



விலைசார் கேள்வி நெகிழ்ச்சியை அடிப்படையாக கொண்டு தர்க்க ரீதியாக தீர்மானிக்கும் விதத்தை விபரிப்பர்





தேர்ச்சி மட்டம் - 2.4

**பொருட்களின் விலைக்கேள்வி நெகிழ்ச்சியை  
தீர்மானிக்கும் காரணிகள்**

- 1) பொருட்களின் தன்மை
 

அத்தியாவசியபொருள் நெகிழ்ச்சியற்றது  
ஆடம்பரபொருள் நெகிழ்ச்சியுள்ளது
- 2) பொருட்களின் பிரதியீடுகளின் கிடைப்பனவு
 

பதிலீடுகள் குறைந்த பொருட்கள் நெகிழ்ச்சியற்றவை  
பதிலீடுகள் அதிகம் உள்ள பொருட்கள் நெகிழ்ச்சியுள்ளவை
- 3) பொருள் ஒன்றிற்கான நுகர்வோன் செலவு வீதம்
 

நுகர்வு செலவில் குறைந்த பங்கான பொருள் நெகிழ்ச்சியற்றவை  
நுகர்வு செலவில் கூடிய பங்கான பொருள் நெகிழ்ச்சியுள்ளது
- 4) பொருளுக்கு காணப்படும் மாற்றுப் பயன்பாட்டின் அளவு
- 5) விலை மாற்றத்திற்கு ஏற்ப தம்மை இயைபாக்க எடுக்கும் காலம்.
- 6) நுகர்வு பழக்கம்
- 7) பொருளை வகைப்படுத்தல் முறை

விலைக் கேள்வி நெகிழ்ச்சியைப் பொருத்து விலை மாற்றத்தின்போது  
நுகர்வோன் செலவு மாற்றங்கள் பின்வருமாறு (விற்பனையாளர் வருமானம்)

	நெகிழ்ச்சி	விலைமாற்றம்	நுகர்வோன் செலவு மாற்றம்
1	நெகிழ்ச்சியற்றது ED<1	அதிகரிப்பு குறைதல்	அதிகரிப்பு குறைதல்
2	நெகிழ்ச்சியற்றது ED<1	அதிகரிப்பு குறைதல்	குறைதல் அதிகரிப்பு
3	ஒரு சம நெகிழ்ச்சி ED=1	அதிகரிப்பு குறைதல்	மாற்றாது மாற்றாது
4	பூச்சிய நெகிழ்ச்சி ED=0	அதிகரிப்பு குறைதல்	அதிகரிப்பு குறைதல்

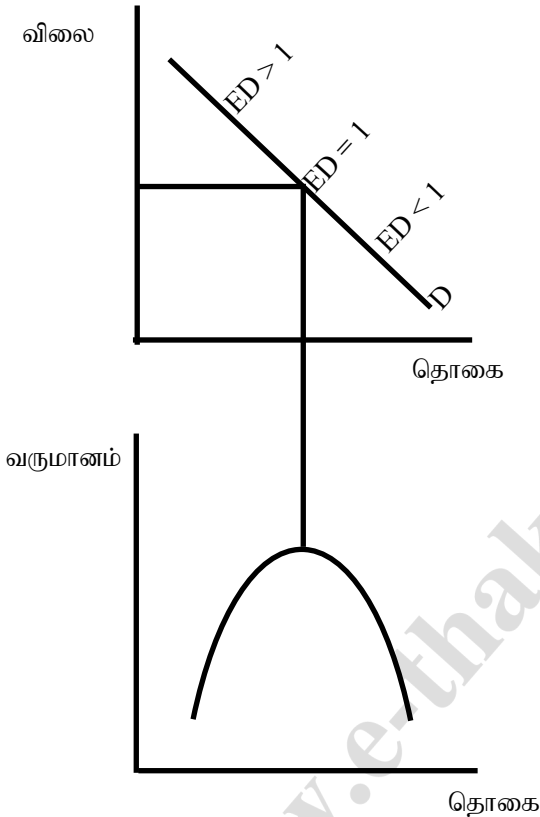
\* முடிவிலி நெகிழ்ச்சியின் போது பொருளின் விலை மாற்றத்து என்பதனால் விலைமாற்றம் ஒப்பிடப்படுவதில்லை

தொகுப்பு :- அ. பிரபாகரன், ஆசிரியர் (யா/ புனித ஹென்றியசர் கல்லூரி)

கணினி வடிவமைப்பு : திரு. ப. இளங்கீரன், ஆசிரியர் - தகவல் தொடர்பாடல் தொழினுட்பம், (வ/புனியங்குளம் இந்துக் கல்லூரி)



**மேற்காட்டிய நுகர்வோன் செலவு / விற்பனையாளர் வருமானம் மாற்றமடையும் சந்தர்ப்பத்தை பின்வருமாறு காட்ட முடியும்**



**விலைக் கேள்வி நெகிழ்ச்சியின் முக்கியத்துவங்கள்**

1. பொருளாதார ரீதியான தீர்மானம் எடுப்போருக்கு பயண்படுகின்றது
2. விற்பனையாளர் / நுகர்வோரின் வருமானங்கள் / செலவு மாற்றங்கள் எதிர்வு கூற உதவுகிறது
3. வருமானத்தை உச்சப்படுத்தும் போது உற்பத்தி தீர்மானங்களுக்கு உதவும்

**உதாரணம்:-**

- \* அரசின் வரி / மானியக் கொள்கைக்கு வழிகாட்டும்
- \* ஊழியரின் சம்பளம் / கூலி தீர்மானங்களுக்கு உதவுதல்
- \* உற்பத்தியாளர் தனது விலையை தீர்மானிக்க முடிதல்
- \* தனியுரிமை தனது உச்ச இலாப புள்ளியை இனம் காண்பதற்கு உதவும்.

தொகுப்பு :- அ. பிரபாகரன், ஆசிரியர் (யா/ புனித ஹென்றியசர் கல்லூரி)

கணினி வடிவமைப்பு : திரு. ப. இளங்கீரன், ஆசிரியர் - தகவல் தொடர்பாடல் தொழினுட்பம், (வ/புனியங்குளம் இந்துக் கல்லூரி)