

Minor- Economics- B.A. 2nd Sem

Consumer's Equilibrium

उपभोक्ता का संतुलन

Dr. Dinesh Kumar Gupta

Assistant Professor Economics

Rajkiya Mahavidyalaya Amori (Champawat)

उपभोक्ता का संतुलन –

आसयः—

एक उपभोक्ता संतुलन में तब होता है जब वह वस्तुओं के ऐसे संयोगों को व्यय कर रहा होता है जिससे उसे अधिकतम संतुष्टि प्राप्त हो और ऐसी स्थिति में उपभोक्ता में वस्तुओं व सेवाओं के खरीददारी में कोई परिवर्तन करने की प्रवृत्ति न हो इसके साथ वह अपनी सम्पूर्ण मुद्रा को व्यय कर देता है!

एक उपभोक्ता उस समय संतुलन की अवस्था में होता है जब वह अपने व्यवहार को वर्तमान परिस्थितियों में सबसे अच्छा मानता है! अतः इस अवस्था में उपभोक्ता अपनी दी हुई आय को बाजार कीमतों पर (विभिन्न वस्तुओं तथा सेवाओं पर) इस ढंग से खर्च करता है कि उसे व्यय से अधिकतम संतुष्टि प्राप्त हो यही उपभोक्ता का संतुलन है!

ऐसी स्थिति में एक उपभोक्ता अधिकतम संतुष्टि की अवस्था में होगा!

यह स्थिति तब प्राप्त होगी जब अनाधिमान वक्र का ढाल बजट रेखा/मूल्य रेखा के ढाल के बराबर हो तथा प्रतिस्थापन की सीमान्त दर भी ऋणात्मक हो!

मान्यतायें — उपभोक्ता के संतुलन को प्राप्त करने की निम्न मान्यताएं हैं

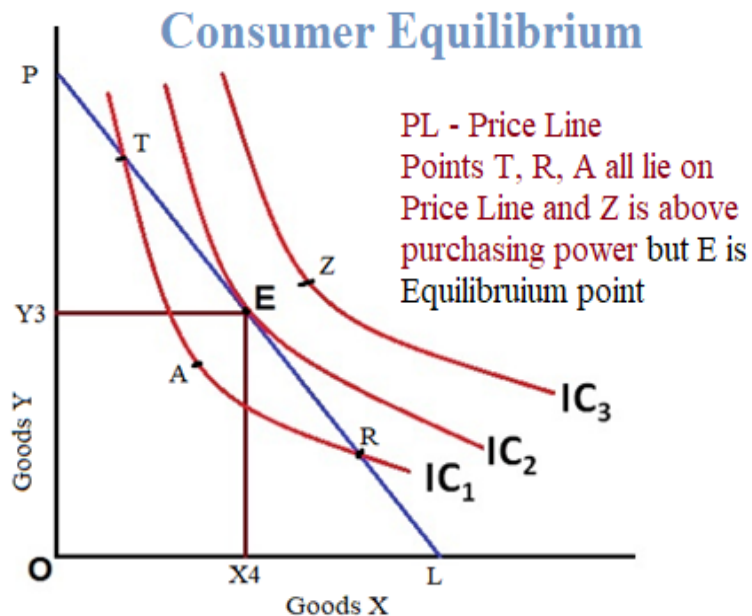
- उपभोक्ता अपनी आय को विवेकपूर्ण ढंग से इस प्रकार से अपना व्यय करता है जिससे उसकी सन्तुष्टि अधिकतम हो सकें!
- उपभोक्ता को मुद्रा एवं वस्तु के उन सभी संयोगों की तथा रूचि-सारिणी का पूर्वज्ञान है जिससे उसे समान सन्तुष्टि मिलती है तथा इस प्रकार की रूचि-सारिणी पूरे विश्लेषण में अपरिवर्तित रहती हैं!
- उसके पास मुद्रा की एक निश्चित मात्रा है जिसे वह उन वस्तुओं पर व्यय कर देगा जिसे वह बाजार में क्रय करने जा रहा है!
- उपभोक्ता अनेक क्रेताओं में से एक है और उसे बाजार का पूर्ण ज्ञान है सभी वस्तुओं के मूल्य निश्चित तथा दिये गये हैं उनके मूल्य में कोई परिवर्तन नहीं होता!
- सभी वस्तुयें विभाज्य (Divisible) और सहजातीय (Homogenous) हैं!
- उपरोक्त मान्यताओं के आधार पर तथा अनधिमान वक्रों व मूल्य रेखा के आधार पर हम उपभोक्ता के संतुलन को इस प्रकार व्यक्त कर सकते हैं उपर्युक्त शर्तों के आधार पर एक उपभोक्ता संतुलन में वहां पर होगा!

जिस बिन्दु पर मूल्य रेखा का ढाल = अनधिमान वक्र का ढाल

या

वस्तुओं के सीमान्त उपयोगिताओं का अनुपात = वस्तुओं के मूल्यों का अनुपात

रेखाचित्र द्वारा व्याख्या-



$$MRS_{xy} = \frac{\Delta Y}{\Delta X} = \frac{MU_x}{MU_y} = \frac{P_x}{P_y}$$

$$\frac{X \text{ वस्तु की सी० उप०}}{X \text{ वस्तु का मूल्य}} = \frac{Y \text{ वस्तु की सी० उप०}}{Y \text{ वस्तु का मूल्य}}$$

$$\text{या } \frac{X \text{ की सी० उप०}}{Y \text{ की सी० उप०}} = \frac{X \text{ वस्तु की मूल्य}}{Y \text{ वस्तु का मूल्य}}$$

$$\frac{MU_x}{P_x} = \frac{MU_y}{P_y}$$

या,

$$\frac{MU_x}{MU_y} = \frac{P_x}{P_y}$$

रेखाचित्र में सन्तुष्टि के स्तर को प्रदर्शित किया गया है! हम यह भी देख सकते हैं कि IC₁ की तुलना में IC₂ तथा IC₂ की तुलना में IC₃ अधिक सन्तुष्टि के स्तर को प्रदर्शित किया गया है। यदि किसी प्रकार प्रतिबन्धित नहीं हो तो वह निश्चित रूप से दिए गये मानचित्र में IC₃ के Z पर होगा। पर वह बिन्दु जहां पर मूल्य रेखा का ढाल अनधिमान वक्र को स्पर्श करे तथा प्रतिस्थापन की सीमान्त दर भी वहां पर ऋणात्मक हो वही बिन्दु संतुलन का होगा और यह स्थिति IC₂ के E बिन्दु पर होगी। इस प्रकार संतुलन में IC का ढाल = मूल्य रेखा का ढाल = घटती प्रतिस्थापन की सीमान्त दर

इस प्रकार उपभोक्ता संस्थिति की स्थिति में वहाँ होगा जहाँ अनधिमान वक्र का ढाल बजट रेखा के ढाल के बराबर हो क्योंकि इस बिन्दु पर $MU_x/MU_y = P_x/P_y$ निश्चित है यह वह बिन्दु होगा जो बजट प्रतिबन्ध के अन्दर सम्भावित उच्चतम अनधिमान वक्र पर होगा।

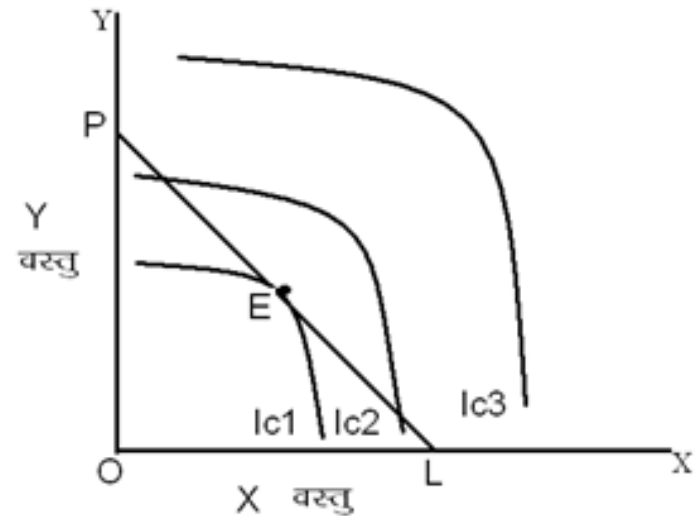
संतुलन के अपवाद—

रेखा में E बिन्दु पर मूल्य का ढाल अनधिमान वक्र के ढाल के बराबर हैं पर प्रतिस्थापन की सीमान्त दर बढ़ती होने के कारण यह संतुलन नहीं हो सकता।

बिन्दु 'E' पर

$$\frac{MU_X}{MU_Y} = \frac{P_X}{P_Y} = MRS_{XY} (+)$$

जो संतुलन के विपरीत स्थिति है।



☆☆☆☆☆☆

Thank you