

## BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM

Az egyajánlatos közbeszerzések számának csökkentéséről szóló 63/2022 (II.28.) Kormányrendelet szerinti

### INTÉZKEDÉSI TERV

a 2022. december 31-ig terjedő időszakra

Az egyajánlatos közbeszerzések számának csökkentéséről szóló 63/2022. (II.28.) Kormányrendelet (a továbbiakban: **Kormányrendelet**) 5. § (1) bekezdésének értelmében, ha egy ajánlatkérő esetében az egyajánlatos közbeszerzések aránya – az uniós értékhatárt elérő becsült értékű közbeszerzések körében – a tárgyévet megelőző naptári évben a 20%-ot meghaladta, az ajánlatkérő köteles a tárgyévre vonatkozóan intézkedési tervet (a továbbiakban: **Intézkedési terv**) készíteni az egyajánlatos közbeszerzések számának csökkentésére vonatkozóan, az adott évre irányadó közbeszerzési tervére figyelemmel. Az intézkedési terv alapja a fenti Korm. Rendelet. Az intézkedési tervvel elérni kívánt cél a verseny növelése a közbeszerzési eljárások során.

#### I. A 2021-ES ÉV MAGAS SZÁMÚ EGYAJÁNLATOS KÖZBESZERZÉSEINEK LEHETSÉGES OKAI:

A BME a 2021. évben 19 darab, uniós értékhatárt elérő becsült értékű közbeszerzést folytatott le, amelyből az egyajánlatos közbeszerzések száma 14 darab volt.

A 2021-es évben bonyolított egyajánlatos közbeszerzési eljárások rövid összefoglalása:

#### a) **Közbeszerzési eljárás tárgya: Kiber-fizikai gyártórendszer beszerzése a BME részére tárgyú uniós nyílt közbeszerzési eljárás – 8 ajánlati részben**

Uniós, nyílt eljárás -EKR000745572020

Árubeszerzés

CPV főcsoport: 38

1. rész: Ipari robot cella - 1 ajánlat érkezett

Érdeklődő gazdasági szereplők: 2 db

*A Közbeszerzés rövid ismertetése:*

*1 db számítógép-vezérlésű, megfogóberendezéssel, gépi képfeldolgozó rendszerrel és Ipar 4.0 alapú IoT hálózati illesztővel ellátott ipari robotcella beszerzése, leszállítása, helyszíni beüzemelése, telepítése és kezelésének betanítása;*

2. rész: Kollaboratív robot - tekintettel arra, hogy ebben a részajánlati körben 3 db ajánlat érkezett, az eljárás nem kerül ismertetésre.

3. rész: Nagyérzékenységgű erőmű rendszer - 1 ajánlat érkezett

Érdeklődő gazdasági szereplők: 1 db

*A Közbeszerzés rövid ismertetése:*

*Nagyérzékenységű erőmű rendszer: 1 db piezoelektromos elven működő, 3 erőkomponens és 3 nyomatékkomponens mérésére is alkalmas erőmérő, 1 db jelátalakító piezoelektromos szenzorból érkező elektromos töltés elektromos feszültséggé történő átalakításához, 1 db mérésvezérlő és adatfeldolgozó egység, Kommunikációs interfész beszerzése, leszállítása, helyszíni beüzemelése, telepítése és a kezelésének betanítása.*

4. rész: Rezgésdiagnosztikai rendszer - 1 ajánlat érkezett

Érdeklődő gazdasági szereplők: 2 db

*A Közbeszerzés rövid ismertetése:*

*1 db számítógépes rezgésdiagnosztikai rendszer (1 db kétcsatornás, mérőutas, számítógép vezérlésű rezgéselemző-adatgyűjtő, 1 db nagy érzékenységű ipari ICP-típusú rezgésérzékelő, 1 db magas frekvenciájú, kisméretű ICPgyorsulásérzékelő) beszerzése, leszállítása, helyszíni beüzemelése, telepítése és kezelésének betanítása.*

5. rész: PLM adatkezelő szoftver - 1 ajánlat érkezett

Érdeklődő gazdasági szereplők: 2 db

*A Közbeszerzés rövid ismertetése:*

*1 db digitális gyár, digitális gyártási folyamat fejlesztéséhez tervezési, gyártási, és logisztikai adat és tudás kezelő PLM szoftver beszerzése, leszállítása. Helyszíni beüzemelés, telepítés és betanítás nem szükséges.*

6. rész: PLC-s fejlesztői és programozói környezet - 1 ajánlat érkezett

Érdeklődő gazdasági szereplők: 1 db

*A Közbeszerzés rövid ismertetése:*

*1 db számítógépes távfelügyelt hordozható PLC-s fejlesztői környezet, szimulátor és nyomkövető azonosító rendszer beszerzése; 1 db PLC programozó, tesztelő, és távfelügyeleti szoftver beszerzése; 1 db automatizált rendszerek, gépek, folyamatok virtuális beüzemelését, operátorok képzését, automatizált rendszerek/folyamatok szimulációs vizsgálatát lehetővé tevő szoftver beszerzése; 1 db automatizált rendszerek kezelői/operátori felületeinek (HMI) kialakítását, programozását, fejlesztését biztosító szoftver beszerzése. Helyszíni beüzemelés, telepítés és betanítás nem szükséges.*

7. rész: SCARA robotos, technológiai és szerelő állomások - 1 ajánlat érkezett

Érdeklődő gazdasági szereplők: 1 db

*A Közbeszerzés rövid ismertetése:*

*Többféleképpen összeépíthető SCARA robotos, technológiai és szerelő állomások, mely három állomásból áll: 1 db számítógéppel vezérelt, Ipar 4.0 alapú IoT hálózati illeszthetőségre alkalmas SCARA robotos állomás; 1 db számítógéppel vezérelt Ipar 4.0 alapú IoT hálózati illeszthetőségre alkalmas szerelő és technológiai elektromechanikus térportál állomás; 1 db számítógéppel vezérelt Ipar 4.0 alapú IoT hálózati illeszthetőségre alkalmas szállító és szerelő állomás beszerzése, leszállítása, helyszíni beüzemelése, telepítése és kezelésének betanítása.*

8. rész: Esztergáló-maró megmunkáló központ - 1 ajánlat érkezett

Érdeklődő gazdasági szereplők: 1 db

*A Közbeszerzés rövid ismertetése:*

*Esztergáló-maró megmunkáló központ: 1 db számítógép-vezérlésű, távfelügyeleti rendszerrel és Ipar 4.0 alapú IoT hálózati illesztővel ellátott CNC esztergáló-maró megmunkáló központ vízszintes főorsóval beszerzése, leszállítása, helyszíni beüzemelése, telepítése és kezelésének betanítása. A műszaki leírásban előírt gyártmány/típus megnevezés a tárgy jellegének egyértelmű meghatározását szolgálja, a felhívásban vagy a közbeszerzési dokumentumokban szerepeltetett meghatározott gyártmány, eredet, típus megnevezése mellett minden esetben hozzá értendő a "vagy azzal egyenértékű" kifejezés. Az egyenértékűségi követelmények részletes leírását a Közbeszerzési Dokumentum (továbbiakban: KD) tartalmazza.*

A hirdetmény feladásának időpontja: 2021.április 26.

Ajánlattételi határidő: 2021. június 4. (összesen 39 naptári nap)

Az eljárás megindításakor kötelezően alkalmazandó ajánlattételi határidő: A Kbt. 81. § (7) bekezdése alapján az ajánlatkérő nem határozhatja meg az ajánlattételi határidőt az ajánlati felhívást tartalmazó hirdetmény feladásának napjától számított **harminc napnál** rövidebb időtartamban.

Alkalmazott alkalmassági követelmény:

Ajánlatkérő gazdasági, pénzügyi alkalmassági követelményt nem írt elő.

A műszaki, illetve szakmai alkalmaság körében kizárólag **referencia bemutatását kérte** valamennyi részajánlati körben. Ajánlatkérő a referenciák tekintetében az ajánlattételi felhívás feladásától visszafelé számított **6 év alatt befejezett**, de legfeljebb kilenc éven belül megkezdett szerződés szerű teljesítéseket vette figyelembe.

**A részek tekintetében a magas számú egy ajánlatos közbeszerzések lehetséges okai:**

**A fent ismertetett adatokból látható, hogy Ajánlatkérő már az eljárás előkészítésekor figyelmet fordított arra, hogy minél szélesebb versenyt biztosítson, hiszen a törvény által előírt minimális 30 naptári napos ajánlattételi határidőnél hosszabbat**

**biztosított - összesen 39 naptári napot -, valamint az alkalmassági követelmények keretben is csak referencia követelményt írt elő, sőt, itt is – a törvény által előírt minimális 3 éves időszak helyett hosszabb időszakot – hat éves időtartamból származó szerződés szerű teljesítéseket vette figyelembe.**

**A 8 részajánlati körből 6 részajánlati körben csak egy érvényes ajánlat érkezett, melyből mindössze 3 olyan részajánlati kör volt, ahol egynél több gazdasági szereplő jelezte az érdeklődését.**

**Ajánlatkérő ebből arra következtet, hogy a jövőben a hasonló tárgyú eljárások ütemezésére nagyobb hangsúlyt kell fektetnie. Nagy hangsúlyt kell fektetni továbbá a potenciális ajánlattevők feltérképezésére, és azok ajánlattételi hajlandóságának felmérésére.**

**b) Laboreszközök a Polimertechnika Tanszék részére tárgyú uniós nyílt közbeszerzési eljárás – 5 ajánlati részben**

Uniós, Nyílt eljárás - EKR000713652020

Árubeszerzés

CPV főcsoport: 38

1. rész: Laboratóriumi nyújtósor- 1 ajánlat érkezett

Érdeklődő gazdasági szereplők: 1 db

*A Közbeszerzés rövid ismertetése:*

*Síkfóliák, szintetikus szálak, zsinórok előállításával kapcsolatos fejlesztési munkákhoz laboratóriumi nyújtósor 1 db A nyújtósor egy hengerekből és hőkezelő egységekből álló komplex gépsor, amely laboratóriumi körülmények között képes mintamennyiséget gyártani nyújtott, orientált fóliákból. A berendezés segítségével laboratóriumi körülmények között válik vizsgálhatóvá az orientált, hőkezelt fóliák gyártástechnológiája, amely eredmények alapján tudunk javaslatot tenni az K+F projekt ipari partner gépbeállításnak módosítására.*

*A főbb műszaki paraméterei: Hengerszint (anyagpálya) magasság: 90-120 cm között Fólia befogási szélesség: min. 350 mm, max. 400 mm Forró levegős (100-200°C), valamint gőzfűtés (100-180°C) megvalósítása 2°C pontossággal Hengerek teljesítménye 1,5-5 kW között Hengerek kerületi sebessége 0-200 m/perc között A tartozékai (itt részegységei): 1 db hengertartó állvány (fékezett tekercselő) 1 db fólia feltekercselő 3 db forró levegős fűtőalagút 2 db gőzfűtésű fűtőalagút 1 db 3 hengeres elhúzó 1 db 3 hengeres elhúzó 2 db 5 hengeres elhúzó 1 db elektromos mini gőzgenerátor 1 db vizes hűtőegység 1 db keresztfej (ömlékáramlás-fordító) 1 db fogaskerék-szivattyú 1 db extruder gépalap emelő  
Egyéb követelmények: A komplex gépsor leszállítsa, összeszerelése, beüzemelése, és helyszíni géphasználati oktatása az üzembe helyezés során 6 óra időtartamban 8 fő részére, próbagyártással. 12 hónap jótállás. A megajánlott berendezések*

*gyártó és típusmegjelölését az ajánlatnak tartalmaznia kell. A megajánlott berendezésnek újnak kell lennie, új az, ami még sohasem volt használva, nem volt kiállított vagy mintadarab. A részletes műszaki leírást a közbeszerzési dokumentum tartalmazza.*

2. rész: Termomechanikai analizátor (TMA) - 1 ajánlat érkezett, de érvénytelenné lett nyilvánítva (a Kbt. 75. § (1) b))

Érdeklődő gazdasági szereplők: 3 db

*A Közbeszerzés rövid ismertetése:*

*1 db Termomechanikai analizátor (TMA) A TMA vizsgáló berendezés segítségével többek között a nyújtáson gyártott fóliák jellemzői, mint lineáris hőtágulási együttható, hőtágulás, zsugorodás, fázisátmenetek, kristályosodás és megömlés/olvasás, lágyulás, viszkoelasztikus viselkedés vizsgálhatók egy adott hőmérséklet tartományban. A főbb műszaki paraméterei: Mérési lehetőség szilárd és folyékony mintákon egyaránt Automata kemence-, és mérőfeltétmozgatás Automata mintahosszmérés Mérési hőmérséklettartomány: min. -70°C, max. 400°C (mechanikus hűtőegységgel) Legkisebb fűtési sebesség: min. 0.01°C/perc, max. 0.1°C/perc Legnagyobb fűtési sebesség: min. 50°C/perc, max. 150°C/perc Alkalmazható gázok: inert gázok: nitrogén, hélium, argon, oxidáló gázok: levegő Hőmérséklet,- és erővezérelt működés Statikus, lineárisan változó és oszcilláló erővezérlési lehetőség Vezérelhető erőérték: min. 0,001N, max. 2N Maximum mintaméret: min. 26 mm (H) x 10 mm (Mé) A tartozékai: Különböző mérőfeltétek (sztenderd tágulás, makrotágulás, nyomó és félgömbalakú, térfogatmérő, húzókészlet filmekhez és szálakhoz, hárompontos hajlító) Kalibrálásához szükséges kalibráló eszközök/feltétek (hőmérsékletkalibráló, hőtágulási együttható kalibráló) Asztali számítógép kiértékelő szoftverrel Egyéb követelmények: A komplex gép leszállítsa, összeszerelése, beüzemelése. 12 hónap jótállás. Helyszíni géphasználati oktatás az üzembe helyezés során 6 óra időtartamban 10 fő részére, próbagyártással. A megajánlott berendezések gyártó és típusmegjelölését az ajánlatnak tartalmaznia kell. A megajánlott berendezésnek újnak kell lennie, új az, ami még sohasem volt használva, nem volt kiállított vagy mintadarab. A részletes műszaki leírást a közbeszerzési dokumentum tartalmazza.*

3. rész: Padlótelepítésű laboratóriumi belső keverő – 1 ajánlat érkezett

Érdeklődő gazdasági szereplők: 2 db

*A Közbeszerzés rövid ismertetése:*

*A belső keverő megcélzott felhasználási területe műszaki gumicikkek mintakeverékeinek laboratóriumi méretekben történő előállítására. Laboratóriumi méretek alatt a 300-400cm<sup>3</sup>-es hasznos kamratérfogat értendő, intermix típusú, egymásba hatoló keverőelemek alkalmazása mellett. A laboratóriumi K+F fókuszú felhasználás miatt fontos továbbá a keverő sokoldalúsága az alkalmazható keverési hőmérsékletek tekintetében, így elvárás a legalább 250 °C-os felső határ*

ennek tekintetében, valamint az, hogy a keverés közben a keverék aktuális hőmérséklete mérhető és rögzíthető legyen. A belső keverő kialakításának szempontjából fontos, hogy a keverékösszetevők betöltése, valamint a kész keverék ürítése egyszerűen megvalósítható legyen, így elvárás a gépi mozgatású fölső nyomóbélyeg és a kamra egyszerű nyithatósága a keverés végén a keverék ürítéséhez. A keverőkamrának csatlakoztathatónak kell lennie egy meglévő, 2018-ban gyártott Brabender Plasti-Corder Lab-Station meghajtóegységhez. Egyéb követelmények: A megajánlott berendezések rendelkezzenek CE bizonylattal és feleljenek meg a vonatkozó Európai Unió érintésvédelmi és balesetvédelmi előírásoknak. Rendelkezzen magyar nyelvű üzemeltetési és karbantartási kézikönyvvel. A komplex gépsor leszállítsa, összeszerelése, beüzemelése. 12 hónap jótállás. Helyszíni géphasználati oktatás az üzembe helyezés során 6 óra időtartamban 4 fő részére, próbagyártással. A megajánlott berendezésnek újnak kell lennie, új az, ami még sohasem volt használva, nem volt kiállított, vagy mintadarab. Letölthető ingyenes szoftver utókövetés 5 éven keresztül. Ajánlattevőnek ajánlatához műszaki leírást, prospektust stb. kell csatolnia. Ajánlatnak tartalmaznia kell a berendezések gyártó és típus megjelölését. A részletes műszaki leírást a közbeszerzési dokumentum tartalmazza.

4. rész: Mooney rendszerű viszkoziméter – 2 ajánlat érkezett

Érdeklődő gazdasági szereplők: 3 db

A Közbeszerzés rövid ismertetése:

A Mooney-viszkoziméterrel különféle kaucsukok és kaucsukkeverékek, nyerskeverékek viszkozitásának tanulmányozása a cél. Fontos szempont az asztali kialakítás, valamint széles vizsgálati hőmérséklettartomány (maximális hőmérséklet 200-250 °C). A berendezésnek képesnek kell lennie a ISO 289:2005, ASTM D 1646, DIN 53523 szabványok szerinti vizsgálatok elvégzésére, valamint mellékelve kell, hogy legyen hozzá a szabványokban szerepeltetett minkét méretű [nagy ( $d=38.1\text{mm}$ ) és kis ( $d=30.48\text{mm}$ )] rotor. Előnyös, hogy a berendezés időszakos kalibrációja automatikus elvégezhető legyen, ehhez ne legyen szükség külső szerviz közreműködésére. Egyéb követelmények: A megajánlott berendezések rendelkezzenek CE bizonylattal és feleljenek meg a vonatkozó Európai Unió érintésvédelmi és balesetvédelmi előírásoknak. Rendelkezzen magyar nyelvű üzemeltetési és karbantartási kézikönyvvel. A komplex gépsor leszállítsa, összeszerelése, beüzemelése. 12 hónap jótállás. Helyszíni géphasználati oktatás az üzembe helyezés során 6 óra időtartamban 4 fő részére, próbagyártással. A megajánlott berendezésnek újnak kell lennie, új az, ami még sohasem volt használva, nem volt kiállított vagy mintadarab. Letölthető ingyenes szoftver utókövetés 5 éven keresztül. Ajánlattevőnek ajánlatához műszaki leírást, prospektust stb. kell csatolnia. Ajánlatnak tartalmaznia kell a berendezések gyártó és típus megjelölését. A részletes műszaki leírást a közbeszerzési dokumentum tartalmazza.

5. rész: Padlótelepítésű laboratóriumi extruder – 1 ajánlat érkezett

Érdeklődő gazdasági szereplők: 1 db

*A Közbeszerzés rövid ismertetése:*

*A gumiipari extruder célja különböző gumikeverékekből cső geometriájú félkésztermékek előállítása folyamatos üzemben laboratóriumi mértékben (kb. 5 kg/h kihozatali értéket alapul véve). Fontos szempont továbbá a kompakt kialakítás (csigaátmérő 15-20 mm, L/D arány 10 körüli), valamint a hidegetetésű kivitel, azaz, hogy ne legyen szükséges az extruderbe adagolt keverék előzetes puhítása valamilyen megelőző technológia segítségével, illetve, hogy az extrúzió során szerszám előtt felépülő nyomás mérhető legyen. A laboratóriumi K+F fókuszú felhasználás miatt fontos továbbá a keverő sokoldalúsága az alkalmazható keverési hőmérsékletek tekintetében, így elvárás a legalább 250 °C-os felső határ ennek tekintetében. Az extrudernek csatlakoztathatónak kell lennie egy meglévő, 2018-ban gyártott Brabender Plasti-Corder Lab-Station meghajtóegységhez. Egyéb követelmények: A megajánlott berendezések rendelkezzenek CE bizonylattal és feleljenek meg a vonatkozó Európai Unió érintésvédelmi és balesetvédelmi előírásoknak. Rendelkezzen magyar nyelvű üzemeltetési és karbantartási kézikönyvvel. A komplex gépsor szállítsa, összeszerelése, beüzemelése. 12 hónap jótállás. Helyszíni géphasználati oktatás az üzembe helyezés során 6 óra időtartamban 4 fő részére, próbagyártással. A megajánlott berendezésnek újnak kell lennie, új az, ami még sohasem volt használva, nem volt kiállított vagy mintadarab. Letölthető ingyenes szoftver utókövetés 5 éven keresztül. Ajánlattevőnek ajánlatához műszaki leírást, prospektust stb. kell csatolnia. Ajánlatnak tartalmaznia kell a berendezések gyártó és típus megjelölését. A részletes műszaki leírást a közbeszerzési dokumentum tartalmazza.*

A hirdetmény feladásának időpontja: 2020. október 22.

Ajánlattételi határidő: 2020.11.26. (összesen **35 naptári nap**)

Az eljárás megindításakor kötelezően alkalmazandó ajánlattételi határidő:

A Kbt. 81. § (7) bekezdése alapján az ajánlatkérő nem határozhatja meg az ajánlattételi határidőt az ajánlati felhívást tartalmazó hirdetmény feladásának napjától számított **harminc napnál** rövidebb időtartamban.

Alkalmazott alkalmassági követelmény:

Ajánlatkérő gazdasági, pénzügyi alkalmassági követelményt nem írt elő.

Ajánlatkérő a műszaki, illetve szakmai alkalmaság körében kizárólag **referencia bemutatását kérte**, valamennyi részajánlati körben. Ajánlatkérő a referenciák tekintetében az ajánlattételi felhívás feladásától visszafelé számított **három éves időszak alatt befejezett, de legfeljebb hat éven belül megkezdett**, szerződészerű teljesítéseket vette figyelembe.

**A részek tekintetében a magas számú az egy ajánlatos közbeszerzések lehetséges okai:**

A fenti adatokból látható, hogy az 5 részajánlati körből 3 részajánlati körben is több mint egy gazdasági szereplő érdeklődött, kérdés, hogy ennek ellenére miért nem érkezett több ajánlat.

Ajánlatkérő valószínűsíti, hogy tekintettel az egyes részek speciális beszerzési tárgyára, szerencsésebb lett volna, ha a referenciák körében az előírt „három éves időszak alatt befejezett, de legfeljebb hat éven belül megkezdett” előírás helyett a hosszabb „hat éven belül befejezett, de legfeljebb kilenc éven belül megkezdett” időtartamot írt volna elő.

Lehetséges, hogy az alacsony ajánlattételi hajlandóság a viszonylag rövid – bár a törvényi minimumot még így is meghaladó - ajánlattételi határidő eredménye.

Ajánlatkérő a fentiekből arra következtet, hogy a jövőben nagy hangsúlyt kell fektetni a potenciális ajánlattevők feltérképezésére, valamint az ajánlattételi hajlandóság mérésére. Az indikatív árajánlatkérés során - a vonatkozó Hatósági Útmutatóval összhangban - arra kell törekednie, hogy legalább kettő indikatív ajánlat érkezzen.

**c) 1 db Termomechanikai analizátor (TMA) beszerzése**

Unió, Nyílt eljárás - EKR000445122021

Árubeszerzés

CPV főcsoport: 38

1 db Termomechanikai analizátor – 1 ajánlat érkezett

Érdeklő gazdasági szereplők száma: 2 db

*A Közbeszerzés rövid ismertetése:*

*Általános követelmények:*

• *A termomechanikai vizsgálat során a berendezés alkalmas legyen az alább felsorolt jellemzők a meghatározására tág hőmérséklettartományon belül:*

- i. lineáris hőtágulási együttható*
- ii. térfogati hőtágulás*
- iii. duzzadás, zsugorodás*
- iv. térhálósodás*
- v. fázisátmenetek (pl. üvegesedési átmeneti hőmérséklet ( $T_g$ ))*
- vi. gélesedési idő*
- vii. kristályosodás és megömlés/olvadás*
- viii. lágyulási hőmérséklet*
- ix. viszkoelasztikus viselkedés (rugalmassági modulusz)*



- *Mérési lehetőség szilárd és folyékony mintákon egyaránt*
- *Automata kemencemozgatás*
- *Automata kemencenyitás a mérés végén*
- *Automata mérőfeltétmozgatás*
- *Automata mintahosszmérés*
- *A hőmérsékletkalibrációhoz akár 5 pont kijelölése*
- *A készülékhez tartozó szoftver tegye lehetővé az egyes mérések, illetve mérési sorozatok dokumentálását, azok kiértékelést és az adatok egyedi görbe szintű exportját más programokkal történő feldolgozása érdekében*
- *A készülékhez tartozó szoftver tegye lehetővé egy folyamatban lévő mérés során újabb szegmensek hozzáadását.*

*Egyéb követelmények: A komplex gép leszállítsa, összeszerelése, beüzemelése. 12 hónap jótállás. Helyszíni géphasználati oktatás az üzembe helyezés során 6 óra időtartamban 10 fő részére, próbagyártással. A megajánlott berendezések gyártó és típusmegjelölését az ajánlatnak tartalmaznia kell. A megajánlott berendezésnek újnak kell lennie, új az, ami még sohasem volt használva, nem volt kiállított vagy mintadarab. A részletes műszaki leírást a közbeszerzési dokumentum tartalmazza.*

A hirdetmény feladásának időpontja: 2021. június 25.

Ajánlattételi határidő: 2021. augusztus 2. **(összesen 37 naptári nap).**

Az eljárás megindításakor kötelezően alkalmazandó ajánlattételi határidő:

A Kbt. 81. § (7) bekezdése alapján az ajánlatkérő nem határozhatja meg az ajánlattételi határidőt az ajánlati felhívást tartalmazó hirdetmény feladásának napjától számított **harminc napnál rövidebb időtartamban.**

Alkalmazott alkalmassági követelmény:

Ajánlatkérő gazdasági pénzügyi alkalmassági követelményt nem írt elő.

A műszaki, illetve szakmai alkalmassági körében kizárólag referencia bemutatását kérte valamennyi részajánlati körben. Ajánlatkérő a referenciák tekintetében az ajánlattételi felhívás feladásától visszafelé számított 3 év alatt befejezett, de legfeljebb hat éven belül megkezdett szerződészerű teljesítéseket vette figyelembe.

**Az egy ajánlat beérkezésének lehetséges okai:**

**A tárgyi eljárást Ajánlatkérő második alkalommal írta ki, alapvetően változatlan műszaki tartalommal és alkalmassági követelménnyel.**

**Második alkalommal, annak érdekében, hogy lehetőség szerint több érvényes ajánlat érkezzon – a törvényi minimumnál –, egy héttel hosszabb ajánlattételi határidőt –, összesen 37 naptári napot biztosított. Ennek ellenére, míg a korábbi**

eljárásban 3 gazdasági szereplő jelezte érdeklődését, addig az utóbbi eljárásban mindössze kettő.

Valószínűsíthetően az eljárás iránti alacsony érdeklődés egyik oka az lehetett, hogy az ajánlat összeállítása a nyári szabadságolások idejére esett, a második ok, hogy tekintettel az eljárás speciális tárgyára, szerencsésebb lett volna, ha a referenciák körében az előírt „három éves időszak alatt befejezett, de legfeljebb hat éven belül megkezdett” előírás helyett a hosszabb, „hat éven belül befejezett, de legfeljebb kilenc éven belül megkezdett” időtartamot írta volna elő Ajánlatkérő.

Itt az a következtetés vonható le, hogy a jövőben nagyobb hangsúlyt kell fektetni a potenciális ajánlattevők feltérképezésére, valamint az ajánlattételi hajlandóság mérésére. Az indikatív árajánlatkérés során - a vonatkozó Hatósági Útmutatóval összhangban - arra kell törekednie, hogy legalább kettő indikatív ajánlat érkezzon.

## **II. AZ EGYAJÁNLTATOS KÖZBESZERZÉSEK SZÁMÁNAK CSÖKKENTÉSÉT SZOLGÁLÓ JÖVŐBELI INTÉZKEDÉSEK**

Ajánlatkérő a 2022-es évben 5 darab uniós nyílt közbeszerzési eljárás tervez a március 31. napján közzétett közbeszerzési terve alapján

1. BME külföldi hallgatóinak részére szolgáltatásfinanszírozó egészségbiztosítás nyújtása  
Tervezett megvalósítás: Második negyedév
2. Kártyás fizetési szolgáltatás beszerzése NEPTUN rendszeren kívüli felhasználóknak  
Tervezett megvalósítás: Második negyedév
3. DKR-ből nem beszerezhető speciális számítógépek beszerzése  
Tervezett megvalósítás: Első negyedév (módosításra kerül)
4. DKR-ből nem beszerezhető speciális laptopok beszerzése  
Tervezett megvalósítás: Első negyedév (módosításra kerül)

A fenti adatokból az látható, hogy két (a 3., és a 4., sorszámú eljárásokat) hasonló tárgyú közbeszerzési eljárást azonos időtartamban tervezi megindítani Ajánlatkérő. Annak érdekében, hogy minimálisra csökkentse Ajánlatkérő az egy ajánlatos közbeszerzések számát, fokozott figyelmet fog fordítani arra, hogy az ajánlatok összeállításának ideje semmiképp se essen azonos időtartamra, az említett eljárások tekintetében.

**A fentiekén túl, megállapítva a 2021-es év tapasztalatait, az egyajánlatos közbeszerzések számának csökkentése érdekében Ajánlatkérő a következő lépéseket kívánja fogatosítani:**

A nyílt vagy meghívásos uniós értékhatárt elérő becsült értékű eljárásai esetén Ajánlatkérő:

- az ajánlattételi határidőt legalább az előírt minimális időtartam 1,2-szeresében állapítja meg;
- a referenciák tekintetében a Kbt. által előírt maximális időtartamot írja elő;
- kivételesen indokolt esetben indít 3 résznél több részből álló eljárást;

- az azonos tárgykörbe tartozó beszerzési tárgyakra vonatkozó eljárásokat egymáshoz képest eltolva indítja el;
- minden olyan esetben, amikor három vagy több indikatív ajánlat kerül beszerzésre az eljárás előkészítése során, előírja a Kbt. 75. § (2) bekezdés e) pontja szerinti érvénytelenséget, vagy piaci konzultációt folytat le;
- minden olyan esetben, amikor egy vagy kettő indikatív ajánlat kerül beszerzésre az eljárás előkészítése során, piaci konzultációt folytat le;
- az előzetes piaci konzultáció kereteit nem szűkítheti le a becsült érték megállapítására;
- a piaci konzultáció során konzultál arról is, hogy az érdeklődők szerint
  - a naptári év melyik időszaka megfelelőbb az ajánlat összeállítására;
  - milyen időtartam szükséges az ajánlat összeállítására;
  - az előírt teljesítési határidő, illetve általában az előírt szerződéses feltételek teljesíthetőe(k)-e a potenciális ajánlattevők piaci tapasztalatai alapján;
  - a referencia követelmény tekintetében elegendő-e, ha Ajánlatkérő a törvény által meghatározott minimális időszak teljesítését veszi figyelembe, vagy annál hosszabbat érdemes alkalmaznia a több ajánlat érdekében;
  - a műszaki leírásban feltételei mennyiben verseny szűkítőek;
- megfontolja, hogy a konzultáció során kéri-e a szerződés véleményezését és a műszaki leírás véleményezését;
- a beérkezett észrevételek alapján felülvizsgálja, és szükség esetén módosítja a tervezett eljárás dokumentumait.

Ajánlatkérő az előzetes piaci konzultációt illetően az EKR-ben felhívást állít össze, melyben rögzíti az előzetes piaci konzultáció szabályait.

Ajánlatkérő megtesz minden szükséges intézkedést, hogy a verseny tisztaságára, a nyilvánosságra, az átláthatóságra, a gazdasági szereplők esélyegyenlőségére és egyenlő elbánására vonatkozó alapelvek érvényesüljenek.

Az intézkedési tervben az előírtak betartásáért a Közbeszerzési és Beszerzési Igazgatóság Igazgatója felel.

Az intézkedési tervben leírtakat 2022. 04.30-án előkészítés alatt álló vagy 2022. 04.30-a és 2022.12. 31. között előkészítendő eljárások esetén kell alkalmazni.

Budapest, 2022. 04. 28.

Kotán Attila Bertalan  
kancellár