

PANNONIA-DAO ALAPTÖRVÉNYE




Hatályos: 2032. január 1-től

I. Fejezet – Általános rendelkezések

1. § A Törvény célja

Ez az alaptörvény meghatározza Magyarország digitális átmenetének alapelveit és célkitűzéseit a mesterséges intelligencia és robotizáció által vezérelt új társadalmi-gazdasági modellben.




2. § Alapelvek

-  **Emberi méltóság:** sérthetetlen.
 -  **Fenntarthatóság:** minden technológiai beavatkozásnak szolgálnia kell.
 -  **Társadalmi igazságosság:** csökkenő egyenlőtlenség célkitűzéssel.
 - **Közösségi kontroll:** minden döntés DAO-szabályozáson keresztül történik.
-



II. Fejezet – A Robotizált Gazdaság keretrendszere

3. § A robotizáció célja


2032-re legalább **1 000 000 autonóm robot és AI-agent** bevezetése:

-  Nyugdíjrendszer fenntartása
-  Ökoszisztéma-terhelési mutató csökkentése (pl. szénlábnyom/fő/év)
-  Alapjövedelem biztosítása

4. § Robotok gazdasági státusza



-  Egyedi DAO MetaRegiszterben való nyilvántartás
-  Munkavégzésük eredménye társadalmilag újraelosztandó

5. § Alapjövedelem rendelkezés



- Az automatizálásból származó bevétel legalább **50%-a** visszaosztandó
 -  Havi algoritmikus, transzparens kifizetés
-

III. Fejezet – Etikai és szabályozási keretek



6. § **Emberközpontú működés**

-  Kritikus döntésekben kötelező az emberi felülvizsgálat
-  Minden rendszernek magyarázhatónak kell lennie

7. § DAO-szabályozás és licencelés


-  AI-agent csak licenc birtokában működhet
-  Évenkénti független audit kötelező

8. § Jogállás és felelősség

-  Jogi entitásként kezelt AI-agent
 -  Hibás működésért: fejlesztő, üzemeltető vagy DAO-biztosító felelős
-






IV. Fejezet – Munkapiac és társadalmi egyensúly

9. § Automatizálási hatásvizsgálat

- Kötelező társadalmi hatásvizsgálat minden robot telepítése előtt
-  „Technológiai Adaptációs Alap” létrehozása



10. § Nem kiváltható szakmák védelme

Tilos a teljes automatizálás az alábbiakban:



-  Pszichoterapeuta
 -  Óvodapedagógus
 -  Restaurátor
 -  Szociális munkás (terepen)
 -  Fine dining séf
-

V. Fejezet – DAO-architektúra és AI-fejlődés

11. § Okosszerződéses jogrend

-  Módosítás csak tokenes szavazással
-  Minden szabályzat okosszerződésbe kerül



12. § AI-képességek korlátozása

-  Csak közösségi előny esetén aktiválható új funkció
 -  Előzetes etikai audit szükséges
-

VI. Fejezet – Végző rendelkezések

13. § Technológiai alkalmazás feltételei

AI vagy robot csak akkor alkalmazható, ha:

-  Nem sérti az emberi szabadságot
 -  Nem káros az ökoszisztémára
 - Hozzájárul a közös jóléthez
-

♥ Ez az Alaptörvény a Pannonia-DAO működésének jogi és erkölcsi alapját képezi. Módosítása kizárólag közösségi szavazással, auditált eljárásban történhet.