

A K O R M Á N Y

határozata

**az állami építési beruházások rendjéről szóló 2023. évi LXIX. törvény szerinti ágazati
beruházási tervek és a 2035. december 31. napjáig szóló állami beruházási
keretprogram elfogadásáról**

A Kormány az állami építési beruházások 2035. december 31. napjáig szóló szakpolitikai-
ágazati beruházási koncepcióinak elfogadásáról szóló 1308/2024. (X. 9.) Korm. határozatra
figyelemmel

1. a 2035. december 31-ig tartó programozási időszakra vonatkozó állami építési
beruházási keretprogram (a továbbiakban: Keretprogram) elkészítése érdekében – az
állami építési beruházások rendjéről szóló 2023. évi LXIX. törvény (a továbbiakban:
Ábtv.) 31. § (3) bekezdése alapján – megtárgyalta és jóváhagyta az 1. mellékletben
szereplő ágazati beruházási terveket;
2. egyetért azzal, hogy az ágazati beruházási tervek és a Keretprogram részét képezik azok
az Ábtv. hatálya alá tartozó beruházások is, amelyek szerepelnek – ideértve különösen,
de nem kizárólag – az Operatív Programok Éves Fejlesztési Kereteinek elfogadásáról
szóló kormányhatározatok felhívásaiban;
3. egyetért azzal, hogy az 1. mellékletben és a 2. pontban nevesített projektek összessége
együttesen alkotja a Keretprogramot, így az Ábtv. 32. § (2) bekezdése alapján elfogadja
együttal a 2035. december 31-ig szóló Keretprogramot is;
4. felhívja a nemzetgazdasági minisztert, hogy az építési és közlekedési miniszter
bevonásával
 - a) gondoskodik a fejlesztési célú költségvetési előirányzatok tételes lebontása során
a Keretprogramnak való megfelelés biztosításáról és a forrásbiztosításokhoz
szükséges előirányzatok átcsoportosításáról a XLV. Állami beruházások fejezet
javára,
 - b) az a) alpontban foglaltakra tekintettel vizsgálja felül a forrásbiztosító
kormányhatározatokat és amennyiben szükséges, készítsen előterjesztést a
Kormány részére a vonatkozó kormányhatározatok módosításáról, illetve
visszavonásáról.

Felelős: nemzetgazdasági miniszter
építési és közlekedési miniszter

Határidő: 2025. szeptember 30.

Orbán Viktor s.k.
miniszterelnök