق أكبر ربح لها.

إذا افترضنا أن أجر العامل انخفض إلى ٤٠٠ ، هنا يتغير وضع التوازن ليصبح تسعة عمال .

أما إذا افترضنا أن أجر العامل ارتفع ليصبح ٨٠٠ ، سيتغير وضع التوازن ليصبح أربعة عمال .

نلاحظ مما سبق أنه بإزدياد أجر العامل يقل عدد العمال الذي يجب على المؤسسة أن توظفهم ، أما إذا انخفض أجر العامل فإن المؤسسة ستطلب المزيد من العمال .

الإستخدام الأمثل لأكثر من مورد انتاجي :

في حالة إستخدام المنشأة لأكثر من عنصر انتاجي (وليكن عنصرين العمل L - ورأس المال K) فإن شرط اختيار المزيج الأمثل من عنصري الإنتاج هو :

$$\frac{MP_L}{W} = \frac{MP_K}{R}$$

حيث MP_K يمثل الناتج الحدي لعنصر رأس المال، و R سعر عنصر رأس المال (ايجار الآلة مثلا).

محددات الطلب على الموارد

الطلب على الموارد هو طلب مشتق

تؤدي التغييرات في إنتاجية عناصر الإنتاج إلى تغييرات في الطلب على الموارد .

وتعتمد إنتاجية أي مورد على :

❖ تعتمد الإنتاجية الحدية للعمل على كميات الموارد الأخرى التي تستخدم مع وحدات العمل في الإنتاج، وخاصة رأس المال. فكلما زادت نسبة رأس المال الى العمل ازدادت الإنتاجية الحدية لعنصر للعمل وبالتالي يزيد الطلب على العمل .

❖ يؤدي التقدم التقني إلى تحسن إنتاجية الموارد الاقتصادية وزيادة الطلب عليها.

أسئلة البث المباشر الثالث :

١- إذا كان الناتج الحدي Mpl أكبر من الناتج المتوسط Apl فإن الناتج

المتوسط :

١- قد تجاوز حده الأقصى

٢- في حالة تزايد

٣- في حالة تناقص

٤- في حالة ثبات

٢- يعرف الأجل القصير للمنشأة بأنه الفترة الزمنية التي تكون فيها :

١- جميع عناصر الانتاج متغيره

٢- عناصر الانتاج ثابتة

٣- بعض عناصر الانتاج ثابتة والآخر متغيره

٤ اي من ما سبق

٣- إذا كان متوسط التكاليف الكليه يساوي ٢ ريالين وكان عدد الوحدات

المنتجه ٤٥٠ وحده نستنتج أن التكاليف الكليه :

١- ٤٥٠ ريال

٢- ٩٠٠ ريال

٣- ٤٥٢ ريال

٤- ٢٢٥ ريال

٤- جميع المنحنيات على شكل U فيما عدا :

١- AVC

٢- AFC

٣- ATC

٤- Mc

- ٥- توازن المنتج في سوق المنافسة الكاملة أو التامه يحدث عند تحقيق اقصى قدر ممكن من الارباح وذلك عند تساوي السعر مع :
- ١- أدنى نقطه على منحنى متوسط التكلفة الكليه
 - ٢- التكلفة الحديه ويكون أكبر من متوسط التكلفة الكليه
 - ٣- أدنى نقطه على منحنى متوسط التكلفة المتغيره
 - ٤- كل ماسبق

- ٦ - أي من المصادر يعتبر أحد أسباب وجود الاحتكار :
- ١- عوائق حكوميه
 - ٢- براءات اختراع
 - ٣- حقوق ملكية
 - ٤- جميع ماسبق

~مع خالص تمنياتي لكم بالتوفيق ~

عِصاموه

