РЕПУБЛИКА СРБИЈА

AП ВОЈВОДИНА

ЗАВОД ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ПАНЧЕВО

ПАНЧЕВО

Број: ЈНУ-I/2024

**ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ ЗА УСЛУГУ ЕТАЛОНИРАЊА ОПРЕМЕ**

**Партија 1:** ЕТАЛОНИРАЊЕ **МЕРИЛА ПРОТОКА ВАЗДУХА**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Партија 1** | ЕТАЛОНИРАЊЕ **МЕРИЛА** **ПРОТОКА ВАЗДУХА** | | | | | | | |  |
| Р.Б. | НАЗИВ ОПРЕМЕ - УРЕЂАЈА КОЈИ СЕ ЕТАЛОНИРА | ПРОИЗВОЂАЧ - МОДЕЛ | КВАЛИТЕТ/СТАНДАРД | РАСПОРЕД ЕТАЛОНИРАЊА | *ЈЕДИН. МЕРЕ* | КОЛИЧИНА | *ЈЕДИНИЧНА ЦЕНА БЕЗ ПДВ-а* | *ЈЕДИНИЧНА ЦЕНА СА ПДВ-ом* | *УКУПНО БЕЗ ПДВ-а (7x8)* | *УКУПНО СА ПДВ-ом (7x9)* |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1. | Uređaji za uzorkovanje vazduha osmokanalne (1 kom) i jednokanalne pumpe (1 kom) | ProEkos | SRPS ISO IEC 17025; **Osmokanalne pumpe (1 kom)** – etaloniranje protoka na tačkama: 0,5, 1, 1,5 dm3/min  **Jednokanalne pume (1 kom)** – etaloniranje protoka na tačkama: 0,5, 1, 1,5 dm3/min | Март - Децембар 2024. (Хемија) | Ком | 2 |  |  |  |  |
| 2. | Uzorkivači za suspendovane čestice (niskovolumni **1 kom** i srednjevolumni -**1 kom**, sekvencijalni - **4 kom**) | Sven Leckel (niskovolumni, srednjevolumni) | SRPS ISO IEC 17025; -Niskovolumni: Protok: 1,0; 2,3; 3,0 m3/h  **(1kom)** -Srednjevolumni: Protok: 1,0; 2,3; 3,0 m3/h -Temperatura:-10, 10, 20, 30, 40 - Pritisak: 900, 950, 1000, 1050 mbar **(1 kom)** -Sekvencijalni: 16, 38 dm3/min -Temperatura:-10, 10, 20, 30, 40 - Pritisak: 900, 950, 1000 i 1050 mbar  **(4 kom)** (etaloniranje protoka u tačkama, pritiska i temperature u tačkama) | Април - Децембар 2024. (Хемија) | Koм | 6 |  |  |  |  |
| 3. | Mass Flow контролер | Sierra Instruments | SRPS ISO IEC 17025; Tačke etaloniranja: (10, 20, 30, 40 dm3/min) | Јул 2024 (Хемија) | Koм | 1 |  |  |  |  |
| 4. | Систем за изокинетичко узорковање "Isostack basic HV" са "S" Питот цеви | TCR Tecora HV | SRPS ISO IEC 17025; etaloniranje protoka, senzora za temperaturu u uređaju, apsolutnog pritiska, temperatura termopara u Pitot cevi, brzina Pitot cevi -brzina Pitot cevi (RHMZ) | Јул и Октобар 2024 (Хемија) | Koм | 1 |  |  |  |  |
| 5. | Рефлектометар | Pro-ekos RM02 | SRPS ISO IEC 17025; | Октобар 2024 (Хемија) | Koм | 1 |  |  |  |  |
| 6. | Примарни мерач протока Definer 220-М | Bios Definer 220-м | SRPS ISO IEC 17025; Tačke etaloniranja: (0,05, 2,5, 4,7 dm3/min) | Децембар 2024 (Хемија) | Koм | 1 |  |  |  |  |
| 7. | Мерач протока ваздуха | Lanzoni srl via Michalino Italiy | SRPS ISO IEC 17025; | Децембар 2024 (Хигијена) | Koм | 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | **Укупно за Партију 1** | | |  |  |

***НАПОМЕНА:*** *Понуђач је дужан да искаже јединичну цену (и укупну) понуђену цену без ПДВ-а у коју су урачунати* ***сви трошкови*** *потребни за реализацију предметне набавке (манипулативни трошкови, трошкови пута, превоза и сл).*

Рок за извршење услуга максимално 15 дана од дана захтева Наручиоца.

* Рок важности понуде: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ дана од дана јавног отварања понуда
* Важна напомена: Након извршених услуга, ради испуњавања захтева за следљивост мерења према SRPS ISO/IEC 17025, изабрани понуђач (акредитована лабораторија за еталонирање) је дужан да достави Уверења о еталонирању које испуњава захтеве SRPS ISO/IEC 17025:2017 или одговарајуће.
* **РОК ПЛАЋАЊА:** Рок плаћања износи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ дана од дана пријема исправне фактуре регистроване у Централном регистру фактура.

*Напомена: Понуде са авансним роком плаћања ће се сматрати неприхватљивим.*

* Достављање овог обрасца је обавезно

**Потпис овлашћеног лица понуђача**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**М.П.**