

பொருளியியல்

விலைக் கட்டுப்பாடானது சந்தைத்
தொழிற்பாட்டில் ஏற்படுத்தும்
பாதிப்பினை விளக்குவார்.





விலைக் கட்டுப்பாடானது சந்தைத் தொழிற்பாட்டில் ஏற்படுத்தும் பாதிப்பினை விளக்குவார்.

கட்டுப்பாட்டு விலைகள்

ஏதாவது பண்டமொன்றிற்கு அல்லது சேவைக்கு சந்தைக் கோள்வி, நிரம்பல் சக்திகளின் மூலம் தீர்மானிக்கப்பட்ட விலைகள் சில வேலைகளில் நுகர்வோருக்கும், சில வேலைகளில் உற்பத்தியாளருக்கும் நியாயமற்றதாக அமையலாம். இக்கைய சந்தப்பங்களில் அரசாங்கம் சந்தை விலையைக் கட்டுப்படுத்தும். ஆதன்படி விலைக்கட்டுப்பாடு என்பது அரசாங்கம் சட்டங்களைப் பயன்படுத்தி செயற்கையான விலையொன்றைச் சந்தையில் ஏற்படுத்துவதாகும். இவ் விலைக் காட்டுப்பாட்டின் மூலம் அரசு ஒருபக்கம் நுகர்வோரையும் மறுபக்கம் உற்பத்தியாளரையும் பாதுகாக்கின்றது.

கட்டுப்பாட்டு விலையின் வடிவங்கள்

ஆகக்கூடிய விலையினை நிர்ணயித்தல்

ஆகக்குறைந்த விலையை நிர்ணயித்தல்

ஆகக்கூடிய விலையினை நிர்ணயித்தல்

சந்தை விலைப்பொறிமுறை மூலம் தீர்மானிக்கப்பட்ட சமநிலை விலை நுகர்வோனுக்கு பாதகமானது என எண்ணும் போது அவனுக்கு நியாயம் பெற்றுக்கொடுப்பதற்காக அரசினால் நிர்ணயிக்கப்படுகின்ற சட்ட ரீதியான விலை ஆகக்கூடிய கட்டுப்பாட்டு விலை எனப்படும்.

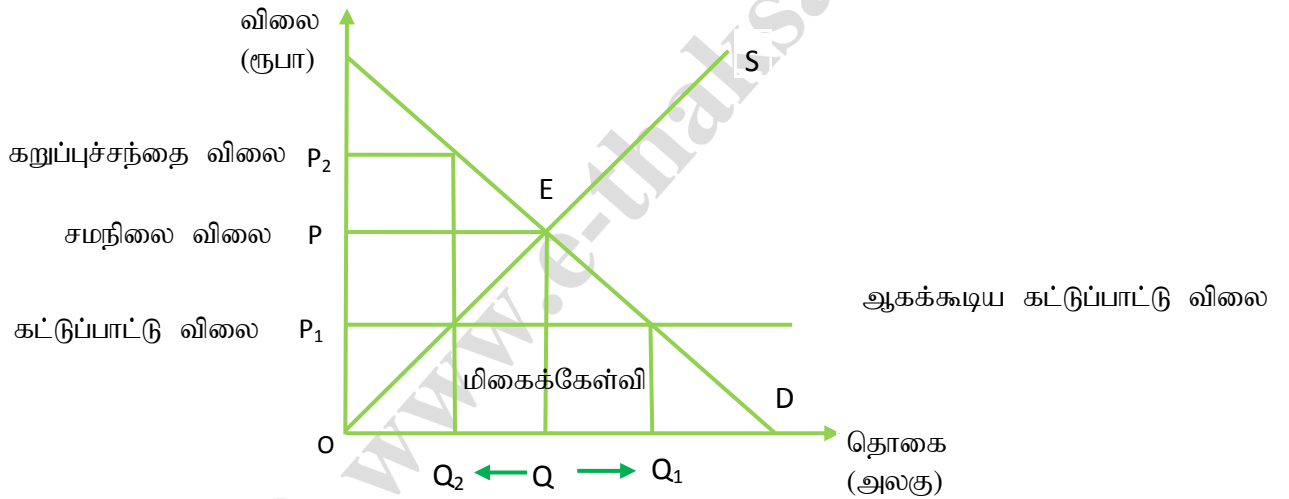


அரசாங்கம் ஆகக்கூடிய விலைக்காட்டுப்பாட்டு விலையை நிர்ணயிப்பது நுகர்வோனுக்கு நியாயம் பெற்றுக் கொடுப்பதற்காக என்பதனால் சமநிலை விலைக்குக் கீழாக ஆகக்கூடிய விலையை விதிப்பது முக்கியமாகும்.



இவ்வாறு சமநிலை விலையை விடக் குறைவாக நிர்ணயிக்கப்படுகின்ற ஆகக்கூடிய கட்டுப்பாட்டு விலையானது செயற்திறன் வாய்ந்த ஆகக்கூடிய விலைக்கட்டுப்பாடு என அழைக்கப்படும்.

கீழே வரிப்படத்தில் காட்டப்படுவது செயற்திறன் வாய்ந்த ஆகக்கூடிய விலைக் கட்டுப்பாடாகும்.



வரைபில் P_1 ஆகக்கூடிய கட்டுப்பாட்டு விலையாகும் இதன்விளைவாக கேள்வித்தொகை Q விலிருந்து Q_1 ஆக அதிகரிக்கின்றது. நிரம்பல் தொகை Q விலிருந்து Q_2 வாகக் குறைந்துள்ளது. இதனால் சந்தையில் $Q_1 - Q_2$ அளவால் மிக்கைக் கேள்வி ஏற்பட்டுள்ளது.



சந்தையில் தற்போது காணப்படும் Q_2 எனும் நிரம்பல் தொகை P_2 கறுப்புச்சந்தை விலையில் விற்பனை செய்வதற்கு உற்பத்தியாளர் முற்படுவர்.



ஆகக்கூடிய விலைக்கட்டுப்பாட்டினை நிர்ணயித்தலின் காரணமாக ஏற்படக்கூடிய விளைவுகளை கீழ் தரப்பட்டுள்ளவாறு மேலும் காட்ட முடியும்.

01

மிகைக் கேள்வி காரணமாகச் சந்தையில் தொடர்ச்சியாகப் பொருட்தட்டுப்பாடு காணப்படும்.

02

சட்டரீதியற்ற கறுப்புச்சந்தை விலையில் பொருட்களை விற்பனை செய்ய முயற்சிப்பர்.

03

கறுப்புச்சந்தை விலை காரணமாக முன்னர் காணப்பட்ட சமநிலை விலையை விட (P) உயர்வான விலையில் (P₂) பண்டம் விற்பனை செய்யப்படல்.

04

ஆகக் கூடிய விலைக் கட்டுப்பாட்டின் உற்பத்தியாளர்களது இலாபம் வரையறைக்குட்படுவதால் அவ்வற்பத்தித் துறையில் செய்யப்படும் முதலீடுகள் குறைவடையும்.

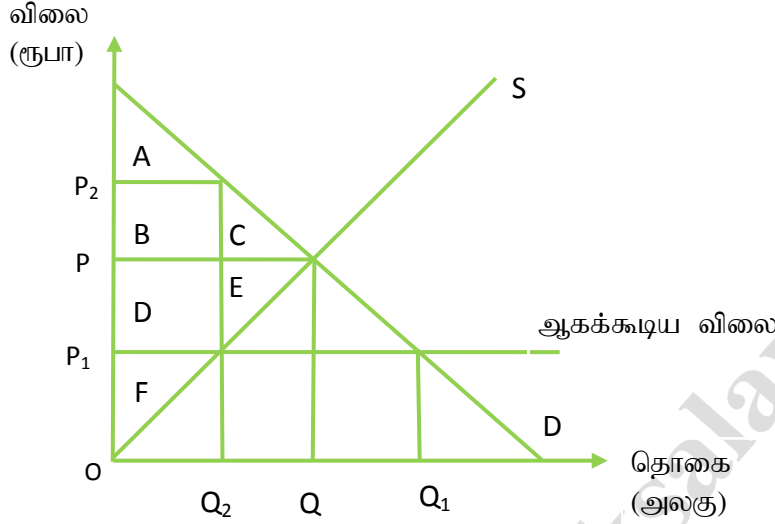
05

ஆகக்கூடிய விலைக்கட்டுப்பாடு காரணமாக நுகர்வோன் மிகைக்கும் உற்பத்தியாளர் மிகைக்கும் பாதகமான நிலை ஏற்பட்டு சமூக நலனில் பாதிப்பு ஏற்படும்.





ஆகக்கூடிய விலையானது நுகர்வோன் மிகையையும், உற்பத்தியாளர் மிகையையும் பாதிக்கும் விதத்தையும், அதன்படி சமூக நலனுக்கு ஏற்படும் பாதிப்பையும் கீழ் வரும் வரிப்படம் காட்டுகின்றது.



ஆகக்கூடிய விலைக்கு முன் நுகர்வோன் மிகை $A+B+C$

ஆகக்கூடிய விலைக்கு முன் உற்பத்தியாளர் மிகை $D+E+F$

ஆகக்கூடிய விலைக்கு முன் பொருளாதார மிகை $A+B+C+D+E+F$



ஆகக்கூடிய விலைக்குப்பின் நுகர்வோன் மிகை $A+(B+C)$ இழப்பு

ஆகக்கூடிய விலைக்குப்பின் உற்பத்தியாளர் மிகை $F(D+E)$ இழப்பு

ஆகக்கூடிய விலைக்குப்பின் பொருளாதார மிகை $A+F$

எனவே ஆகக்கூடிய விலை காரணமாக

இழக்கப்பட்ட பொருளாதார மிகை

இழக்கப்பட்ட சமூக நலன்

$C+E$



மேலேயுள்ள வரைபடத்தில் B+D யை நுகர்வோன் மிகைக்குள் உள்ளடக்குவதா இல்லையா எனும் காரணிகள் இரண்டாகும். அவையாவன

01

பற்றாக்குறையான பண்டங்களைப் பெற்றுக் கொள்வதற்குச் செலவிடப்படும் காலமும் பணத் தொகையும்.

02

கியூவில்(வரிசையில்) நிற்பதற்கெடுக்கும் காலம்.



இவ்விரு காரணங்களுக்காகவும் மேலதிக செலவொன்றைத் தாங்குவதற்கு நுகர்வோன் உட்படாது விடின் B+D பரப்பு நுகர்வோன் மிகைக்குள் அடங்கும்.



உச்சவிலை செயற்றிறனுடையதாக அமையுமாயின் C+E சமூக நல இழப்பாகக் காணப்படும்.

உச்சவிலையினைச் செயற்றிறனாக்குவதற்கு மேற்கொள்ளக்கூடிய நடவடிக்கை

01

மிகைக்கேள்வியை இறக்குமதி செய்தல்

02

உற்பத்தியாளரை நிரம்பலை அதிகரிப்பதற்கு ஊக்குவித்தல்

03

பங்கீடு



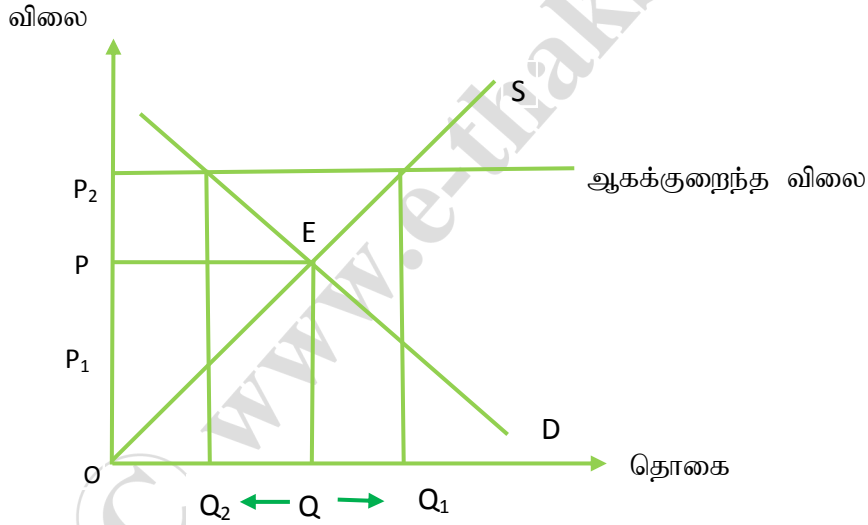
ஆகக்குறைந்த கட்டுப்பாட்டு விலை

கேள்வி, நிரம்பல் சத்திகளினால் தீர்மானிக்கப்படுகின்ற சந்தை விலை உற்பத்தியாளருக்கு நியாயம் அற்றதாக அமையும் போது அவர்களின் நலனை மேம்படுத்த அரசு அறிமுகப்படுத்துகின்ற விலையாகும்.

எனவே இவ்வாறான விலை சமநிலையிலும் உயர்வான ஒன்றாக தீர்மானிக்கப்படுகின்றது சட்டரீதியான விலையாக அமையும்.

உதாரணம் :-

1. நெல்லுக்கான ஆகக் குறைந்த விலை
2. ஆகக் குறைந்த வேதன விகிதங்களை நிர்ணயித்தல்



சந்தையில் சாதாரண நிலையில் நிலவிய சமநிலை விலை P

அரசின் சட்டரீதியான ஆகக்குறைந்த விலை P₂

கேள்வித் தொகை வீழ்ச்சி $\Theta - Q_2$

நிரம்பல் தொகை அதிகரிப்பு $\Theta - Q_1$

எனவே மிகை நிரம்பல் $Q_2 - Q_1$





குறைந்த பட்ச விலையின் போது ஏற்படும் விளைவுகள்

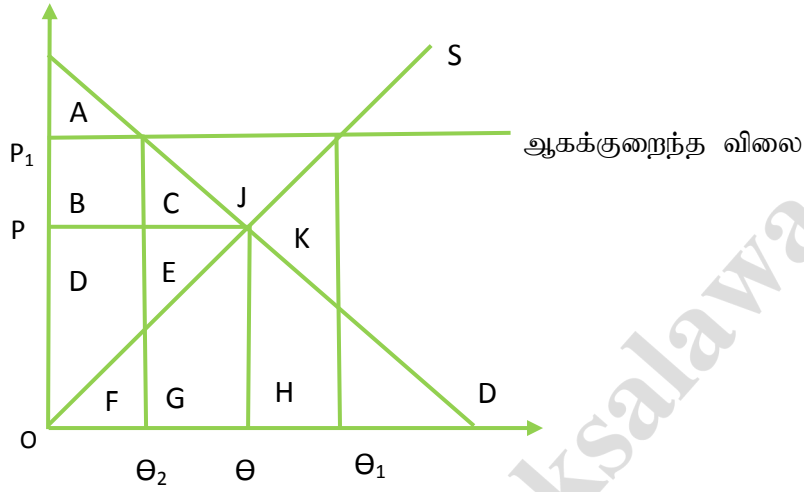
- 01 மேலதிக உற்பத்திகள் சந்தையில் குவிதல்.
- 02 சேவை தொடர்பில் வேலையின்மை ஏற்படல்
- 03 வியாபாரிகள் சட்டத்தை மீற முயற்சித்தல்
- 04 மிகை முதலீட்டு நிலைமை ஏற்படல்
- 05 சமூக நல பாதிப்பு ஏற்படல்

இவ் விளைவுகளினால் உற்பத்தியாளர் இவ்விலையை அர்த்தமுள்ளதாகக் பின்வரும் சில நடவடிக்கைகளை எடுக்க நேரிடும்.

- 01 மிகை உற்பத்தியை களஞ்சியப்படுத்தல்
- 02 இடை உற்பத்திகள்
- 03 கேள்வியை தூண்டல்
உதாரணம் : - விளம்பரம்
- 04 ஏற்றுமதி வாய்ப்பை தேடல்.



ஆகக்குறைந்த விலையின் போதான சமூக நல மாற்றங்கள்



01

ஆக குறைந்த விலைக்கு முன் [சந்தைச் சமநிலையில் உள்ளபோது]

நுகர்வோர் மிகை = ABC

உற்பத்தியாளர் மிகை = DE.

பொருளாதார மிகை = ABC+DE

02

ஆகக் குறைந்த விலைக்கு பின் [Θ_1 = உற்பத்தியானது மேற்கொள்ளப்படின்]

நுகர்வோர் மிகை = A

உற்பத்தியாளர் மிகை = BD

மொத்த விற்பனை வருமானம் = BDF

மொத்த மாறும் செலவு = F

∴ மிகை = BD

பொருளாதார மிகை = A+BD



03

ஆகக் குறைந்த விலைக்கு பின் [Θ = உற்பத்தியளவு மேற்கொள்ளப்படின்]

மொத்த விற்பனை வருமானம் = BDF [நுகர்வோர் Θ_1 ஐ யே கொள்வனவு செய்வர்]

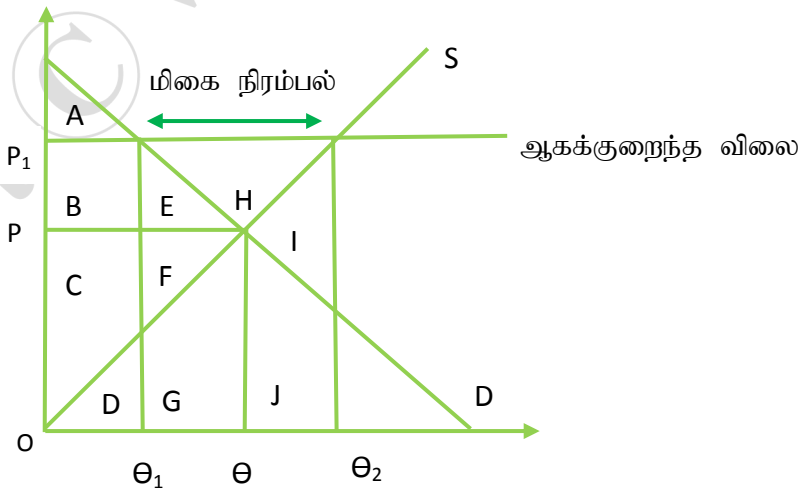
மொத்த மாறும் செலவு = FGHK

எனவே ஆகக்குறைந்த விலை தீர்மானத்தை அர்த்தமுள்ளதாகக் அரசு உத்தரவாத விலைத்திட்டத்தை நடைமுறைப்படுத்தவது அவசியம் ஆகும். அவையாவன

1. அரசு கொள்வனவுத்திட்டம்
2. அரசு குறைநிரப்புக் கொடுப்பனவுத் திட்டம்

அரசு கொள்வனவுத்திட்டம் நடைமுறைப்படுத்தின்

இதன்படி அரசு சந்தையில் தனது சட்ட ரீதியான குறைந்த பட்ச நிலையில் ஏற்படும் மிகை நிரம்பல் அளவு முழுவதனையும் கொள்வனவு செய்வதன் மூலம் உற்பத்தியாளருக்கு உத்தவாதத்தை கொடுக்கின்றது.





01

குறைந்தபட்ச விலைக்கு முன் நுகர்வோர் மிகை ABE
குறைந்தபட்ச விலைக்கு பின் நுகர்வோர் மிகை A
எனவே நுகர்வோர் மிகை குறைவு BE

02

குறைந்தபட்ச விலைக்கு முன் உற்பத்தியாளர் மிகை CF
குறைந்தபட்ச விலைக்கு பின் உற்பத்தியாளர் மிகை BEHFC
எனவே உற்பத்தியாளர் மிகை அதிகரிப்பு BEH

03

அரசின் கொள்வனவு செலவு EHFGJI

04

சமூக நல மதிப்பு = உற்பத்தியாளர் மிகை அதிகரிப்பு - [நுகர்வோர் மிகை குறைவு + அரச கொள்வனவு செலவு]
=BEH - [BE+EHFGJI]

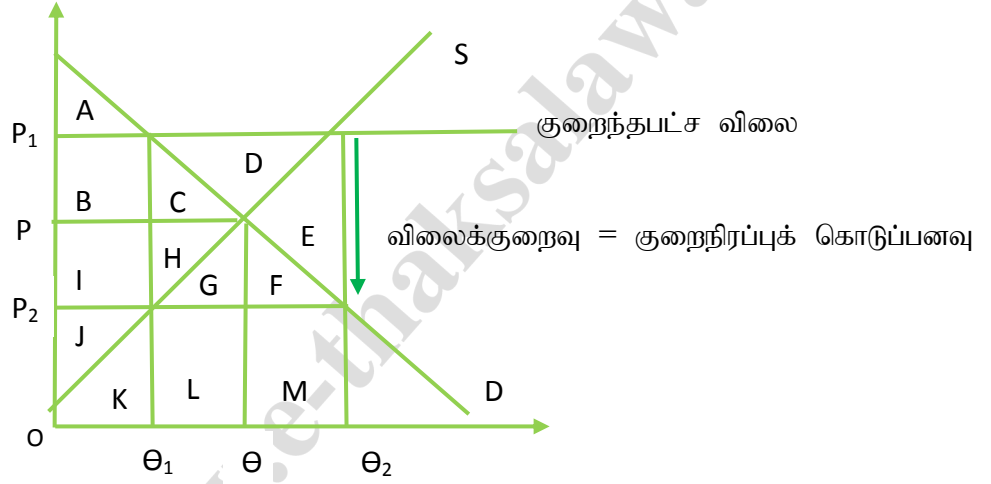
05

நுகர்வோர் செலவு = BCD
அரச கொள்வனவு செலவு = EHIFGJ
எனவே விற்பனையாளர் வருமானம் = [BCD + EHIFGJ]



குறைநிரப்புக் கொடுப்பனவு நடைமுறைப்படுத்தப்படின்

கொள்வனவுத்திட்டம் நடைமுறைப்படுத்தாது உற்பத்தியாளரின் உற்பத்திகள் முழுவதையும் சந்தைக்கு அனுமதித்து அதனால் ஏற்படக்கூடிய விலைக் குறைவினை அரசு ஈடுசெய்யும் பொருட்டு உற்பத்தியாளருக்கு குறைநிரப்புக் கொடுப்பனவாக மேற்கொள்கின்றது.



01

நுகர்வோர் மிகை (i) குறைந்தபட்ச விலைக்கு முன் = ABC

நுகர்வோர் மிகை (ii) குறைந்தபட்ச விலைக்கு பின் = ABCFGHI

எனவே நுகர்கோர் மிகை அதிகரிப்பு = FGHI

02

உற்பத்தியாளர் மிகை (i) குறைந்தபட்ச விலைக்கு முன் = HIJ

உற்பத்தியாளர் மிகை (ii) குறைந்தபட்ச விலைக்கு பின் = BCDHIJ

எனவே உற்பத்தியாளர் மிகை அதிகரிப்பு = BCD



03

அரசின் குறைநிரப்புக் கொள்வனவு = CDEFGHLM

04

சமூக நல பாதிப்பு = நுகர்வோர் மிகை அதிகரிப்பு + உற்பத்தியாளர் மிகை
அதிகரிப்பு] - அரச குறைநிரப்பு கொடுப்பனவு]
= [FGHI + BCD] - CDEFGHLM
= E

05

நுகர்வோர்ச் செலவு = IKLM ,
அரச குறைநிரப்பு கொடுப்பனவு = CDEFGHLM
விற்பனையாளர் வருமானம் = IKLM + CDEFGHLM