

Iktatószám: HNT-00229/08/2019.  
ügyintéző: Rakovitsné dr. Szini Katalin  
dr. Szabó Ádám

### ***Döntés hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárásról***

A Közbeszerzési Hatóság Elnöke a Kbt. 103. § (4) bekezdése alapján megállapítja, hogy a **Keszthelyi Kórház**, mint ajánlatkérő (a továbbiakban: Ajánlatkérő) által „DURA 422-MV tip. CT rtg. cső beszerz. és beüz.” tárgyban indított

#### **hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárás jogalapja megalapozott.**

#### **Indokolás**

Ajánlatkérő 2019. november 13 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 „DURA 422-MV tip. CT rtg. cső beszerz. és beüz” 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 jog védelme miatt kizárólag egy meghatározott gazdasági szereplővel, az ajánlattételre felhívott Siemens Healthcare Kft.-vel (1143 Budapest, Gizella út 51-57.) köthető meg.

Ajánlatkérő bemutatta, hogy nyílt közbeszerzési eljárás eredményeként beszerzett Siemens Somation Emotion 16 CT berendezést (a továbbiakban: CT berendezés) a nyertes ajánlattevővel 2015. június 30-én megkötött szerződéssel, 2015. szeptember 18. napján helyezték üzembe.

A CT berendezés gyártójának nyilatkozata szerint az ajánlattételre felhívott Siemens Healthcare Kft. Magyarország területén a gyártó kizárólagos képviselője 2015. július 1-től 2019. december 31-ig, mely – többek között a diagnosztikai képképző eszközök, berendezések tekintetében – kiterjed a szervíztevékenységre, kereskedelemre (beleértve az alkatrészkereskedelmet is), és amely felhatalmazás évente kerül megújításra.

A CT berendezés meghibásodása miatt a röntgen cső cseréje szükséges. Figyelemmel arra, hogy a berendezés sugárvédelmi engedéllyel rendelkezik (OTH 96-70/2005), ezért az Ajánlatkérő nyilatkozata szerint a berendezés kizárólag az engedélyben szereplő gyártó által előállított csővel használható, továbbá más gyártó terméke nem

kompatibilis az eszközzel. Az ajánlattételre felhívott gazdasági szereplő nyilatkozata alapján a CT berendezés sugárveszélyes készülék, melynek szervizelését olyan hozzáértő szakember végezheti, mellyel hivatalos márkaképviselőként kizárólag ők rendelkeznek.

Ajánlatkérő bemutatta továbbá, hogy a röntgen cső cseréjéhez szükséges a szervizkulcs is, mellyel kizárólag az ajánlattételre felhívott gazdasági szereplő rendelkezik. A szervizkulcsot csak akkor értékesíthetnék Ajánlatkérő részére, amennyiben rendelkeznek olyan személlyel, aki a gyártói képzést elvégezte. Az ehhez szükséges képzés elvégzése körülbelül egy évet igényel, költségvonzata 7-14 millió közé tehető.

A reális alternatíva hiánya körében továbbá Ajánlatkérő bemutatta, hogy a jelen beszerzés becsült értékét jelentősen meghaladná más alternatív eszköz beszerzése és üzembe helyezése, mivel annak költsége 140 millió forintra becsülhető, a meghibásodott berendezés cseréje magával vonná a betegellátás veszélyeztetését is, továbbá a cső meghibásodása önmagában nem indokolja a berendezés cseréjét.

A fentiekből megállapítható, hogy Ajánlatkérő részére nem létezik más, reális alternatíva beszerzési igényének kielégítésére, valamint a verseny hiánya nem annak következménye, hogy Ajánlatkérő a közbeszerzés tárgyát a versenyt indokolatlanul szűkítő módon határozta meg.

A Közbeszerzési Hatóság Elnöke a Kbt. 189. §-a alapján a szükséges vizsgálatokat elvégezte, a vizsgálata során megállapította, hogy a hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárás jogalapjának megalapozottsága megállapítható.

Jelen döntést a Közbeszerzési Hatóság Elnöke a Közbeszerzési Hatóság honlapján is közzéteszi a Kbt. 103. § (4) bekezdésének megfelelően.

Budapest, 2019. november 27.

**a Közbeszerzési Hatóság elnöke**  
nevében:

*dr. Kugler Tibor*

.....  
**dr. Kugler Tibor**

**főosztályvezető, kiadmányozó**