**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 7- LABORATORIJSKO STAKLO** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1** | **MENZURA GRADUISANA,staklena VF 50ml** | **borsilikatno staklo** | **KOM** | **5** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **2** | **MENZURA GRADUISANA,stakleno dno VF 10ml** | **borsilikatno staklo** | **KOM** | **5** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **3** | **BOCE PO WINKLER-U OD 100 ml DO 150ml, sa slifovanim zatvaracem** |  | **KOM** | **75** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **4** | **BOCA KAPALICA TAMNA, 100ml** |  | **KOM** | **7** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **5** | **REAGENS BOCA, TAMNA, 500ml -za uzorkovanje namirnica** | **široko grlo sa šlifom i šlifovanim zatvaračem** | **KOM** | **100** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **6** | **REAGENS BOCA, TAMNA 1000 ml** | **sa plastičnim čepom, sa širim grlom** | **KOM** | **120** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **7** | **REAGENS BOCA, TAMNA, 250ml** | **usko grlo sa šlifom i šlifovanim zatvaračem** | **KOM** | **300** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **8** | **MENZURA GRADUISANA,stakleno dno VF 1000ml** | **borsilikatno staklo B klase ISO 4788** | **KOM** | **1** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **9** | **MENZURA GRADUISANA,stakleno dno VF 100ml** | **borsilikatno staklo** | **KOM** | **15** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **10** | **MENZURA GRADUISANA,stakleno dno VF 250ml** | **borsilikatno staklo** | **KOM** | **2** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **11** | **MENZURA ZA MUĆKANJE 14\23,25ml, sa šlifom bez zatvarača** | **borsilikatno staklo** | **KOM** | **40** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **12** | **MENZURA ZA MUĆKANJE 19\26,50ml, sa šlifom, bez zatvarača** | **borsilikatno staklo** | **KOM** | **120** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **13** | **TIKVICA ODMERNA 12\21,50ml sa zatvaracem** | **borsilikatno staklo , klasa A,sa batch sertifikatom** | **KOM** | **70** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **14** | **TIKVICA ODMERNA, 100ml sa zatvaracem** | **borsilikatno staklo , klasa A,sa batch sertifikatom** | **KOM** | **200** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **15** | **TIKVICA ODMERNA, SA ŠLIFOM 2000ml sa zatvaracem** | **borsilikatno staklo** | **KOM** | **2** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **16** | **DIGITALNA BIRETA 25ml** | **tacnost do 0.2%, etalonirana u tri tačke** | **KOM** | **1** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **17** | **Staklene providne flaše od 1 l, graduisane sa širokim grlom i plastičnim čepom (Simex ili odgovarajuće)** |  | **KOM** | **20** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **18** | **PIPETA GRADUISANA 10ml** | **staklene R 8-8,5mm (za gornji kraj pipete koji ulazi u AKKU JET), veći prečnici su neodgovarajući** | **KOM** | **20** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **19** | **PIPETA GRADUISANA 5ml** |  | **KOM** | **20** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **20** | **PIPETA TRBUSASTA 10ml** | **borsilikatno staklo , klasa A** | **KOM** | **10** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **21** | **PIPETA TRBUSASTA 25ml** | **borsilikatno staklo , klasa A** | **KOM** | **10** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **22** | **PIPETA TRBUSASTA 100ml** | **borsilikatno staklo , klasa A** | **KOM** | **4** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **23** | **PIPETA GRADUISANA 20ml** | **staklene R 8-8,5mm (za gornji kraj pipete koji ulazi u AKKU JET), veći prečnici su neodgovarajući** | **KOM** | **10** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **24** | **EPRUVETA DURHAM 6x30mm** |  | **KOM** | **2500** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **25** | **EPRUVETA DURHAM 6x50mm** |  | **KOM** | **1500** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **26** | **EPRUVETA BAKTO 16x100mm** |  | **KOM** | **2500** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **27** | **EPRUVETA BAKTO 13x130mm** |  | **KOM** | **2000** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **28** | **EPRUVETA BAKTO 10x130mm** |  | **KOM** | **200** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **29** | **EPRUVETA BAKTO 16x160mm** |  | **KOM** | **2150** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **30** | **EPRUVETA BAKTO 18x180mm** |  | **KOM** | **2000** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **31** | **EPRUVETA BAKTO 30x250mm** |  | **KOM** | **1000** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **32** | **TIKVICA po ERLENMAJER-u 250ml ŠG** | **borsilikatno staklo** | **KOM** | **135** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **33** | **TIKVICE po ERLENMAJER-u 500ml ŠG** | **borsilikatno staklo** | **KOM** | **45** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **34** | **TIKVICE po ERLENMAJER-u 1000ml ŠG** | **borsilikatno staklo** | **KOM** | **2** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **35** | **TIKVICE po ERLENMAJER-u 3000ml UG** | **borsilikatno staklo** | **KOM** | **4** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **36** | **LEVAK ZA ODVAJANJE PO SKVIBU,negraduisan 29\32, 250ml, PTFE SLAVINA SA ZATVARAČEM** | **borsilikatno staklo** | **KOM** | **5** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **37** | **LEVAK ZA ODVAJANJE PO SKVIBU,negraduisan 29\32, 500ml, PTFE SLAVINA SA ZATVARAČEM** | **borsilikatno staklo** | **KOM** | **5** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **38** | **LEVAK ZA ODVAJANJE PO SKVIBU,negraduisan 29\32,1000ml,PTFE SLAVINA SA ZATVARAČEM** | **borsilikatno staklo** | **KOM** | **5** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **39** | **LEVAK ZA ODVAJANJE PO SKVIBU,negraduisan 29\32,2000ml,PTFE SLAVINA SA ZATVARAČEM** | **borsilikatno staklo** | **KOM** | **5** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **40** | **POSUDA ZA VAGANJE R60,dubina 30mm, sa poklopcem** | **borsilikatno staklo** | **KOM** | **20** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **41** | **CASA LABORATORIJSKA 250ml NF** | **borsilikatno staklo** | **KOM** | **62** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **42** | **ERLENMAJER SG,100ml 29/32, bez zatvarača** | **borsilikatno staklo** | **KOM** | **10** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **43** | **TIKVICA po ERLENMAJER-u 2000ml UG** | **borsilikatno staklo** | **KOM** | **3** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **44** | **KVARCNE ŠOLJE SA RAVNIM DNOM, R 70** | **R70-80mm, sa ravnim dnom, sa izlivom ili bez, dubine do 50mm** | **KOM** | **10** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **45** | **LABORATORIJSKA BOCA, ČETVRSTA, 500ml, BEZ ZATVARAČA** | **borsilikatno staklo, autoklavibilna, usko grlo** | **KOM** | **10** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **46** | **PIPETA TRBUSASTA 20ml** | **borsilikatno staklo , klasa A** | **KOM** | **10** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **47** | **POKLOPAC ZA EKSIKATOR, R 332-380mm** | **sa slavinom** | **KOM** | **3** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **48** | **STAKLENI ŠTAPICI 5 x 250mm** |  | **KOM** | **20** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **49** | **STAKLENI ŠTAPIĆI 3 x 250 mm** |  | **kom** | **150** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **50** | **ČASA LABORATORIJSKA 1000mL, NF** | **borsilikatno staklo** | **KOM** | **4** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **51** | **ERLENMAJER SA ŠLIFOM NS45/40, 1000mL** | borsilikatno staklo, **muški šlif,** | **KOM** | **3** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **52** | **MENZURA GRADUISANA,stakleno dno VF 500ml** | **borsilikatno staklo** | **KOM** | **4** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **53** | **ERLENMAJER,500ml 29/32, bez zatvarača** |  | **KOM** | **4** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **54** | **BIRETA AUTOMATSKA PO PELETU sa šlifovanim nastavkom 29/32, tamna, 10ml, bez boce** | **borsilikatno staklo ,klasa A, sa podelom od 0.02 mL** | **KOM** | **2** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **55** | **Boca za vakum filtraciju 2000ml** | **Boca vakum sisaljka sa staklenim konektorom 2000ml, borsilikatno staklo** | **kom** | **1** |  | **** |  |  |  |  |  |
| **56** | **Staklena flašica 10ml sa aluminijumskim zatvaračem** | **kapacitet 10ml, visine 50mm, prečnik 22mm, providna** | **kom** | **2000** |  | **+** |  |  |  |  |  |
|  | **PARTIJA 7 UKUPNO (od 1 do 56)** | | | | | | | | |  |  |

\* За артикле где у колони 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: франко 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:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |