

# AZ EGÉSZSÉGÜGYI INTÉZMÉNYEK KÖZBESZERZÉSI ELJÁRÁSAINAK ELLENŐRZÉSE

Rigó Csaba Balázs  
Közbeszerzési Hatóság  
Elnök

2016. november 22.

# Egészségügyi beszerzések

- Az Európai Unió a GDP átlagosan 9%-át költi egészségügyi célokra
- Ennek jelentős részét közbeszerzési eljárások keretében
- Magyarország: - ÁEEK
  - OEP
  - KEF
  - kórházak egyedi beszerzései



# Egészségügyi beszerzések - Jogszabályi háttér

- A közbeszerzésekről szóló **2015. évi CXLIII. törvény**
- Az építési beruházások, valamint az építési beruházásokhoz kapcsolódó tervezői és mérnöki szolgáltatások közbeszerzésének részletes szabályairól szóló **322/2015. (X. 30.) Korm. rendelet**
- A fekvőbeteg szakellátást nyújtó intézmények részére történő gyógyszer-, orvostechnikai eszköz és fertőtlenítőszer beszerzések országos központosított rendszeréről szóló **46/2012. (III. 28.) Korm. rendelet**
- Az **Állami Egészségügyi Ellátó Központ** a fekvőbeteg szakellátást nyújtó intézmények részére történő gyógyszer-, orvostechnikai eszköz és fertőtlenítőszer beszerzések esetén e rendelet szerint **központi beszerző szervezetként jár el. [Az Állami Egészségügyi Ellátó Központról szóló 27/2015. (II. 25.) Korm. rendelet]**
- A gyógyszerek és orvostechnikai eszközök közbeszerzésének sajátos szabályairól szóló **16/2012. (II. 16.) Korm. Rendelet**
- A közbeszerzések központi ellenőrzéséről és engedélyezéséről szóló **320/2015. (X. 30.) Korm. rendelet**
- A központosított közbeszerzési rendszerről, valamint a központi beszerző szervezet feladat- és hatásköréről szóló **168/2004. (V. 25.) Korm. rendelet**

# Egészségügyi létesítmény felújítása

Az építési beruházások, valamint az építési beruházásokhoz kapcsolódó tervezői és mérnöki szolgáltatások közbeszerzésének részletes szabályairól szóló **322/2015. (X. 30.) Korm. rendelet**



# Központosított egészségügyi árubeszerzések

A fekvőbeteg szakellátást nyújtó intézmények részére történő gyógyszer-, orvostechnikai eszköz és fertőtlenítőszer beszerzések országos központosított rendszeréről szóló **46/2012. (III. 28.) Korm. rendelet**



Állami Egészségügyi Ellátó Központ

# OEP - gyógyszerek, orvostechnikai eszközök beszerzése

A gyógyszerek és orvostechnikai eszközök közbeszerzésének sajátos szabályairól szóló **16/2012. (II. 16.) Korm. rendelet**



# Állami Számvevőszék

- Az új Kbt. 152. §-a (1) bekezdésének b) pontja alapján az Állami Számvevőszék a Közbeszerzési Döntőbizottság hivatalból indított eljárását kezdeményezheti, ha a feladatköre ellátása során törvénybe ütköző magatartás vagy mulasztás jut a tudomására.
- Ilyen, törvénybe ütköző magatartás vagy mulasztás különösen
  - a közbeszerzési eljárás jogtalan mellőzése,
  - a közbeszerzési eljárás eredményeképpen megkötött szerződés jogsértő módosítása,
  - a részekre bontás tilalmának megszegése,
  - adminisztratív kötelezettségek (közbeszerzési terv elkészítésének, hirdetmény feladásának) elmulasztása.

# Az ÁSZ által kezdeményezett döntőbizottsági határozatok száma 2016-ban

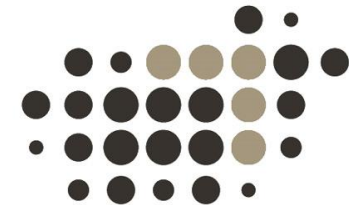
- Az egészségügyi intézmények ellen az Állami Számvevőszék által indított eljárások alapján eddig hozott határozatok száma 2016-ban: **134**
- Az eljárás ex officio kezdeményezésének oka szinte minden esetben a következő: a helyszíni ellenőrzést végző számvevők a központi alrendszer egyes intézményei pénzügyi és vagyongazdálkodásának ellenőrzése keretében észlelték, hogy **a beszerző közbeszerzési eljárás lefolytatása nélkül** valósította meg jogsértően a beszerzését





# Együttműködés a Gazdasági Versenyhivatallal

- Hagyományosan szoros együttműködés a két szervezet között a közbeszerzések ellenőrzése során
- Kartellgyanú esetén jelzési kötelezettség a GVH irányában
- A KH munkatársainak képzése „Az ajánlatkérők lehetőségei a közbeszerzési kartellek felderítésének segítésére” címmel



Gazdasági  
Versenyhivatal

# A Kormányzati Ellenőrzési Hivatal által indított jogorvoslatok 2016-ban

- 2016-ban a KEHI **35** db jogorvoslati eljárást kezdeményezett a Közbeszerzési Döntőbizottságnál
- Az ügyek többségében a Kbt. alkalmazásának mellőzése miatt
- Érdekesség: EU támogatásból finanszírozott projektek



# Együttműködés

- A Közbeszerzési Hatóság a közbeszerzési eljárások ellenőrzése körében szorosan együttműködik számos állami szervezettel



# Megelőzés

- **Előkészítés** fontossága
  - Kellő időt kell biztosítani,
  - Rendszerszintű szemlélet alkalmazása,
  - Szakemberek bevonásának szükségessége.



## Lehetőségek – innovatív beszerzések



Erasmus egyetemi orvosi központ (Hollandia):

**Hatékonyság, minőség és fenntarthatóság az egészségügyben - Megoldás a kórházi ágyak tisztítására**

# Egészségügyi intézmény innovatív beszerzése – követendő példa

- **Cél:** A Hollandiában működő Erasmus Egyetemi Orvosi Központ energiafogyasztásának 20%-kal való csökkentése 2020-ra,
- Az energia- és vízfelhasználás egyik forrása az ágytisztító gép volt, ezt tervezék a projekt keretében lecserélni,
- A projekt menete:
  - Piackutatás előzetes tájékoztató útján, amelyben felvázolta célkitűzéseit és a szerződés odaítélésének ütemtervét,
  - A szakértők felvették a kapcsolatot más, hasonló igényekkel rendelkező kórházakkal , (hat további hollandiai kórház fejezte ki a konzultáció eredménye iránti érdeklődését),
  - Versenypárbeszéd: innovatív beszerzési stratégia kidolgozása, három odaítélési szempont: 1. A tulajdon/ szolgáltatás összköltsége 2. Szén-dioxid lábnyom 3. A szervezeti stratégiával való összhang



# A projekt eredményei

## **Innovatív technológia:** **Teljes mértékben automatizált robot ágytisztító berendezés**

*Az innováció gyakran jár együtt a szállítási láncok közötti kölcsönös, termékeny együttműködéssel. Ebben a projektben az autópipari gyártósorok céljaira kifejlesztett robottechnológia oldotta meg a kórházi ágyak tisztításának problémáját.*

*A megoldást egy holland kkv javasolta, összekapcsolva az autógyártás területén alkalmazott robottechnológiát egy szabadalmaztatott gőzfűvőkával. A számítások szerint, a tulajdon összköltsége 28 százalékkal, a működés közbeni szén-dioxid kibocsátás pedig 65 százalékkal csökken.*

*A robotikát széles körben használják a gépjárműiparban és egyéb iparágakban, és egyre gyakrabban alkalmazzák az egészségügyben is.*

**KÖSZÖNÖM MEGTISZTELŐ  
FIGYELMÜKET!**