

Összegezés az ajánlatok elbírálásáról

1. Az ajánlatkérő neve és címe: **MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet (1083 Budapest, Szigony u. 43).**
2. A közbeszerzés tárgya és mennyisége: **1 db In vitro képalkotási rendszer**
3. A választott eljárás fajtája: **nyílt eljárás**
- 4.* Hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárás esetén az eljárás alkalmazását megalapozó körülmények ismertetése:
- 5.* Hivatkozás az előzetes összesített tájékoztatóra, illetőleg az időszakos előzetes tájékoztatóra és közzétételének napja:
6. Hivatkozás az eljárást megindító, illetőleg meghirdető hirdetményre (felhívásra) és közzétételének/megküldésének napja: **6426/2012, 2012. május 4.**
7. a) Eredményes volt-e az eljárás: **I. és II. részfeladat esetén nem, III. részfeladat esetén igen**
 - b)* Eredménytelen eljárás esetén az eredménytelenség indoka, valamint a Kbt. 76. § (1) bekezdés d) pontja szerinti eredménytelenségi esetben a közbeszerzésre tervezett anyagi fedezet összege, és annak megadása, hogy az mikor és milyen okból került elvonásra, átcsoportosításra: **Kbt. 76. § (1) bekezdés c.) pont – egyik ajánlattevő sem tett az ajánlatkérő rendelkezésére álló fedezet mértékére tekintettel – megfelelő ajánlatot**
 - c)* Az eredménytelen eljárást követően indul-e új eljárás: **igen**
8. A benyújtott ajánlatok száma (részajánlat-tételi lehetőség esetén részenként):
 1. rész – **1 db**
 2. rész – **3 db**
 3. rész – **2 db**
9. a) Az érvényes ajánlatot tevők neve, címe, alkalmasságuk indokolása és ajánlatuknak az értékelési szempont – az összességében legelőnyösebb ajánlat kiválasztása esetén annak részszempontjai – szerinti tartalmi eleme, illetőleg elemei (részajánlat-tételi lehetőség esetén részenként):
 1. rész
Femtonics Kft.
1094 Budapest, Tűzoltó u. 59.
Ajánlattevő a csatolt nyilatkozatok és igazolások alapján megfelel az előírt pénzügyi, gazdasági és műszaki, szakmai alkalmassági követelményeknek.
Nettó ajánlati ár: nettó 59.909.701 Ft,
Jótállási idő: 61 hó
Software tulajdonságai: A 4) pont teljesítése és on-line átlagolás és vizualizáció
Szerviz biztosítása: Egy napon belüli kiszállás és 2,5 hét üzemképtelenség után csere
 2. rész
OCL Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.
1148 Budapest, Bagolyvár u. 9/A.
Ajánlattevő a csatolt nyilatkozatok és igazolások alapján megfelel az előírt pénzügyi, gazdasági és műszaki, szakmai alkalmassági követelményeknek.
Nettó ajánlati ár: nettó 45.890.000 Ft,
Lézer élettartama: 30.002 óra

Jótállási idő: 5 év + 1 hónap

Szerviz biztosítás: 1 napon belüli kiszállás és 20 nap üzemképtelenség után csere

RK Tech Kft.

1163 Budapest, Kőszál u. 6.

Ajánlattevő a csatolt nyilatkozatok és igazolások alapján megfelel az előírt pénzügyi, gazdasági és műszaki, szakmai alkalmassági követelményeknek.

Nettó ajánlati ár: nettó 38.250.000 Ft,

Lézer élettartama: 15.100 óra

Jótállási idő: 2 év

Szerviz biztosítása: 1 napon belüli kiszállás és 6 hét üzemképtelenség utáni csere

LAO prumyslové systémy s.r.o.

Na Flore 1328/4, 143 00 Praha 4 Csehország

Ajánlattevő a csatolt nyilatkozatok és igazolások alapján megfelel az előírt pénzügyi, gazdasági és műszaki, szakmai alkalmassági követelményeknek.

Nettó ajánlati ár: nettó 54.999.000 Ft,

Lézer élettartama: 30.002 óra

Jótállási idő: 7 év

Szerviz biztosítása: 2 napon belüli kiszállás és 3 hét üzemképtelenség utáni csere

3. rész

Auro-Science Consulting Kft.

1031 Budapest, Drótos u. 1.

Ajánlattevő a csatolt nyilatkozatok és igazolások alapján megfelel az előírt pénzügyi, gazdasági és műszaki, szakmai alkalmassági követelményeknek.

Nettó ajánlati ár: nettó 138.800.000 Ft,

Jótállási idő: 24 hó

A szkennelés sebessége: X-Y-t szkennelési módban 512X512 kép 30 Hz és X-t módban görbe vonal mentén < 1 kHz

Software tulajdonságai: A 4) pont teljesítése és on-line átlagolás és vizualizáció

Szerviz biztosítása: Egy napon belüli kiszállás és 6 hét üzemképtelenség után csere

Femtonics Kft.

1094 Budapest, Tűzoltó u. 59.

Ajánlattevő a csatolt nyilatkozatok és igazolások alapján megfelel az előírt pénzügyi, gazdasági és műszaki, szakmai alkalmassági követelményeknek.

Nettó ajánlati ár: nettó 58.330.779 Ft,

Jótállási idő: 61 hó

A szkennelés sebessége: X-Y-t szkennelési módban 512X512 kép több mint 10 Hz és X-t módban görbe vonal mentén 2 kHz

Software tulajdonságai: A 4) pont teljesítése és on-line átlagolás és vizualizáció

Szerviz biztosítása: Egy napon belüli kiszállás és 2,5 hét üzemképtelenség után csere

b)** Az a) pont szerinti ajánlatok értékelése a következő táblázatba foglalva (részajánlat-tételi lehetőség esetén részenként):

1. rész

Az elbírálás részszempontjai (adott esetben alszempontjai is)	A részszempontok súlyszámai (adott esetben az alszempontok súlyszámai is)	Az ajánlattevő neve: Femtonics Kft.		Az ajánlattevő neve:		Az ajánlattevő neve:	
		Értékelési pontszám	Értékelési pontszám és súlyszám szorzata	Értékelési pontszám	Értékelési pontszám és súlyszám szorzata	Értékelési pontszám	Értékelési pontszám és súlyszám szorzata
Ajánlati ár	50	1	50				
Software tulajdonságai	20	5	100				
Jótállási idő	15	5	75				
Szerviz biztosítása	15	5	75				
A súlyszámmal szorzott értékelési pontszámok összegei ajánlattevőnként:			300				
Adott esetben a részszempontokra adott pontszám szöveges értékelése:							

2. rész

Az elbírálás részszempontjai (adott esetben alszempontjai is)	A részszempontok súlyszámai (adott esetben az alszempontok súlyszámai is)	Az ajánlattevő neve: OCL Kft.		Az ajánlattevő neve: RK TECH Kft.		Az ajánlattevő neve: LAO s.r.o	
		Értékelési pontszám	Értékelési pontszám és súlyszám szorzata	Értékelési pontszám	Értékelési pontszám és súlyszám szorzata	Értékelési pontszám	Értékelési pontszám és súlyszám szorzata
Ajánlati ár	55	5	275	5	275	1	55
Lézer élettartama	15	5	75	2	30	5	75
Jótállási idő	15	5	75	1	15	5	75
Szerviz	15	5	75	2	30	3	45

biztosítása							
A súlyszámmal szorzott értékelési pontszámok összegei ajánlattevőnként:			500		350		250

3. rész

Az elbírálás részszempontjai (adott esetben alszempontjai is)	A részszempontok súlyszámai (adott esetben az alszempontok súlyszámai is)	Az ajánlattevő neve: Femtonics Kft.		Az ajánlattevő neve: Auro- Science Conculnting Kft.		Az ajánlattevő neve:	
		Értékelési pontszám	Értékelési pontszám és súlyszám szorzata	Értékelési pontszám	Értékelési pontszám és súlyszám szorzata	Értékelési pontszám	Értékelési pontszám és súlyszám szorzata
Ajánlati ár	60	5	300	1	60		
Software tulajdonságai	10	5	50	5	50		
Jótállási idő	10	5	50	1	10		
Szerviz biztosítása	10	5	50	2	20		
Szkenelési sebesség	10	4	40	3	30		
A súlyszámmal szorzott értékelési pontszámok összegei ajánlattevőnként:			490		170		

(A táblázatnak az ajánlattevők nevei alatti osztott oszlopainak bal oldalára az adott ajánlatnak az adott részszempont szerinti tartalmi elemeire adott értékelési pontszámot, jobb oldalára pedig az értékelési pontszámának a súlyszámmal kialakított szorzatát kell beírni.)

c)** Az összességében legelőnyösebb ajánlat kiválasztása esetén az értékelés során adható pontszám alsó és felső határának megadása: **1-5 pont**

d)** Az összességében legelőnyösebb ajánlat kiválasztása esetén annak a módszernek (módszereknek) az ismertetése, amellyel az ajánlatkérő megadta az ajánlatok részszempontok szerinti tartalmi elemeinek értékelése során a ponthatárok közötti pontszámot:

1. rész

1. Ajánlati ár:

A legmagasabb ár = 100% = 1 pont.

A legmagasabb ár 90-99.9%-a = 2 pont

A legmagasabb ár 80-89.9%-a = 3 pont

A legmagasabb ár 70-79.9%-a = 4 pont

A legmagasabb ár <69.9%-a = 5 pont

2. Software tulajdonságai:

Ha a rendszert működtető software a megkövetelt specifikációin túl az elvezetett élettani és fluoreszcens jelek további on-line analízálási lehetőségét biztosítja, az pontozásra kerül a következő módon:

- 1) A műszaki leírásnál megkövetelt minimum specifikációk = 1 pont
- 2) Az 1) pont teljesítése és on-line amplitudó mérés és on-line plottolása egy külön ablakban az idő függvényében = 2 pont
- 3) A 2) pont teljesítése és on-line alapvonal mérés és on-line plottolása az idő függvényében = 3 pont
- 4) A 3) pont teljesítése és on-line integrál mérés és on-line plottolása az idő függvényében = 4 pont
- 5) A 4) pont teljesítése és on-line átlagolás és vizualizáció = 5 pont

3. Jótállási idő:

minimum 2 év = 1 pont

3 év = 2 pont

4 év = 3 pont

5 év = 4 pont

>5 év = 5 pont

4. Szerviz biztosítása:

Két napon belüli kiszállás és 6 hét üzemképtelenség után csere = 1 pont

Egy napon belüli kiszállás és 6 hét üzemképtelenség után csere = 2 pont

Két napon belüli kiszállás és 3 hét üzemképtelenség után csere = 3 pont

Egy napon belüli kiszállás és 3 hét üzemképtelenség után csere = 4 pont

Minden, ami ennél kedvezőbb = 5 pont

2. rész

1. Ajánlati ár:

A legmagasabb ár: 100% = 1 pont.

A legmagasabb ár 95-99.9%-a = 2 pont

A legmagasabb ár 90-94.9%-a = 3 pont

A legmagasabb ár 85-89.9%-a = 4 pont

A legmagasabb ár <84.9%-a = 5 pont

2. Lézer élettartama:

minimum 15 000 óra = 1 pont.

15 001 - 20 000 óra = 2 pont.

20 001 - 25 000 óra = 3 pont

25 001 - 30 000 óra = 4 pont

>30 001 = 5 pont

3. Jótállási idő:

minimum 2 év = 1 pont

3 év = 2 pont

4 év = 3 pont

5 év = 4 pont

>5 év = 5 pont

4. Szerviz biztosítása:

Két napon belüli kiszállás és 6 hét üzemképtelenség után csere = 1 pont

Egy napon belüli kiszállás és 6 hét üzemképtelenség után csere = 2 pont

Két napon belüli kiszállás és 3 hét üzemképtelenség után csere = 3 pont

Egy napon belüli kiszállás és 3 hét üzemképtelenség után csere = 4 pont

Minden, ami ennél kedvezőbb = 5 pont

3. rész

1. Ajánlati ár:

A legmagasabb ár = 100% = 1 pont.

A legmagasabb ár 90-99.9%-a = 2 pont

A legmagasabb ár 80-89.9%-a = 3 pont

A legmagasabb ár 70-79.9%-a = 4 pont

A legmagasabb ár <69.9%-a = 5 pont

2. Software tulajdonságai:

Ha a rendszert működtető software a megkövetelt specifikációin túl az elvezetett élettani és fluoreszcens jelek további on-line analízisi lehetőségét biztosítja, az pontozásra kerül a következő módon:

1) A műszaki leírásnál megkövetelt minimum specifikációk = 1 pont

2) Az 1) pont teljesítése és on-line amplitudó mérés és on-line plottolása egy külön ablakban az idő függvényében = 2 pont

3) A 2) pont teljesítése és on-line alapvonal mérés és on-line plottolása az idő függvényében = 3 pont

4) A 3) pont teljesítése és on-line integrál mérés és on-line plottolása az idő függvényében = 4 pont

5) A 4) pont teljesítése és on-line átlagolás és vizualizáció = 5 pont

3. Jótállási idő:

minimum 2 év = 1 pont

3 év = 2 pont

4 év = 3 pont

5 év = 4 pont

>5 év = 5 pont

4. Szerviz biztosítása:

Két napon belüli kiszállás és 6 hét üzemképtelenség után csere = 1 pont

Egy napon belüli kiszállás és 6 hét üzemképtelenség után csere = 2 pont

Két napon belüli kiszállás és 3 hét üzemképtelenség után csere = 3 pont

Egy napon belüli kiszállás és 3 hét üzemképtelenség után csere = 4 pont

Minden, ami ennél kedvezőbb = 5 pont

5. A szkennelés sebessége:

X-Y-t szkennelési módban 512X512 kép <10 Hz és X-t módban görbe vonal mentén <1 kHz = 1 pont

X-Y-t szkennelési módban 512X512 kép <10 Hz és X-t módban görbe vonal mentén >1 kHz = 2 pont

X-Y-t szkennelési módban 512X512 kép >10 Hz és X-t módban görbe vonal mentén <1 kHz = 3 pont

X-Y-t szkennelési módban 512X512 kép >10 Hz és X-t módban görbe vonal mentén >1 kHz = 4 pont

X-Y-t szkennelési módban 512X512 kép >20 Hz és X-t módban görbe vonal mentén >1 kHz = 5 pont

10. Az érvénytelen ajánlatot tevők neve, címe és az érvénytelenség indoka:

11. a) Eredményes eljárás esetén a nyertes ajánlattevő neve, címe, az ellenszolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai:

III. rész:

Femtonics Kft.

1094 Budapest, Tűzoltó u. 59.

Nettó ajánlati ár: nettó 58.330.779 Ft

Az ajánlat az összességében legelőnyösebb ajánlat bírálati szempont alapján a legmagasabb pontszámot kapta, az ajánlatkérő számára legkedvezőbb ajánlatot tartalmazott.

b)* A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő neve, címe, az ellenszolgáltatás összege és ajánlata kiválasztásának indokai:

Auro-Science Consulting Kft.

1031 Budapest, Drótos u. 1.

Nettó ajánlati ár: nettó 138.800.000 Ft,

Az ajánlat az összességében legelőnyösebb ajánlat bírálati szempont alapján a második legmagasabb pontszámot kapta, az ajánlatkérő számára a második legkedvezőbb ajánlatot tartalmazta.

12. * A közbeszerzésnek az(ok) a része(i), amely(ek)nek teljesítéséhez az ajánlattevő alvállalkozót kíván igénybe venni:

a) A nyertes ajánlattevő ajánlatában: -

b) * A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában: -

13.* A 12. pont szerinti rész(ek) tekintetében a közbeszerzés értékének tíz százalékát meghaladó mértékben igénybe venni kívánt alvállalkozó(k), valamint a közbeszerzésnek az a százalékos aránya, amelynek teljesítésében a megjelölt alvállalkozók közre fognak működni:

a) A nyertes ajánlattevő ajánlatában:

b) * A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:

14. * Az alkalmasság igazolásában részt vevő szervezetek, és azon alkalmassági követelmények megjelölése, amelyek igazolása érdekében az ajánlattevő ezen szervezet erőforrásaira (is) támaszkodik:

a) A nyertes ajánlattevő ajánlatában:

b) * A nyertes ajánlatot követő legkedvezőbb ajánlatot tevő ajánlatában:

15. a) A szerződéskötési tilalmi időszak [Kbt. 124. § (6) bekezdés] kezdőnapja: **2012. június 23.**

b) A szerződéskötési tilalmi időszak [Kbt. 124. § (6) bekezdés] utolsó napja: **2012. július 1.**

16. Az összegezés elkészítésének időpontja: **2012. június 22.**

17. Az összegezés megküldésének időpontja: **2012. június 22.**

18.* Az összegezés módosításának indoka:

19.* Az összegezés módosításának időpontja:

20.* A módosított összegezés megküldésének időpontja:

21.* Az összegezés javításának indoka:

22.* Az összegezés javításának időpontja:

23.* A javított összegezés megküldésének időpontja:

24.* Egyéb információk:

A *-gal megjelölt pontokat csak akkor kell kitölteni, ha az abban foglalt eset fennáll.

A **-gal megjelölt pontokat csak akkor kell kitölteni, ha az ajánlatkérő az összességében legelőnyösebb ajánlat elbírálási szempontot alkalmazta.