

A megajánlott termékek részletes műszaki leírása módosítás – 4. rész¹

Adás-vételi szerződés, amelynek tárgya „**A GINOP-2-3-2-15-2016-00015 számú projekt megvalósításához szükséges eszközbeszerzés - Az intercelluláris kommunikáció szerepe a határfelületek gyulladáso és immunológiai betegségei tárgyban**”, az alábbiak szerint:

4. rész: Adás-vételi szerződés, amelynek tárgya **"4. rész: Nagyfelbontású respirométer fluoriméterrel titrációs-injekciós mikropumpával"**

Ajánlattevő neve:

Székhelye:

Előírt paraméter, műszaki elvárások, műszaki minimumkövetelmények	Megajánlott termék paraméterei, műszaki jellemzőinek részletes leírása, ismertetése <i>(Ajánlattevő által kitöltendő!)</i>
Nagyfelbontású respirométer fluoriméterrel titrációs-injekciós mikropumpával, az alábbi műszaki tartalom szerint:	A megajánlott eszköz neve: Gyártója: Cikkszám:
Jótállás 12 hónap (az ennél kedvezőbb megajánlást Ajánlatkérő bírálati szempontként értékeli)	
1.) Központi egység: Oxygraph- teljes rendszer kellekekkel alap nagyfelbontású respirometriai mérésekhez	
Központi műszeregység és validálási szoftver:	
- Rozsdamentes acél ház	
- Peltier termosztát 2 - 47 °C; ±0.001 °C	
- 2 db Duran üveg kamra	
- 2 polarografikus oxigén szenzor: - katód: arany - anód: ezüst/ezüst klorid;	
- 2 Amperometrikus oxigén csatorna	
- 2 ISE csatlakozó ion szelektív elektródokhoz	
- 2 csatlakozó optikai vagy NO jelhez	

¹ Az ajánlatkérő által meghatározott táblázatos formátumban kérjük csatolni az ajánlat eredeti példányában, cégszerű aláírással ellátva, és szerkeszthető word formátumban egyaránt

- 2 PVDF keverőbot, elektromágneses szabályozás	
- Barometrikus nyomásmérő	
Központi műszeregység kiegészítők:	
- ISS-Integrált Elszívó Rendszer, a respirációs médium eltávolítására a kamrákból	
- Titrációs készlet: Hamilton mikrofecskendők, fecskendő tároló dobozban fecskendő címkékkel csomagolva, 2x fecskendő tartó állvány, 2x Falcon-cső tartó állvány	
2.) Titrációs-injekciós mikropumpa kiegészítő a központi egységhez:	
- 1 kétsatornás elektronikus szabályozással a validálási szoftveren keresztül, programozható protokollokkal és feedback szabályozással (oxystat, pH-stat).	
- 4 mikroinjekciós fecskendő, 200 mm ³ , 180 mm tűhossz, 0.12 mm belső átmérő	
- 1 csom. tű távtartó, szilikon dugók (200 db/csom.) szerelődesszükkel	
- 1 TIP2k tű biztonsági felfüggesztés	
- 1 csom. TIP2k szűrőpapír (10 db/csom)	
3.) Fluo LED2 modul amperometrikus kiegészítő a központi egységhez:	
- csomag tartalmazza a legújabb verziójú szoftvert	
- fluoriméter rész kétsatornás, valós idejű adatrögzítési lehetőséggel (0.5 s, vagy kevesebb adatrögzítési idő)	
- 2 fluoreszcens szenzor, zöld színű LED, fotodióda és szűrők (excitáció LED 525 nm)	
- 2 fluoreszcens szenzor, kék színű LED, fotodióda és szűrők (excitáció LED 465 nm)	
- 1 elektronikus feszültség szabályzó a fényintenzitás vezérlésére	
- 1 előlapi rögzítés (a fluoreszcens szenzorokat az üveg kamrára erősítve)	

Egyéb jellemzők ismertetése (adott esetben):
.....
.....

A megajánlott termékek termékismertetőjével, és/vagy gyártói adatlapjával kiegészítendő, amely alapján a műszaki leírásnak való megfelelés igazolható!

Alulírott/alulírottak, mint a (cég megnevezése, címe) nyilatkozom/nyilatkozunk, hogy a megajánlott termék kapcsán a műszaki leírásnak való megfelelés igazolására alkalmas magyar és/vagy angol nyelvű gyártói adatlapok, és/vagy termékismertetők korlátozás és regisztráció nélkül, díjmentesen, online bárki számára²

hozzáférhetőek az alábbi elérési útvonalatokon:

Tétel neve	Online elérhetőség (pontos(!) URL) megadása
Nagyfelbontású respirométer fluoriméterrel, titrációs-injekciós mikropumpával	

VAGY

nem férhetőek hozzá, így azok másolatát a jelen nyilatkozatunk mellékleteként csatoljuk.

Kelt.....,év.....hó.....nap

.....
Cégszerű aláírás

² A nem releváns tartalmat a nyilatkozatból kérjük törölni!