

A KORMÁNY

rendelete

egyes koncesszióköteles tevékenységekkel kapcsolatos feladatok ellátásáról

[1] A Budapest Airport Liszt Ferenc Nemzetközi Repülőtér kötőtpályás vasúti kapcsolata megvalósításának nemzetgazdasági jelentőségére tekintettel szükséges megteremteni a koncesszió eljárásjogi kereteit.

[2] Új koncesszióköteles tevékenységgel bővül a koncessziókért felelős miniszter – mint az állam képviselője – által ellátandó törvényben meghatározott eljárási és szerződéskötési feladatok köre.

[3] A kötőtpályás közlekedési infrastruktúra fejlesztése stratégiai jelentőségű a nemzetgazdaság szempontjaiból. A vasúti infrastruktúra fejlesztése a hivatásforgalom és a turizmus megnövekedett igényeinek való megfelelés a gazdaság fejlődése és a versenyképesség folyamatos fenntartása szempontjából kulcsfontosságú tényező.

[4] A Kormány – felismerve a fenti kihívásokat – 2024 folyamán történelmi jelentőségű tranzakció keretében visszaszerezte a Budapest Liszt Ferenc Nemzetközi Repülőtér üzemeltető társaság többségi tulajdonrészét. A repülőtér töretlen fejlődési potenciáljának kiaknázása és biztosítása a Magyar Állam számára nemzetgazdasági szempontból is kiemelt jelentőséggel bír, hisz olyan közvetlen és közvetett nemzetgazdaságot befolyásoló tényezőkre van hatással, amelyek rövid, közép- és hosszútávon támogatják a Kormány nemzetstratégiai céljait és azok elérését.

[5] A Kormány

az Alaptörvény 15. cikk (2) bekezdésében meghatározott eredeti jogalkotói hatáskörében,

az Alaptörvény 15. cikk (1) bekezdésében meghatározott feladatkörében eljárva a következőket rendeli el,

1. §

Az egyes koncesszióköteles tevékenységek tekintetében az illetékes ágazati miniszteri feladatok ellátásáról szóló 495/2020. (XI. 11.) Korm. rendelet 1. melléklete a következő 6. ponttal egészül ki:

„6. Az állam kizárólagos tulajdonát képező, országos jelentőségű vasútvonal, valamint azt magába foglaló pályahálózat létrehozása és működtetése.”

2. §

Ez a rendelet a kihirdetését követő napon lép hatályba.

(Orbán Viktor)
miniszterelnök