

*Döntés
hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárásról*

A Közbeszerzési Hatóság Elnöke a közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLI. törvény (a továbbiakban: Kbt.) 103. § (4) bekezdése alapján megállapítja, hogy a **Fővárosi Vízművek** ajánlatkérő (a továbbiakban: Ajánlatkérő) **„IntellAgent rendszer és ügyfélszolgálat szoftvertámogatása, karbantartása és kapcsolódó fejlesztések elvégzése a Fővárosi Vízművek Zrt. számára”** tárgyban indított

hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárás jogalapja megalapozott.

Indokolás

Ajánlatkérő 2018. október 15. napján a Kbt. 103. § (1) bekezdése alapján tájékoztatta a Közbeszerzési Hatóságot, hogy a Kbt. 98. § (2) bekezdés c) pontja alapján hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárást indít **„IntellAgent rendszer és ügyfélszolgálat szoftvertámogatása, karbantartása és kapcsolódó fejlesztések elvégzése a Fővárosi Vízművek Zrt. számára”** tárgyban.

Ajánlatkérő - a részére megküldött hiánypótlási felhívást követően - a Kbt. 103. § (1) bekezdésének megfelelően tájékoztatta a Közbeszerzési Hatóságot, valamint csatolta a hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárás jogalapjának alkalmazhatóságát igazoló dokumentumokat.

Ajánlatkérő a hiánypótlásában igazolta, hogy a szerződés kizárólagos jogok védelme miatt kizárólag egy meghatározott gazdasági szereplővel, az ajánlattételre felhívott Defensys Rendszerház Kft.-vel köthető meg.

Ajánlatkérő 2002 óta a ProfiTrade 90 Kft. által kifejlesztett IntellAgent informatikai rendszer felhasználója. Ajánlatkérő igazolta, hogy 2012-ben vállalkozási keretszerződést kötött a ProfiTrade 90 Kft.-vel IntellAgent rendszer szoftvertámogatás és karbantartása tárgyában. Ajánlatkérő ezt követően 2016-ban, majd 2017-ben is vállalkozási keretszerződést kötött a Defensys Rendszerház Kft.-vel IntellAgent rendszer szoftvertámogatása, karbantartása és a kapcsolódó feladatok, fejlesztések elvégzése tárgyban.

A ProfiTrade 90 Kft., valamint a Defensys Rendszerház Kft. között létrejött szerződés értelmében az IntellAgent elnevezésű szoftver szerzői jogait, valamint a továbbfejlesztéshez