



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS  
**SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM**  
Beszerzési Igazgatóság  
Közbeszerzési Iroda

**Tárgy:** kiegészítő tájékoztatás 1.

**Tisztelt Érdeelt Gazdasági Szereplő!**

Ezúton tájékoztatjuk Önöket, a Szegedi Tudományegyetem 5/Ny/2018/SZTE számú, **Eszközbiztosítás a Szegedi Tudományegyetem részére a GINOP-2.3.2-15-2016-00036 sz. projekt keretében** kiírt közbeszerzési eljárásában beérkezett ajánlattevői kérdésről, valamint az ajánlatkérő válaszáról.

**Kérdés: 3. részre vonatkozóan - csökemence**

Kérjük a műszaki követelményeket tisztázó válaszokat az alábbi kérdésre:

A kiírásból úgy tűnik, hogy a felhasználó, hogy védőgázt kíván az izzítócsőbe vezetni. Ezt többféleképpen is megteheti, de ekkor más-más csővégi csatlakozókra lesz szükség.

Melyik eljárást kívánják alkalmazni:

- a) gáz átáramoltatás atmoszférikus nyomáson
- b) levegő leszívása (vákuum) utáni gázbevezetés
- c) mindkettő

**Válasz:** A felhívásban és a műszaki leírásban meghatározott minimum műszaki paramétereknek megfelelő, a leírt funkciót megvalósítani képes eszköz megajánlása szükséges. Az ennek megfelelő kialakítási metodika (a minimum paramétereken túl) ajánlattevői kompetencia. A csökemencét elsősorban gázáramban diszpergált részecskék (aeroszolok) hőkezelésre kívánjuk használni. Mint ahogy az Ajánlattételi Felhívás műszaki dokumentációjában is olvasható, tipikusan atmoszférikus nyomáson tervezzük használni az eszközt, ugyanakkor többletként értékeljük, ha a megajánlott eszköz csökkentett nyomáson, 1000 mbar és 10 mbar között is üzemeltethető. Ez utóbbi esetben az izzítócsőben az áramoltatott vivőgáz nyomását folyamatosan az említett csökkentett nyomástartományban kívánjuk tartani.

Szeged, 2018. február 13.

Tisztelettel  
Dr. Hegyes Péter, FAKSZ

