**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** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** |
|  | **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** | **RASTVOR ZA KALIBRACIJU KONDUKTOMETRA 1,41 mS/cm na 25C 500ml** | **sledljivi do NIST standarda,proizvodnja referentnih materijala mora da bude usaglašena sa zahtevima SRPS EN ISO 17034:2017** | **KOM** | **4** |  | **+** |  |  |  |  |  |
| **8** | **RASTVOR ZA KALIBRACIJU KONDUKTOMETRA 12880 mS/ms standardni rastvor 500ml** | **sledljivi do NIST standarda** | **KOM** | **3** |  | **+** |  |  |  |  |  |
| **9** | **STANDARD ZA MUTNOCU 1,0 NTU, 100ml** | **Cat.No 26598-42, HACH Company ili odgovarajući,proizvodnja referentnih materijala mora da bude usaglašena sa zahtevima SRPS EN ISO 17034:2017** | **KOM** | **1** |  | **+** |  |  |  |  |  |
| **10** | **STANDARD ZA MUTNOCU 0,5 NTU, 100ml** | **Cat.No 26980-42, HACH Company ili odgovarajući, proizvodnja referentnih materijala mora da bude usaglašena sa zahtevima SRPS EN ISO 17034:2017** | **KOM** | **1** |  | **+** |  |  |  |  |  |
| **11** | **STANDARD GVOZDJA ZA AAS tehniku, 100ml** | koncentracija 1g/L **(rok trajanja najkrace 3god. od dana isporuke)** | **KOM** | **1** |  | **+** | \*\*\* |  |  |  |  |
| **12** | **STANDARD MANGANA ZA AAS tehniku, 100ml** | koncentracija 1g/L **(rok trajanja najkrace 3god. od dana isporuke)** | **KOM** | **1** |  | **+** | \*\*\* |  |  |  |  |
| **13** | **Standard arsena 100mL** | **koncentracija 1g/L (rok trajanja najkrace 1god. Od dana isporuke)** | **KOM** | **1** |  | **+** | \*\*\* |  |  |  |  |
| **14** | **Standard hroma, 100mL** | koncentracija 1g/L **(rok trajanja najkrace 3god. od dana isporuke)** | **KOM** | **1** |  | **+** | \*\*\* |  |  |  |  |
| **15** | **Standard bakra, 100 mL** | koncentracija 1g/L **(rok trajanja najkrace 3god. od dana isporuke)** | **KOM** | **1** |  | **+** | \*\*\* |  |  |  |  |
| **16** | **Standard VOC MIX 21 2000mg/L, 1 ml ampula** | dr.Ehrenstorfer, CPA ili odgovarajući **(rok trajanja najkrace 2god. od dana isporuke)** | **KOM** | **1** |  | **+** | \*\*\* |  |  |  |  |
| **17** | **QC1549-2ML DISSOLVED OXYGEN AMP. 2mL** | **SIGMA ALDRICH ILI EKVIVALENT** | **KOM** | **1** |  | **+** |  |  |  |  |  |
| **18** | **ANIONS-WP QC 1060-20ML, AMPULA 20ML** | **RTC ILI ODGOVARAJUĆI** | **KOM** | **1** |  | **+** |  |  |  |  |  |
| **19** | **PERYLENE D-12 IN CIKLOHEXANE 10mg/L, 10 mL** | **dr.Ehrenstorfer ili odgovarajući** | **KOM** | **1** |  | **+** | \*\*\* |  |  |  |  |
| **20** | **LGC6026 HARD DRINKING WATER UK-METALS, 250mL** | **LGC ILI ODGOVARAJUĆI** | **KOM** | **4** |  | **+** | \*\*\* |  |  |  |  |
| **21** | **TISAB, 1000 mL** | **pufer za fluoride** | **KOM** | **1** |  | **+** |  |  |  |  |  |
| **22** | **MIX ACETONITRILA (Dichloroacetonitrile, Dibromoacetonitrile i Trichloroacetonitrile) in Methanol, 1000ug/ml, 1 ml ampula** | **CPA ili odgovarajući** | **KOM** | **1** |  | **+** | \*\*\* |  |  |  |  |
| **23** | **PLATINUM COBALT COLOUR 5 Pt-Co, 250 mL** | **REAGECON ILI EKVIVALENT** | **KOM** | **1** |  | **+** |  |  |  |  |  |
| **24** | **STANDARD GERMANIJUMA ZA ICP tehniku, 100ml** | **koncentracija 1g/L (rok trajanja najkrace 3god. od dana isporuke)** | **KOM** | **1** |  | **+** | \*\*\* |  |  |  |  |
| **25** | **STANDARD INDIJUMA ZA ICP tehniku, 100ml** | **koncentracija 1g/L (rok trajanja najkrace 3god. od dana isporuke)** | **KOM** | **1** |  | **+** | \*\*\* |  |  |  |  |
| **26** | **STANDARD BIZMUTA ZA ICP tehniku, 100ml** | **koncentracija 1g/L (rok trajanja najkrace 3god. od dana isporuke)** | **KOM** | **1** |  | **+** | \*\*\* |  |  |  |  |
| **27** | **STANDARD TOC-a, 100ml** | **koncentracija 1g/L (rok trajanja najkrace 3god. od dana isporuke)** | **KOM** | **1** |  | **+** | \*\*\* |  |  |  |  |
| **28** | **PAH MIX 100µg/mL u acetonu (fluoranten, benzo(b)fluoranten, benzo(k)fluoranten, benzo(a)piren, indeno(1,2,3-cd)piren, benzo(g,h,i)perilen), 1 mL ampula** | **dr Ehrenstorfer, CPA ili odgovarajući (rok trajanja najkrace 2god. od dana isporuke)** | **KOM** | **2** |  | **+** | \*\*\* |  |  |  |  |
| **29** | **PCB Mix 100 µg/mL u acetonu (2 hlorobifenil, 2,3-diklorobifenil, 2,4,5-trihlorobifenil, 2,2,4,4-tetrahlorobifenil, 2,2,3,4,6-pentahlorobifenil, 2,2,4,4,5,6-hensahlorobifenil, 2,2,3,3,4,4,6-heptahlorobifenil 2,2,3,3,5,5,6,6-antohlorobifenil), 1 mL ampula** | **dr Ehrenstorfer, CPA ili odgovarajući (rok trajanja najkrace 2god. od dana isporuke)** | **KOM** | **2** |  | **+** | \*\*\* |  |  |  |  |
| **30** | **Aromatic VOC mix 3 2000mg/L u metanolu (benzen, toluen, hlorbenzen, etilbenzen, m-ksilen, p-ksilen, stiren, o-ksilen, 1,3-dihlorbenzen, 1,4-dihlorbenzen, 1,2-dihlorbenzen) 1 mL ampula** | **dr Ehrenstorfer, CPA ili odgovarajući (rok trajanja najkrace 2god. od dana isporuke)** | **KOM** | **1** |  | **+** | \*\*\* |  |  |  |  |
| **31** | **HALOETHANES MIXTURE 14 components: 200mg/l u metanolu (1,1-Dichloroethane; 1,2-Dichloroethane; Dichloromethane; Tetrachloromethane; 1,2-Dibromoethane; 1,2-Dibromo-3-chloropropane; 1,1,2,2-Tetrachloroethane; 1,1-Dichloroethene; cis-1,2-Dichloroethene; trans-1,2-Dichloroethene; Trichloroethene; Tetrachloroethene; 1,1,1-Trichloroethane;Vinylchloride) 1 mL ampula** | **dr Ehrenstorfer, CPA ili odgovarajući (rok trajanja najkrace 2god. od dana isporuke)** | **KOM** | **1** |  | **+** | \*\*\* |  |  |  |  |
| **32** | **PESTICIDE MIXTURE 25 components: 200mg/l u acetonu (Alachlor; Aldrin; Dieldrin; Atrazine; Bentazone; 4,4'-DDT; 2,4-D; Hexachlorobenzene; Heptachlor; Heptachlor-exo-epoxide; Chlortoluron; Isoproturon; Carbofuran; Gamma-HCH (Lindane); MCPA; Metolachlor; Molinate; Pendimethalin; Pentachlorophenol; Permethrin; Pyridine; Simazine; Trifluralin; Chlorphenesin; Dichlorprop) 1 mL ampula** | **dr Ehrenstorfer, CPA ili odgovarajući (rok trajanja najkrace 2god. od dana isporuke)** | **KOM** | **1** |  | **+** | \*\*\* |  |  |  |  |
| **33** | **Rastvor za rastvoreni kiseonik 60 мл** | **компатибилна са мултипараметар EUTECH INSTRUMENTS PCD 650** | **KOM** | **15** |  | **+** |  |  |  |  |  |
| **34** | **Раствор за брзу калибрацију** | **HI9828-25 од 500 мл до 1Л Кoмпатибилан са апаратом Hanna (мултипараметарски мерач са GPS HI9828)** | **KOM** | **2** |  | **+** |  |  |  |  |  |
| **35** | **Нулти раствор кисеоника** | **HI 7040L 500 мл Кoмпатибилан са апаратом Hanna (мултипараметарски мерач са GPS HI9828)** | **KOM** | **2** |  | **+** |  |  |  |  |  |
| **36** | **100% раствор кисеоника** | **HI 7040L 500 мл Кoмпатибилан са апаратом Hanna (мултипараметарски мерач са GPS HI9828)** | **KOM** | **2** |  | **+** |  |  |  |  |  |
| **37** | **Раствор електролита** | **HI 7042S 30 мл Кoмпатибилан са апаратом Hanna (мултипараметарски мерач са GPS HI9828)** | **KOM** | **5** |  | **+** |  |  |  |  |  |
| **38** | **Мембране за електроду за одређивање кисеоника** | **HI 76409A/P Кoмпатибилан са апаратом Hanna (мултипараметарски мерач са GPS HI9828)** | **KOM** | **4** |  | **+** |  |  |  |  |  |
| **39** | **Стандардни раствори за верификацију фотометријске тачности и поновљивости резултата ( сет садржи 1 бочицу (10мл) нултог стандарда и 6 бочица (10мл) за проверу различитих таласних дужина )** | **"Verification standard kit 215670" Компатабилно са Lovibond MD100** | **KOM** | **2** |  | **+** |  |  |  |  |  |
| **40** | **Сет стандардних раствора за проверу тачности и поузданости резултата (2 бочице од 10мл)** | **"Reference standard kit 275650" Сет провере резидуланог хлора инструмента од 0.2мг/л до 1.0мг/л Компатибилно са Lovibond MD100** | **KOM** | **1** |  | **+** |  |  |  |  |  |
| **41** | **Сет стандардних раствора за проверу тачности и поузданости резултата (2 бочице од 10мл)** | **"Reference standard kit 275655" Сет провере резидуланог хлора инструмента од 0.5мг/л до 2.0мг/л Компатибилно са Lovibond MD100** | **KOM** | **1** |  | **+** |  |  |  |  |  |
| **42** | **Сет стандардних раствора за проверу тачности и поузданости резултата (2 бочице од 10мл)** | **"Reference standard kit 275656" Сет провере резидуланог хлора инструмента од 1.0мг/л до 4.0мг/л Компатибилно са Lovibond MD100** | **KOM** | **1** |  | **+** |  |  |  |  |  |
|  | **PARTIJA 21 UKUPNO (od 1 do 42)** | | | | | | | | |  |  |

**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:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |