



## KÖZBESZERZÉSI HATÓSÁG

Iktatószám: [REDACTED]

Ügyintéző: [REDACTED]

A Közbeszerzési Hatóság (a továbbiakban: Hatóság) a közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLI. törvény (a továbbiakban: Kbt.) 188. § (4) bekezdése alapján meghozta az alábbi

### HATÁROZATOT:

**A Győr-Sopron-Ebenfurti Vasút Zrt. (9400 Sopron, Mátyás király u. 19., a továbbiakban: Kérelmező) által a Kbt. 64. §-a szerinti öntisztázás érdekében meghozott intézkedések megfelelőek megbízhatóságának igazolására, erre tekintettel a Kérelmező kérelmének a Közbeszerzési Hatóság helyt ad.**

Az ügyben eljárási költség nem merült fel.

A határozat kézhezvételétől számított 15 napon belül a Kérelmező a kérelmét elutasító határozat bírósági felülvizsgálatát kérheti. A kérelmet a Kérelmező székhelye (lakhelye) szerint illetékes közigazgatási és munkaügyi bíróságnak címezve, a Közbeszerzési Hatóságnál kell benyújtani. Tárgyalás tartását a Kérelmező a kérelmében kérheti. A kérelemről a közigazgatási és munkaügyi bíróság nemperes eljárásban, a kérelem benyújtásától számított hatvan napon belül határoz.

### INDOKOLÁS

Kérelmező a Hatósághoz 2017. szeptember 14-én a Kbt. 188. §-a szerinti öntisztázási kérelmet terjesztett elő megbízhatóságának igazolására.

**Kérelmező előadta**, hogy a Kbt. 62. § (1) bekezdésének n) pontja szerinti kizáró ok hatálya alatt áll tekintettel arra, hogy a Tptv. 11. §-a, vagy az EUMSZ 101. cikke szerinti – három évnél nem régebben meghozott – jogerős és végrehajtható versenyfelügyeleti határozatban és a versenyfelügyeleti határozat bíróság felülvizsgálata esetén a bíróság jogerős és végrehajtható határozatában megállapított és bírsággal sújtott jogszabálysértést követett el.

- Versenyfelügyeleti határozat: 2008. január 24-én megindult versenyfelügyeleti eljárásban a Gazdasági Versenyhivatal (a továbbiakban: GVH) 2012. április 27-én meghozott [REDACTED] sz. határozatával (a továbbiakban: GVH Határozat) megállapította, hogy a [REDACTED] és a Győr-Sopron-Ebenfurti Vasút Zrt. 2004. május 1. és 2005. december 31. között gazdasági verseny