

**Technická specifikace – základní minimální požadavky:**

- kontinuální průtokový analyzátor s autosamplerem vhodný pro stanovení dusitanů a dusičnanů ve vodách a ve vodných výluzích potravin a krmiv
- možnost rozšíření o další analyty (např. močovina, sírany)
- ovládání analyzátoru i autosampleru počítačem (software pro řízení systému a pro sběr a vyhodnocování dat), random access, možnost ethernetového připojení přístroje k PC
- výstup dat ve formátu tabulky, možnost uživatelského nastavení formátu tabulky, možnost úpravy sekvenční tabulky během analýzy, možnost exportu dat
- PC s OS WIN 10 PRO, 24"LED monitor, parametry PC odpovídají nárokům na řízení analyzátoru a vyhodnocování dat, připojení PC do vnitřní sítě SVÚ
- kapacita autosampleru nejméně 100 pozic
- rozsah stanovení:
  - dusitany: minimálně 0,025 – 2,0 mg/l NO<sub>2</sub><sup>-</sup>
  - dusičnany: minimálně 0,5 – 20,0 mg/l NO<sub>3</sub><sup>-</sup>

**Doklady dodané dodavatelem:**

- *Podepsané Prohlášení výrobce přístroje, které bude obsahovat údaj, o jakou aktuální dodávanou verzi softwaru se jedná a název softwaru*
- *Potvrzení, že tento dodávaný SW je validovaný*

**Další požadavky:**

- v nabídkové ceně je dále zahrnuto: doprava do místa plnění a instalace, uvedení do provozu, zaškolení obsluhy vyškoleným servisním technikem v místě plnění a metodická a aplikační podpora při tvorbě programů, uživatelský návod k obsluze v českém jazyce, proškolení bezpečnosti provozu a běžné údržby, zajištění bezplatných upgradů softwaru
- zařízení a všechny součástky musí být nové, nepoužívané
- zajištění servisu česky mluvícím technikem na území České republiky, včetně zajištění náhradních dílů, vzdálená podpora
- záruka min. 24 měsíců
- uchazeč v případě poruchy garantuje servisní odezvu v pracovní dny do 24hod (vzdálená podpora, oznámí čas příjezdu, dodání náhradních dílů apod.) od nahlášení závady

V Praze

Dne 13.4.2023

---

Ing. Miroslav Seidl  
jednatel