LABORATORIJSKI POTROŠNI MATERIJAL

BROJ: JND-VII/2021

**OPIS I SPECIFIKACIJA PREDMETA, USLOVI ISPORUKE ILI IZVRŠENJA**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **R. b.** | **PARTIJA 21- STANDARDI** | **Tehn. karakteristike** | Jedinica mere | **Količina** |
| **1** | **PUFERSKI RASTVOR pH10 250ml** | Za kalibraciju pH-metra sledljivi do NIST standarda, proizvodnja referentnih materijala mora da bude usaglašena sa zahtevima SRPS EN ISO 17034:2017 | **KOM** | **2** |
| **2** | **PUFERSKI RASTVOR pH7 250ml** | Za kalibraciju pH-metra sledljivi do NIST standarda, proizvodnja referentnih materijala mora da bude usaglašena sa zahtevima SRPS EN ISO 17034:2017 | **KOM** | **4** |
| **3** | **PUFERSKI RASTVOR pH4 250ml** | Za kalibraciju pH-metra sledljivi do NIST standarda | **KOM** | **4** |
| **4** | **PUFERSKI RASTVOR pH10 500ml** | Za kalibraciju pH-metra sledljivi do NIST standarda | **KOM** | **2** |
| **5** | **PUFERSKI RASTVOR pH7 500ml** | Za kalibraciju pH-metra sledljivi do NIST standarda | **KOM** | **2** |
| **6** | **PUFERSKI RASTVOR pH4 500ml** | Za kalibraciju pH-metra sledljivi do NIST standarda | **KOM** | **2** |
| **7** | **STANDARD KADMIJUMA(II) za AAS tehniku,100ml** | koncentracije 1g/L(rok trajanja najkraće 1god.od dana isporuke . | **KOM** | **1** |
| **8** | **STANDARD NIKLA(II) za AAS tehniku,100ml** | koncentracije 1g/L(rok trajanja najkraće 1god.od dana isporuke . | **KOM** | **1** |
| **9** | **STANDARD ŽIVE(II) za AAS tehniku,100ml** | koncentracije 1g/L(rok trajanja najkraće 1god.od dana isporuke) | **KOM** | **1** |
| **10** | **STANDARD OLOVA 1g/L, 100mL** | koncentracije 1g/L(rok trajanja najkraće 1god.od dana isporuke . | **KOM** | **1** |
| **11** | **STANDARD NATRIJUMA za AAS tehniku,500ml** | koncentracije 1g/L(rok trajanja najkraće 2god.od dana isporuke za AAS . | **KOM** | **1** |
| **12** | **STANDARD KALIJUMA za AAS tehniku,500ml** | koncentracije 1g/L(rok trajanja najkraće 2god.od dana isporuke za AAS. | **KOM** | **1** |
| **13** | **STANDARD BENZO(A)PIRENA C20H12, 10mg** | certified,proizvodnja referentnih materijala mora da bude usaglašena sa zahtevima SRPS EN ISO 17034:2017 | **KOM** | **1** |
| **14** | **Standard VOC MIX 21 2000mg/L, 1 ml ampula** | dr.Ehrenstorfer ili odgovarajući | **KOM** | **1** |
| **15** | **QC1549-2ML DISSOLVED OXYGEN AMP. 2mL** | SIGMA ALDRICH ILI EKVIVALENT | **KOM** | **1** |
| **16** | **QC 1130-20mL DEMAND WP** | SIGMA ALDRICH ILI EKVIVALENT | **KOM** | **1** |
| **17** | **Mix standard metala za ICP MS u azotnoj kiselini, 100 mL** | Ag, Al, As, Ba, Be, Cd, Co, Cr, Cu, Mn, Mo, Ni, Pb, Sb, Se, Sn, Tl. V, Zn konc. 10 mg/L   Ca,Mg,Na,Sr, K, Fe,B konc. 1000 mg/L  (rok trajanja najkraće 2god. od dana isporuke) | **KOM** | **1** |
| **18** | **Hard drinking water UK-Metals LGC6026** | aluminijum, gvožđe, mangan, kalcijum, arsen, kadmijum, hrom, kobalt, bakar, olovo, cink | **KOM** | **3** |
| **19** | **LGC 7155 Processed meat Proximates, chloride, hydroxyproline&metals** | LGC ILI EKVIVALENT (ERM BB384 Lyophilised pork muscle) | **KOM** | **1** |
| **20** | **1,2 dibrompropan 10mg/mL 1mL, C3H6Br2** | certified | **KOM** | **1** |
| **21** | **ULTRACHECK OIL&GREASE SAMPLE QCI 770, AMPULA 10mL** | ULTRA SCIENTIFIC ANALITICAL SOLUTIONS ILI odgovarajući | **KOM** | **1** |
| **22** | **Residue Constant value sample 2 RTC-QC1283-1G, 1g** | Lab mix 24 ili odgovarajući, proizvodnja referentnih materijala mora da bude usaglašena sa zahtevima SRPS EN ISO 17034:2017 | **KOM** | **1** |
| **23** | **Simple Nutrients certified reference material, QC1195-20ML, ampula 20mL** | Sigma Aldrich ili odgovarajući, proizvodnja referentnih materijala mora da bude usaglašena sa zahtevima SRPS EN ISO 17034:2017 | **KOM** | **2** |
| **24** | **ERM - CZ 100 FINE DAST 0,5g** | CRM za odredjivanje benzo(a)pirena u suspendovanim cesticama EUROPEAN Reference materijals, Belgium ili odgovarajućiproizvodnja referentnih materijala mora da bude usaglašena sa zahtevima SRPS EN ISO 17034:2017 | **KOM** | **1** |
| **25** | **QC 514 Mercury, water pollution conc 3-30 µg/L, 15 mL ampula** | ERA ili odgovarajući | **kom** | **1** |
| **26** | **PLATINUM COBALT COLOUR 5 Pt-Co, 1000 mL** | REAGECON ILI EKVIVALENT | **KOM** | **1** |
| **27** | **PERYLENE D-12 IN CIKLOHEXANE 10mg/L, 10 mL** | dr.Ehrenstorfer ili odgovarajući | **KOM** | **1** |
| **28** | **TISAB, 1000 mL** | pufer za fluoride | **KOM** | **2** |
| **29** | **n-Tetracontane, 0,1g** | Dr.Ehrenstorfer ili odgovarajući, proizvodnja referentnih materijala mora da bude usaglašena sa zahtevima SRPS EN ISO 17034:2017 | **KOM** | **1** |
| **30** | **Complex nutrients QC 1051-2ML,  ampula 2mL** | Sigma Aldrich ili odgovarajući, proizvodnja referentnih materijala mora da bude usaglašena sa zahtevima SRPS EN ISO 17034:2017 | **KOM** | **1** |
| **31** | **CRM Mineral Oil 1 mg/mL u heksanu,  10 mL** | CPA Chem ili odgovarajući, proizvodnja referentnih materijala mora da bude usaglašena sa zahtevima SRPS EN ISO 17034:2017 | **KOM** | **1** |

**Ponuđač je dužan da dostavi dokaz katalog, izvod iz kataloga ili sertifikat kojim dokazuje da ponuđeno dobro ispunjava tražene tehničke karakteristike.**

**Isporučena roba mora da ima rok trajanja najmanje 1 godinu od dana isporuke.**

Mesto isporuke dobara: franco magacin kupca.

Plaćanje se vrši po isporuci dobara u roku od \_\_\_\_\_\_ dana od dana prijema fakture (minimum 30 dana).

Rok važenja ponude je \_\_\_\_\_\_ dana od dana otvaranja ponuda (minimum 60 dana).