

Tárgy: válasz kiegészítő tájékoztatás kérésre – 4.

Ügyintéző: Onhausz Nikolett

Telefonszám: 72/501-500/22760

Tisztelt Ajánlattevő!

A Pécsi Tudományegyetem által „**ECRIN eszközbeszerzés a Pécsi Tudományegyetem GINOP-2.3.3-15-2016-00012 jelű pályázata keretein belül**” tárgyban, 2017/S 076-146828 TED azonosítószámon indított közbeszerzési eljárásban az ajánlati felhívással és a dokumentációval kapcsolatban a 3. számú kiegészítő tájékoztatás megküldését követően 2017. május 17. napjáig megküldött kiegészítő tájékoztatás kérésekre Ajánlatkérő az alábbi válaszokat adja:

1.Kérdés: Az eljárás 1. ajánlati részében meghatározott LC-MS berendezés esetében a következő minimális elvárásokat írták elő:

a) Az LC-MS rendszer teljes mértékben számítógéppel vezérelhető, a folyadékkromatográf és a vele integrált tömegspektrometriás rendszert közös szoftver kezeli.

b) A rendszer-jellegből adódóan a folyadékkromatográfiás rendszer gyártója megegyezik a tömegspektrométer gyártójával.

Véleményünk szerint ez utóbbi elvárás versenykorlátozó, mivel kizárja azokat a szállítókat, akik a felhívásban megjelölt minden további elvárásnak megfelelnek, komplett, integrált rendszert szállítanak, ám az általuk szállított folyadékkromatográf és a tömegspektrométer gyártója különböző.

Kérdésünk: elfogadható-e Ajánlatkérő számára olyan, egységes rendszert alkotó, integrált LC-MS berendezés, melyet közös szoftver kezel, és amelynek a szervizét ugyanaz a hazai szerviz látja el?

1.Válasz: A két különböző gyártótól származó HPLC és MS konfiguráció a két rendszer potenciális szoftverkompatibilitási, szerviz és alkatrészkészlet utánpótlási problémái miatt Ajánlatkérő számára nem elfogadható.

2. Kérdés: 3. ajánlati rész: Gyógyszertechnológiai eszközök 1. - Az asztali pH mérő és elektróda esetében elfogadják-e a következő pontosságot?


- mV: -1999,9 + 1999,9 mV (leolvashatóság: 0,1 mV, pontosság: $\pm 0,4$ mV (-1500,0 -1500,0); ± 1 mV (-1999,9 - -1500,0 és 1500,0 - 1999,9)

- Hőmérséklet: 0,0 + 100,0 °C (leolvashatóság: 0,1°C, pontosság: $\pm 0,2$ °C)

2.Válasz: Ajánlatkérő a kérdésben szereplő pontosságot elfogadja, a módosított műszaki leírást a kiegészítő tájékoztatás mellékleteként megküldi.

Pécs, 2017. május 18.

Tisztelettel,


Dr. Teszlerne Dr. Csécei Henrietta
Ajánlatkérő képviselőjeként

Bíróné Dr. Czelnínger Mariann
közbeszerzési főosztályvezető