

**Szent István Egyetem**  
2100 Gödöllő, Páter Károly utca 1.

**Dr. Kómár Márta**  
közbeszerzési főosztályvezető asszony  
részére

***tárgy: Előzetes vitarendezési kérelem –  
„VEKOP laboreszköz beszerzés” tárgyú  
közbeszerzési eljárás kapcsán***

*Tisztelt Főosztályvezető Asszony!*

Alulírott I

cégjegyzésre jogosult képviselője bejelentem, hogy a Szent István Egyetem (2100 Gödöllő, Páter Károly utca 1.), mint ajánlatkérő által indított, „**VEKOP laboreszköz beszerzés**” tárgyú (EKR000042482018, TED 2018/S 090-202297) közbeszerzési eljárás írásbeli összegezésével kapcsolatban a Kbt. 80. § (1) bekezdés a) pontja alapján

### **előzetes vitarendezési kérelmet**

terjesztünk elő a Tisztelt Ajánlatkérőhöz a 10. ajánlati részre (Spektrofotométer) vonatkozóan.

Ajánlatkérő által 2018.11.14-én megküldött „Összegezés az ajánlatok elbírálásáról” tárgyú dokumentum V.2.6. pontjában (10. ajánlati részben a nyertes ajánlattevő) a Kvalitex Tudományos Technológiai Kereskedelmi Kft.-t (11136 Budapest, Pannónia utca 11.) (továbbiakban: **Kvalitex Kft.**) nevezte meg. Tekintettel arra, hogy vélelmeztük, hogy a Kvalitex Kft. 10. részben benyújtott ajánlata nem felelt meg a közbeszerzési dokumentumokban meghatározott műszaki minimumkövetelményeknek, 2018.11.15-én iratbetekintési kérelmet nyújtottunk be Ajánlatkérő részére. Ajánlatkérő lehetővé tette az iratbetekintést 2018. november 19. (hétfő) 14:00-kor. Az iratbetekintésen az általam meghatalmazottak vettek részt, melynek keretében Ajánlatkérő biztosította a betekintést a Kvalitex Kft. szakmai ajánlatába.

**A Kvalitex Kft. 10. részre benyújtott szakmai ajánlatában a megajánlott termék (Denovix; DS-11+) vonatkozásában az alábbi műszaki minimumkövetelmények nem teljesültek (részben vagy egészben):**

**1. Ajánlatkérői elvárás:** „Detektor típusa: 2048 - elemű CMOS lineáris képszenzor”

**Kvalitex Kft. ajánlata:** „2048 elemes CCD detektor”

**Az ajánlatkérői elvárás, valamint a megajánlott paraméter szakmailag nem tekinthető egyenértékűnek, tekintve, hogy a CMOS egy modernebb technológia, mely UV tartományban érzékenyebb, pontosabb mérést tesz lehetővé.**

**2. Ajánlatkérői elvárás:** „Az USB-port(ok)on kívül Ethernet-port megléte, továbbá Bluetooth és Wifi kapcsolat lehetősége”

**Kvalitex Kft. ajánlata:** „3 db USB port, Ethernet, Wi-Fi; nincs benne Bluetooth kapcsolat, mert nem lenne elég stabil és felesleges a meglévő három stabil kapcsolat mellett.”

**A Kvalitex Kft. szakmai ajánlata ezen pont vonatkozásában nem megfelelő, tekintve, hogy nem tesz eleget az Ajánlatkérő által meghatározott műszaki minimumkövetelménynek, hiszen a megajánlott készülék nem rendelkezik Bluetooth kapcsolattal.**

**3. Ajánlatkérői elvárás:** „Intelligens spektrumanalízis és kontamináció-predikciós algoritmus: szennyezőanyagok (pl. guanidin-sók, fenol, protein a DNS mellett) felismerése, korrigált koncentrációk számítása, szakmai kommentárral és javaslatokkal”

**Kvalitex Kft. ajánlata:** „Az intelligens analízist a SMARTQC szoftver végzi, a DS-11+ készülékben:

- jelzi, ha szennyezett a minta (megjelöli az egyes mintákat)
- információt ad a szennyezésekkel kapcsolatban (pl.: fenolok, proteinek, szénhidrátok, guanidin, glikogén szennyezések azonosítása a DNS mérésnél; DNS szennyezés és pufferek azonosítása a fehérjemérésnél)
- ellenőrzi a mérőfelszín tisztaságát és figyelmeztet a szennyezésre
- biztosítja, hogy a mérés során ne szakadjon meg a folyadékoszlop (Bridge Testing)
- rendszeres ellenőrzés nélkül is kalibrálva tartja a készüléket (SmartPath)
- spektrumanalízist végez
- elmenti a jelentést az esetekről

Az egyes felhasználók saját maguk állíthatják be azt a határértéket, ami felett a készülék jelzi a szennyezést, vagy ki is kapcsolhatják az ellenőrzést. A készülék az egyes minták esetében külön-külön jelzi, ha szennyezettek és javaslatokat tesz ennek elkerülésére. A DS-11+ nem becsüli meg a szennyezett mintában lévő mérni kívánt DNS-t vagy fehérjét, mert azt mindenképpen újra kell tisztítani és bizonyosan torz eredményt adna a becslés. Ilyen esetekben általában felülbecslés történik a valódi koncentrációhoz képest.”

**A Kvalitex Kft. ajánlata jelen pont esetében sem felel meg teljes mértékben a**

***műszaki minimumkövetelményeknek, hiszen a „korrigált koncentrációk számítása” elvárást az általuk leírtak fényében, valamint az elérhető szakmai dokumentumokban megtalálható információk alapján sem teljesíti a készülék.***

**4. Ajánlatkérői elvárás:** „Fényút: 0.03 mm-től 1 mm-ig (auto-ranging) min. 5 különböző úthosszon.”

**Kvalitex Kft. ajánlata:** „Fényút hossza a mikroküvetés egység esetében 0,02 mm-től 0,5 mm-ig (auto-ranging) folyamatos automatikus optimalizálással (>5 különböző úthosszon)”

***A Kvalitex Kft. szakmai ajánlata ezen pont vonatkozásában sem megfelelő, tekintve, hogy nem tesz eleget az Ajánlatkérő által meghatározott műszaki minimumkövetelménynek, hiszen az elvárás fényút: 0.03 mm-től 1 mm-ig, ezzel szemben a Kvalitex Kft. ajánlatában a fényút hossza ugyan 0,02 mm-től, de mindösszesen csak 0,5 mm-ig terjed.***

Fentiekre tekintettel álláspontunk szerint a Kvalitex Kft. által az eljárás 10. ajánlati részében benyújtott ajánlatában megajánlott DS-11+ (gyártó: Denovix) termék nem felel meg a közbeszerzési dokumentumokban a 10. ajánlati rész tekintetében egyes műszaki minimumkövetelményeknek, ezért az ajánlat érvénytelen a Kbt. 73. § (1) bekezdés e) pontja alapján.

**Javasoljuk, hogy Ajánlatkérő a fentiek alapján nyilvánítsa érvénytelennek a Kvalitex Kft. által az eljárás 10. ajánlati részében benyújtott ajánlatát, és a 10. ajánlati rész vonatkozásában nyilvánítsa nyertesnek ajánlatunkat.**

Budapest, 2018. november 21.

