**ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ)**

1. **Врсте добара, количина, квалитет и друге спецификације**

**Партија 25**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Р.БР.** | **Назив производа** | **Јединица мере** | **Процењена количина** |
| **1** | Пикнометар запремине 5мЛ (по Геј-Лисаку), од боросиликатног стакла 3.3, ДИН ИСО 3507, калибрисан, Чеп НС 10/19 са капиларом. Врх чепа брушен и углачан. Запремина у цм³ је наведена са прецизношћу од 3 децимале. BRAND GMBH + CO.KG ili odgovarajući | ком | 2 |
| **2** | ТЕРМОМЕТАР -10+150:1Ц, алкохолни, стаклени, са чврстом дршком 300\*5,5-6,5мм, 76мм потопљена, са омчом, и белом подлогом. Еколошки прихватљив термометар, са биоразградивим, зеленим пуњење. LLG Labware ili odgovarajući | ком | 1 |
| **3** | Магнет за мешање 30 \* 6 мм, ПТФЕ, цилиндрични, пак 10 КОМ LLG Labware ili odgovarajući | ком | 0.5 |
| **4** | Магнет за мешање 20 \* 6 мм, ПТФЕ, цилиндрични, пак 10 КОМ LLG Labware ili odgovarajući | ком | 0.5 |
| **5** | Штапић за извлачење магнета ПТФЕ-инкапсулирани ретривер за мешање са јаким трајним магнетом (Алницо 5), универзална хемијска отпорност. За уклањање шипки за мешање од агресивних течности, спречава губитак шипки за мешање. Пречник доњег краја 10 мм. LLG Labware ili odgovarajući | ком | 1 |
| **6** | Шприц боца 1000 мЛ, са уским вратом, од провидног полиетилена. Врх за дозирање се може смањити како би се регулисао проток. Цев за испоруку је подесива по висини и поклопац за дозирање се може одврнути за пуњење. LLG Labware ili odgovarajući | ком | 2 |
| **7** | Шприц боца 500 мЛ, са уским вратом, од провидног полиетилена. Врх за дозирање се може смањити како би се регулисао проток. Цев за испоруку је подесива по висини и поклопац за дозирање се може одврнути за пуњење. LLG Labware ili odgovarajući | ком | 2 |
| **8** | Кашика-шпатула 180мм дужине, 18/10 нерђајући челик, дубока форма. Димензије кашике 40\*28мм (дужина/ширина), димензије шпатуле 32\*22мм (дужина/ширина) BOCHEM Instrumente  GmbH ili odgovarajući | ком | 5 |
| **9** | Шпатула микро кашика, од 18/10 нерђајућег челика, 150мм дужине, са једним крајем који има равну лопатицу, а други крај има микро кашику. ISOLAB Laborgeräte GmbH ili odgovarajući | ком | 5 |
| **10** | Шпатула микро кашика, од 18/10 нерђајућег челика, 180мм дужине, са једним крајем који има равну лопатицу, а други крај има микро кашику. Димензије микрокашике 9\*5мм (дужина/ширина) ISOLAB Laborgeräte GmbH ili odgovarajući | ком | 5 |
| **11** | Наставци за пипету, 0.2-5мЛ, паковање 3x100, компатибилни са Еппендорф epT.I.P.S.R Standard Bulk Biopur, Eppendorf SE ili odgovarajući | ком | 1 |
| **12** | Рукавице нирилне XL, паковање 100 ком | ком | 1 |
| **13** | Филтер за шприц ПТФЕ 0.45µm, 25mm, 100 kom | ком | 1 |
| **14** | Шприц 2П2, 10мЛ дводелни, да буде компатибилан са фитерима за шприц ПТФЕ 0.45µm, 25mm који је дат у понуди | ком | 200 |
| **15** | Чаша НФ 10 мЛ, ниске форме, боросиликатно стакло 3,3, са поделом и изливом, паковање 10 ком Scherf Präzision  Europa GmbH ili odgovarajući | ком | 1 |
| **16** | Чаша НФ 100 мЛ, ниске форме, боросиликатно стакло 3,3, са поделом и изливом, паковање 10 ком Scherf Präzision  Europa GmbH ili odgovarajući | ком | 1 |
| **17** | Нормални суд 10 мЛ, НС 10/19, ПП чеп, боросиликатно стакло 3.3. Сертификована усаглашеност, са сертификатом серије. Са НС и ПЕ чеповима, према ДИН ЕН ИСО 1042. Калибрисан да садржи (ИН) и све толеранције су у складу са стандардима ДИН/ИСО класе А. ISOLAB Laborgeräte GmbH ili odgovarajući | ком | 10 |
| **18** | Нормални суд 100 мЛ, НС 12/21, ПП чеп, боросиликатно стакло 3.3. Сертификована усаглашеност, са сертификатом серије. Са НС и ПЕ чеповима, према ДИН ЕН ИСО 1042. Калибрисан да садржи (ИН) и све толеранције су у складу са стандардима ДИН/ИСО класе А. ISOLAB Laborgeräte GmbH ili odgovarajući | ком | 10 |
| **19** | Нормални суд 250 мЛ, НС 14/23, ПП чеп, боросиликатно стакло 3.3. Сертификована усаглашеност, са сертификатом серије. Са НС и ПЕ чеповима, према ДИН ЕН ИСО 1042. Калибрисан да садржи (ИН) и све толеранције су у складу са стандардима ДИН/ИСО класе А. ISOLAB Laborgeräte GmbH ili odgovarajući | ком | 6 |
| **20** | Стаклени штапић, 5\*250мм | ком | 5 |
| **21** | Tрансфер пипета по пастеру 3 мЛ, паковање 500 ком, макро градиране, 150 мм, нестерилне, ПЕ LLG Labware ili odgovarajući | ком | 1 |
| **22** | Пинцета права са оштрим врхом, од нерђајућег челика 1.4021, 200 мм дужине LLG Labware ili odgovarajući | ком | 2 |
| **23** | Пинцета са закошеним и оштрим врхом, од нерђајућег челика (Remanit 4301), 160 мм дужине RSG Rostfrei-Schneidwerkzeuge ili odgovarajući | ком | 2 |
| **24** | Сахатно стакло, 70мм пречника Bohemia Cristal ili odgovarajući | ком | 5 |

**1.1** **Предмет набавке** је куповина лабораторијског прибора и потрошног материјала за потребе Института за мултидисциплинарна истраживања.

Предмет понуде могу бити само нова добра, која морају бити испоручена у oригиналним затвореним фабричким паковањима са приложеном одговарајућом документацијом уз свако паковање.

За одређена добра важе посебно строги стандарди квалитета. Квалитет одређених произвођача представља у овој јавној набавци тражени стандард квалитета. Сваки еквивалент односно „или одговарајуће“ квалитет, у случајевима у којима је стандард квалитета на овај начин назначен, мора имати у потпуности описане карактеристике и остале битне параметре квалитета тражених добара.

Наручилац задржава право да у поступку стручне оцене понуда, а пре доношења одлуке о закључењу оквирног споразума захтева од понуђача достављање узорака појединих добара која су предмет понуде у циљу провере односно утврђивања квалитета понуђеног добра, сагласно техничким карактеристикама (спецификацијама) које су дефинисане конкурсном документацијом и у складу са захтевима научноистраживачких процеса наручиоца, за чије потребе су и намењена предметна добра. Провера достављених узорака понуђених добара биће извршена тако што ће исти бити тестирани у лабораторијама наручиоца од стране истраживача који предметна добра користе у научноистраживачком раду.

Сва понуђена добра морају испуњавати захтеве наручиоца у погледу тражених карактеристика. У супротном, понуда понуђача ће бити неприхватљива.

Понуђач ће техничке карактеристике доказивати достављањем **каталога, проспекта или произвођачке техничке спецификације (техничког листа) на српском или енглеском језику,** који мора да садржи податке којима се доказује да техничке карактеристике понуђеног добра у свему одговарају техничким каркатеристикама добара која су предмет набавке и из којих наручилац може јасно и недвосмислено да утврди квалитет и све друге техничке каркатеристике понуђених добара, као и усаглашеност понуђених добара са захтеваним техничким карактеристикама.

**Уместо каталога**, у предвиђеној колони у оквиру табеле **Обрасца структуре понуђене цене**, понуђач може **уписати линк ка спецификацији понуђеног добра**, на основу којих наручилац може јасно и недвосмислено да утврди квалитет и све друге техничке каркатеристике понуђеног добра, као и усаглашеност понуђеног добра са захтеваним техничким карактеристикама.

**1.2.** Начин и рок испоруке: испорука добара која су предмет ове јавне набавке је сукцесивна, у периоду од годину дана од дана закључења оквирног споразума, а количину и динамику испоруке утврђује наручилац, о чему благовремено обавештава понуђача.

Предвиђена (оквирна, планирана, процењена) количина за време трајања оквирног споразума уписана је у табели.

**Због различите врсте и динамике истраживања, која се не може у потпуности унапред предвидети, наручилац задржава право да одступи од процењених количина датих у обрасцу спецификације конкурсне документације, а плаћања ће бити вршена у складу са јединичним ценама.**

Стварна купљена (испоручена) количина путем уговора о јавној набавци односно издатој наруџбеници може бити већа или мања од предвиђене количине, у зависности од потреба наручиоца.

Понуђач је дужан да испоруку добара изврши у уговореном року, а најкасније **10** дана од дана писменог захтева, на адресу наручиоца у Београду, Кнеза Вишеслава 1, радним даном (осим суботе и недеље ), у времену од 8 до 15 часова.

Изабрани понуђач је у обавези да испоручи добра у складу са датом понудом. Добра за која су пре доношења одлуке о додели оквирног споразума тражени узорци, морају квалитативно и технички одговарати достављеним спецификацијама и узорцима као и захтеваним условима из конкурсне документације наручиоца.

На захтев наручиоца, изабрани понуђач је у обавези да приликом испоруке добара достави и одговарајућу техничку документацију и упутства, која израђује произвођач.

**Сва добра морају бити испоручена у оргиналној и исправној амбалажи у складу са прописаним стандардима и важећим прописима.**

**1.3.** Гаранција: понуђач је дужан да гарантује квалитет испоручених добара, у складу са важећим прописима и установљеним нормативима и стандардима за такву врсту добара.

**1.4.** Рекламација: у случају установљених недостатака у квалитету и квантитету испоручених добара приликом њиховог пријема, или недостатака који се нису могли установити приликом преузимања тј. пријема добара, наручилац ће одмах након уочених недостатака позвати понуђача да заједнички сачине записник и констатују уочене недостатке.