

A Szegedi Tudományegyetem/2013/SZTE. számú,
**“Informatika alapú kisállatműtéti, képanalizáló rendszer agyi elektródák
implantálásához”** készülék beszerzése tárgyú közbeszerzési eljárásának műszaki
minimumfeltételei

A táblázat kitöltése, azaz a megajánlott eszköz műszaki paramétereinek alábbi formában történő megadása kötelező. Az „azonos / eltérő” oszlopban, az adott sorban meghatározott paraméternek való pontos megfelelés esetén kell az „azonos” megjelölést feltüntetni, bármilyen irányú eltérés esetén pedig az „eltérő” jelölést, mindkét esetben rögzítve a következő oszlopban a konkrét paramétereket.

Az eszközzel szemben támasztott minimum követelmények	Ajánlat megfelelése a minimum követelményeknek	
	azonos/eltérő	Az ajánlat szerinti eszköz műszaki paramétere
I. Informatika alapú kisállatműtéti, képanalizáló rendszer agyi elektródák implantálásához.		
1. Asztalra szerelhető, függesztett karú állvány. Forgatható / dönthető. Gázrugós szerkezet. Terhelhetőség: 1-4.5kg. Kar hossza: 360mm. Függőleges mozgási tartomány: max. 225 mm. Zoomtest döntése: 0-90°. Tie-bar-val kiegészíthető. Stabil alap állvány rögzítőkkal.		
2. Zoomtest. Galileo típusú optikai rendszer. Zoomarány: 10:1. Nagyítási tartomány: 3.15.-31.5 (0.5 objektívvel, 10x okulárral). Beépített apertúra rekessz. 0.5X Plan Achromat, torzításmentes objektív. Munk. távolság. 171 mm, nagyításjelző gyűrű. Okulár 10x fókuszálható, dioptria állítási lehetőség -8-tól +5-ig.		
3. Kézi fókuszáló egység koaxiális durva és finom-fókusszal. Teljes fókusz tartomány: 80mm. Durva fókusz állításakor: 36.8 mm/fordulat. Finom fókusz állításakor: 0.77 mm/fordulat.		
4. Dönthető binokuláris tubus. Dőlésszög: 5 - 45 fok.		

Szemtávolság állítás: 52-76mm		
5. Elektróda befogó/csatlakozó adapter. „Omnetics” típusú csatlakozókkal kompatibilis. Kar hossza: 100-250 mm.		