STROŠKI so denarno izraženi potroški porabljenih PF

potrebnih za proizvodnjo

FIK.STR.so stroški ki jih imajo producenti ne glede na

obseg proizvodnje

VAR.STR.so spremenljivi stroški

MEJ.STR.nam povedo za koliko se povečajo cel.stroški

če povečamo proizvodnjo za eno enoto,so prirast cel.stroškom

POVP.STR. so stroški primerljivi s ceno

(=v denarju izražen znesek za enoto prodanega blaga)

CEL.STR.-znesek ki ga mora podjetnik plačati

DOB=PRIH-STROŠKI

TC=FC+VC

MC=deltaTC=TC1-TC0

AC=CF/Q+VC/Q

(A)TC=AFC+AVC
AVC=VC/Q
AFC=FC/Q
TR=p\*Q

PP=FF/VF
MP=FFn-FFn-1

PRODUKCIJSKA FUNKCIJA-teh.razmerje,ki nam pove največjo

 možno količino produktov,ki jo je mogoče producirati s posamezno

sestavo PF ob daih prod.metodah oz. pri določenem the.znanju.

Kol.produktov je odvisna od razpoložljive količine PF in od uporabljenih

 prod.metod

MERILO PRODUKCIJE-z določeno kol.produktov lahko proizvedemo

največ neko določeno kol.produktov.Predpostavimo da PF vlagamo v enaki meri

 KONS.DONOSI-povečamo PF 2x,obseg proizvodnje se podvoji

 NAR.DONOSI-povečamo PF 3x,obseg proiz.se poveča za več kot 3x

 PAD.DONOSI-povečamo PF 3x,obseg proiz.se poveča za manj kot 3x

OPT.VEL.PROD.ENOTA-z večanjem obsega proiz.se izkoristijo prednosti množične

produkcije(ekonomija obsega),po neki točki pa zaradi problemov v org.,kom.

pride do ponovnega naraščanja povp.stroškov(disekonomija)

IZOKVANTA-pokaže nam vse tiste možne komb.prod.dejavnikov,s katerimi se

možno proizvesti neko določeno kol.proizvodov.Izberemo tisto s katero imamo

najnžje stroške proizvodnje.

ZAKON VAR.RAZMERIJ-z zakonom se srečamo v kmetijstvu,do zakona pride ker

ima sčasoma VF na razpolago vse premalo FF za učinkovito proizvodnjo,nastal je iz

resničnega ekon.opaovanja

TEH.NAPR.-dologoročno se tehnologija nenehno spreminja zato je mogoče z danimi

kol.vse bolj izpopolnjenih PF dosegati vedno večji obseg proiz.Spreminjanje tehn.

Se kaže v novem tehn.napredku,proiz.tehn.produkta in uvajanju novih prouktov,ki

nadomeščajo prejšnje

NEVTRALNI T.N.-enakomerno zmanjšanje vseh PF

PRISTRANI T.N.-o njem govorimo takrat ko nam novejša tehn.omogoča večji

prihranek enega PF kot drugega PF

DEL.INT.TEHN.-na enoto kapitala je zaposlenih več enot dela

KAP.INT.TEHN.-na enoto dela je zaposlenih več enot kapitala