

# AZ INFELOR RENDSZERTECHNIKAI VÁLLALAT

elektronikus számológépen az alábbi optimumszámításokat vállalja

## **Szállítási feladatok optimalizálását**

a legkedvezőbb hazai ár- és méretbeli feltételekkel oldjuk meg. A feladó- és célállomások együttes száma maximum 1240 lehet. Rendszeres számítások esetén 1-2 napos átfutási idő és árengedmény. Vidéki vállalatok részére telexen keresztül is biztosítható az alapadat- és eredmény-továbbítás

## **Kapacitáskorlátos szállítási feladatunk**

lehetővé teszi minden szállítási viszonylatnál az egyedi felső korlát figyelembevételét

## **Általánosított szállítási (gépterhelési) feladat optimalizálása**

Gépidő minimalizálás, nyereség maximalizálás. A gépek és termékek együttes száma maximum 410 lehet

## **Vállalati nyereség-optimalizálás**

a vállalat kapacitásainak és a termékek alsó és felső piaci korlátainak figyelembevételével

## **Linerális programozási optimumszámítások**

szimplex-módszer segítségével

## **Kritikus út (CPM, PERT)**

számítások gyors, olcsó elvégzése nagyméretű hálókra, naptári eredményközléssel

## **Optimális ütemtervek**

60 féle kapacitás korlátot figyelembe véve, hálótechnikai eljárással, összetett kutatásokra, egyedi gépek és berendezések gyártására, építési munkákra

# AZ INFELOR RENDSZERTECHNIKAI VÁLLALAT

*különböző egyedi műszaki-gazdasági, operációkutatási feladatok modellezését, a szükséges számológépi programok és számítások elkészítését vállalja*

Ügyfeleink részére saját elektronikus számológépi programjaikhoz gépi időt biztosítunk Autokód és ALGOL fordítóprogramunk kényelmes programozási lehetőséget biztosít gépünkön

*Részletes felvilágosítás:*

## **INFELOR**

**Budapest XII., Szilágyi Erzsébet fasor 20/a.**

**Telefon: 364-144, 165-253**