

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 **Magyar Export-Import Bank Zrt. és a Magyar Exporthitel Biztosító Zrt.**, mint közös ajánlatkérők (a továbbiakban: Ajánlatkérő) **„Mérlegelemző és Adósminősítő Rendszer (MAR) fejlesztése és működtetésének támogatása 2019-2021”** tárgyában indított

hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárás jogalapja megalapozott.

Indokolás

Ajánlatkérő 2019. november 14. napján a Kbt. 103. § (1) bekezdése alapján tájékoztatta a Közbeszerzési Hatóságot, hogy a Kbt. 98. § (2) bekezdésének c) pontja alapján hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárást indít **„Mérlegelemző és Adósminősítő Rendszer (MAR) fejlesztése és működtetésének támogatása 2019-2021”** tárgyban.

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

Ajánlatkérő igazolta, hogy a szerződés **kizárólagos jogok védelme miatt kizárólag** egy meghatározott gazdasági szereplővel, az **ATOLL Developers Kft.-vel köthető meg**. Ajánlatkérő igazolta az ajánlattételre felhívott gazdasági szereplő kizárólagos jogának fennállását a beszerzés tárgya tekintetében a beszerzés teljes időtartamára kiterjedően.

Ajánlatkérő 2012. április 21-én vállalkozási szerződést kötött ügyfélminősítési rendszer tárgyban, amelynek elsődleges célja az volt, hogy a 300 millió forint árbevétel feletti cégek kockázat elbírálási ügyviteli folyamatait támogassa. 2016-tól Ajánlatkérők a Mérlegelemző és Adósminősítő Rendszert (MAR) egységesen használják. A továbbfejlesztett MAR a leendő és meglévő ügyfelek kockázatminősítését és limitkalkulációját végzi objektív és szubjektív szempontok alapján.

Ajánlatkérő számára további jogszabálykövetési, szoftverfejlesztési és működést támogató szolgáltatások elvégzése vált szükségessé.