



Tárgy: Válasz kiegészítő tájékoztatás kérésre 11.  
Ügyintéző: dr. Gondos Kitti  
Telefonszám: 72/501-500/22372

## Tisztelt Ajánlattevő!

Tájékoztatom, hogy a Pécsi Tudományegyetem (továbbiakban: Ajánlatkérő) által „GINOP-2.3.3-15-2016-00025 jelű pályázat keretében megvalósuló laboratóriumi eszközpark kialakítása speciális sejtek funkcionális analízisére a Pécsi Tudományegyetem részére” tárgyban indított, a Kbt. 81. § (1) bekezdés szerinti uniós értékhatárt elérő értékű nyílt közbeszerzési eljárással kapcsolatban írásban érkezett kiegészítő tájékoztatás keretében feltett kérdésekre Ajánlatkérő az alábbi válaszokat adja:

**Kérdés 1./** A felhívás 8. rész: „Nukleinsav analízáló készülék beszerzése a Pécsi Tudományegyetem részére” / II.2.5. Értékelési szempontok szerint:

*II. Költséghatékonyság: egy mintára eső költség az alábbi kit tekintetében: total és mRNS mintákhoz alkalmas kit (applikációs tartomány:25-500 ng/ul)*

Kérdésünk: Ajánlatkérő a mintára eső költséget nettó, vagy bruttó Ft értékben kívánja meghatározni?

**Válasz 1./** Ajánlatkérő a mintára eső költséget nettó Ft értékben kívánja meghatározni.

**Kérdés 2./** *IV. Az analízishez szükséges minták és markerek felvétele automatikusan, a berendezés által történik*

Kérdésünk: Ajánlatkérő elfogadja-e az alábbi készüléket? Az általunk ajánlott rendszer esetében, a mintaelőkészítés során a mintákat és markereket a méréshez szükséges chip-be felpipettázza a felhasználó. A mérés megkezdésekor a minták automatikusan kerülnek a rendszeren belül rovábbításra a lézeres detektáláshoz.

**Válasz 2./** Mivel a minták felvétele a felhasználó által pipettázással történik, és nem automatikusan a berendezés által, ezért a IV. szempont szerinti feltételt nem teljesítené a megajánlás, pontozása a Közbeszerzési dokumentum II. Fejezet, 9. pont, 10.) alpontjában a 8. ajánlati rész IV. értékelési szempontjához kapcsolódóan rögzített szabályok szerint alakul.

**Kérdés 3./** *V. Egyszerre mérhető minták száma*

Kérdésünk: Ajánlatkérő elfogadja-e a II. pontban (Költséghatékonyság) meghatározott kit esetében egyszerre mérhető minták számát? (total és mRNS mintákhoz alkalmas kit (applikációs tartomány:25-500 ng/ul)

**Válasz 3./** Igen, az egyszerre mérhető minták számának elfogadható az a kit, amit költséghatékonyság részben megadnak.



**Kérdés 4./** A felhívás 8. rész: „Nukleinsav analizáló készülék beszerzése a Pécsi Tudományegyetem részére”/ Elvárt műszaki paraméterek szerint:

*„Nukleinsav analízisen kívüli többlet felhasználási applikációk: PCR termék analízise, klónozás, fragmens analízis (NGS)”*


Kérdésünk: Ajánlatkérő elfogadja-e az alábbi applikációkra alkalmas készüléket?

- Restriction digest analysis
- PCR product analysis
- Gene expression analysis
- NGS library QC
- Analysis of mRNA
- Analysis of Small RNA

**Válasz 4./** Igen, a felsoroltak elfogadhatók.

Pécs, 2017. november 28.

Tisztelettel,

  
Dr. Csécsi Henrietta  
Ajánlatkérő képviseletében

Bíróné Dr. Czeizinger Mariann  
közbeszerzési főosztályvezető

