**ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА СА СТРУКТУРОМ ЦЕНЕ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ред. Број** | **Назив и паковање** | **Квалитет производа - Техн. карактеристике и национални или међународни стандарди** | **Једи. мере** | **Количина** | **Произвођач** | **Квалитет производа докази о квалитету** | **Опасне материје** | **Цена по јед. мере без ПДВ-а** | **Цена по јед. мере са ПДВ-ом** | **Укупна вредност без ПДВ-ом** | **Укупна вредност са ПДВ-ом** | **Рок испоруке** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** |
|  | **PARTIJA 21- STANDARDI** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **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** |  | **+** | \*\*\* |  |  |  |  |  |
|  | **PARTIJA 21 UKUPNO (od 1 do 31)** | | | | | | | | |  |  |  |

**ИСПОРУЧЕНА РОБА МОРА ДА ИМА РОК ТРАЈАЊА НАЈМАЊЕ 1 ГОДИНУ ОД ДАНА ИСПОРУКЕ**

\* За артикле где у рубрици 7 “ **Квалитет производа докази о квалитету** ”у Спецификацији има плус (+), понуђач је дужан да достави **доказ каталог, извод из каталога или сертификат којим доказује да понуђено добро испуњава тражене техничке карактеристике.** Потребно је да докази који се достављају буду поређани редоследом којим се траже у обрасцу за оцену испуњености услова, с тим да докази о квалитету сваког појединачног артикла из техничке спецификације буду поређани и означени истим редоследом којим су по бројевима ознчени артикли у спецификацији чији се квалитет доказује.

**\*** За све артикле које је наручилац у ТЕХНИЧКОЈ СПЕЦИФИКАЦИЈИ (колона 8) означио као ОПАСНЕ МАТЕРИЈЕ (\*\*\*), понуђач који производи односно испоручује опасне материје дужан је да за исте приложи, на српском језику документацију за њихову употребу, одржавање, паковање, транспорт, коришћење и складиштење у којој је произвођач, односно испоручилац навео све безбедносно-техничке податке, важне за оцењивање и отклањање ризика на раду.

Уколико понуђач није у могућности да уз Понуду достави наведену документацију, он даје ИЗЈАВУ у писменој форми да ће ту обавезу реализовати најкасније приликом испоруке робе. Наведене обавезе, у смислу члана 24. став 1. Закона о безбедности и здравља на раду (Сл. гласник РС бр. 101/05) понуђач реализује приликом достављања своје понуде, а најкасније приликом испоруке наведених артикала понуђачу. Уколико се и том приликом не достави ова документација НАРУЧИЛАЦ може обезбедити ову документацију од правног лица регистрованог за послове контроле квалитета производа у смислу члана 24. став 2. Закона о безбедности и здравља на раду, НА РАЧУН ПОНУЂАЧА са којим је закључио Уговор.

1. Цене понуђених добара исказане су без пореза на додату вредност и са порезом на додату вредност за партију која се нуди: по јединици мере и укупно (јединична цена x количина)

Укупна вредност понуде износи динара без ПДВ-а

Укупна вредност понуде износи динара са ПДВ-ом

1. Место испоруке добара: франkо магацин купца
2. Рок плаћања: \_\_\_\_\_\_\_

Плаћање се врши по испоруци добара у року од \_\_\_\_\_\_ дана од дана пријема фактуре (минимум 30 дана)

1. Рок важења понуде је \_\_\_\_\_\_ дана од дана отварања понуда (минимум 60 дана)
2. Гарантујемо да је квалитет понуђених добара у свему сагласан са стандардима и важећом законском регулативом о квалитету за одговарајућу врсту добара и да одговара захтевима постављеним од стране наручиоца, а који су саставни део конкурсне документације.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Место и датум:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | М.П. | Потпис овлашћеног лица понуђача:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |