

Összegezés az ajánlatok elbírálásáról

1. Az ajánlatkérő neve és címe: Szegedi Tudományegyetem, 6720 Szeged, Dugonics tér 13.
2. A közbeszerzés tárgya és mennyisége: Kromatográfiai rendszerek beszerzése: 1 db kromatográfiai rendszer tömegszelektív detektorral
3. A választott eljárás fajtája: hirdetménnyel induló nemzeti értékhatár szerinti közbeszerzési eljárás
- 4.* Hirdetmény nélküli tárgyalásos eljárás esetén az eljárás alkalmazását megalapozó körülmények ismertetése: -
- 5.* Hivatkozás az előzetes összesített tájékoztatóra, illetve az időszakos előzetes tájékoztatóra és közzétételének napja: -
6. Hivatkozás az eljárást megindító, illetve meghirdető hirdetményre (felhívásra) és közzétételének/megküldésének napja: KÉ- 9422/2012, 2012.06.20.

7. a) Eredményes volt-e az eljárás:-

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:-

c)* Az eredménytelen eljárást követően indul-e új eljárás:-

8. A benyújtott ajánlatok száma (részajánlat-tételi lehetőség esetén részenként): 1

9. a) Az érvényes ajánlatot tevők neve, címe, alkalmasságuk indokolása és ajánlatuknak az értékelési szempont - az összességében legelőnyösebb ajánlat kiválasztása esetén annak részszerzőpontjai - szerinti tartalmi eleme, elemei (részajánlat-tételi lehetőség esetén részenként):

UNICAM Magyarország Kft. - 1144 Budapest, Kőszeg u. 29.

Bírálati szempont:

Ajánlati ár: 20.340.000,-Ft + ÁFA, azaz bruttó: 25.831.800,-Ft

Az ajánlattevők alkalmasságának indoklása: az Ajánlattételi felhívásnak és a Kbt.-nek megfelelően nyújtották be ajánlatukat. Az ajánlattevők megfeleltek az utolsó kettő lezárt üzleti évben a mérleg szerinti eredménnyel kapcsolatos elvárásnak, ajánlatuk tartalmazta az előírt prospektust (termékleírást).

b)** Az a) pont szerinti ajánlatok értékelése a következő táblázatba foglalva (részajánlattételi lehetőség esetén részenként): lásd melléklet.

Adott esetben a részszerzőpontokra adott pontszám szöveges értékelése: -

c)** Az összességében legelőnyösebb ajánlat kiválasztása esetén az értékelés során adható pontszám alsó és felső határának megadása: 1-10

d)** Az összességében legelőnyösebb ajánlat kiválasztása esetén annak a módszernek (módszereknek) az ismertetése, amellyel az ajánlatkérő megadta az ajánlatok részszerzőpontok szerinti tartalmi elemeinek értékelése során a pontszámok közötti pontszámot: Az ajánlati ár esetében az ajánlatkérő számára legelőnyösebb ajánlat kap 10 pontot, míg a többi ajánlat pontértéke a legjobbhöz arányosítva kerül meghatározásra, aránypár alkalmazásával. A többi részszerzőpont esetében ajánlatkérő az abszolút értékelés módszerét alkalmazza, mely szerint az „igen” ajánlat kap 10 pontot, míg a „nem” ajánlat pontértéke 1.

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:

UNICAM Magyarország Kft. - 1144 Budapest, Kőszeg u. 29.

Ellenszolgáltatás összege: 20.340.000,-Ft + ÁFA, azaz bruttó: 25.831.800,-Ft

Ajánlata kiválasztásának indoka: legalacsonyabb összegű ellenszolgáltatást tartalmazó ajánlat

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

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: - (a Kbt. 124. § (8) a) pontja alapján)

b) A szerződéskötési tilalmi időszak [Kbt. 124. § (6) bekezdés] utolsó napja: - (a Kbt. 124. § (8) a) pontja alapján)

16. Az összegezés elkészítésének időpontja: 2012.07.17.

17. Az összegezés megküldésének időpontja: 2012.07.18.

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: -


Ajánlattevő képviselője

A Szegedi Tudományegyetem 41/E/2011/SZTE. számú, kromatográfias rendszer tömegeszelektív detektorral beszerzése tárgyú közbeszerzési eljárásának értékelő táblázata

| súlyszám | Bírálati részszempontok | | | | | | | | | | | | | | súlyozott értékelési pontszámok összege | | | | | | | | | | |
|------------------|-------------------------|---------------------|-------------------------|---|-------------------------|---|-------------------------|---|-------------------------|---|-------------------------|---|-------------------------|---------------------|---|-------------------------|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|
| | ajánlati ár (nettó Ft) | ajánlati ár | | A rendszer legyen kombinálható az intézetünkben rendelkezésre álló ThermoScientific SpectraSYSTEM® UV6000LP PDA detektorral. Az adatfeldolgozó és vezérlő rendszer biztosítsa a teljes körű vezérést valamint adatgyűjtést. | | Legyen lehetőleg egy ion átmeneti kiiktatására az MS/MS vagy MSn spektrum gyűjtése alatt. | | Legyen lehetőleg az [MH] ⁺ ion és az [MH-H ₂ O] ⁺ ion egyidejű, automatikus fragmentációjára egy MS/MS kísérleten belül. | | Legyen lehetőség a tömegfüggő energia elérés automatikus kiegyenlítésére. | | Tartalmazzon szoftverből vezérelhető, beépített fecskendő-pumpát és váltószélepet | | | | | | | | | | | | | |
| | | értékelési pontszám | súlyozott ért. pontszám | értékelési pontszám | súlyozott ért. pontszám | értékelési pontszám | súlyozott ért. pontszám | értékelési pontszám | súlyozott ért. pontszám | értékelési pontszám | súlyozott ért. pontszám | értékelési pontszám | súlyozott ért. pontszám | értékelési pontszám | | súlyozott ért. pontszám | | | | | | | | | |
| | | 14 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 1 | | 10 | | 10 | | 1 | | 10 | | 190 | |
| ajánlattevő neve | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| UNICAM Mo. Kft. | 20 340 000 Ft | 10 | 140 | igen | 10 | 10 | 10 | igen | 1 | 10 | 10 | 10 | 10 | igen | 1 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 190 |

uu