|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Број партије** | **Назив** | **Јед. мере** | **Количина** | **Број решења АЛИМС-а** |
| **Партија 1: Системи за инфузију** | |  |  |  |
| 1 | Систем за трансфузију са пластичном иглом | ком | 2500 |  |
| 2 | Инфузиони систем са пластичном иглом, "luer lock", конектором, регулатором протока, дужином црева од минимално 170цм без латекса ( гуменог дела). | ком | 15000 |  |
| **Партија 2: Завоји калико** | |  |  |  |
| 1. | Завој калико 5cm x 5m 100% памук уткани руб густина ткања 14+10 нити по цм/ 2 по PH YUG IV , финоћа пређе 50/1 Nm | ком | 4000 |  |
| 2. | Завој калико 8cm x 5m 100% памук уткани руб густина ткања 14+10 нити по цм/ 2 по PH YUG IV , финоћа пређе 50/1 Nm | ком | 3000 |  |
| 3. | Завој калико 10cm x 5m 100% памук уткани руб густина ткања 14+10 нити по цм/ 2 по PH YUG IV , финоћа пређе 50/1 Nm | ком | 4000 |  |
| 4. | Завој калико 15cm x 5m 100% памук уткани руб густина ткања 14+10 нити по цм/ 2 по PH YUG IV , финоћа пређе 50/1 Nm | ком | 3000 |  |
| **Партија 3: Вата** | |  |  |  |
| 1 | Вата санитетска 1kg прочишћена хидрофилна 100% памук, упакована уроловано равномерно заједно са танким слојем папира,минималне dužine vlakna 10mm | ком | 250 |  |
| **Партија 4: Фластер фиксациони** | |  |  |  |
| **1.** | **Фластер за фиксацију, на платну 5m x 5cm**, težina pamuka 125 gr/m2, težina lepka 100 gr/m2, nanesenog tačkasto i neravnomerno kako ne bi izazivao iritaciju | ком | 1000 |  |
| **Партија 5: Фластери фиксациони хипоалергијски еластични** | |  |  |  |
| 1 | **Фластер samolepljivi 10 m x10cm**, samoadhezivni od elastičnog netkanog materijala, hipoalergijski, sa zaštitnim papirom, talasasto perforiranim, sa obeleženom kvadratnom mrežom izdeljenom na 2 cm, sintetskog adheziva jačine 2 N/ 25 mm, mase 80gr/m2 | ком | 200 |  |
| **Партија 6: Фластери хипоалергијски и хируршки на папиру** | |  |  |  |
| 3 | Фластер хипоалергијски на основи од полиетилена, прозирни перфорирани 5cm x 10m (+/- 10%) | ком | 300 |  |
| **Партија 7. Шприцеви** | |  |  |  |
| 1 | špric 5ml bez igle trodelni sa gumicom LUER sa podeocima na 0.2ml | ком | 80000 |  |
| 2 | špric 10ml bez igle trodelni sa gumicom LUER sa podeocima na 0.5ml | ком | 80000 |  |
| **Партија 8. Ињекциона игла** | |  |  |  |
| 1 | Ињекциона игла за једнократну употребу,стерилна, нетоксична, апирогена 0,8 (21G) x 38-40mm (у складу са ISO 9626) | ком | 50000 |  |
| 2 | Ињекциона игла за једнократну употребу,стерилна, нетоксична, апирогена 0,9 (20G) x 38-40mm (у складу са ISO 9626) | ком | 5000 |  |
| **Партија 9 Шпатуле прегледне** | |  |  |  |
| 1 | Шпатула прегледна дрвена | ком | 30000 |  |
| **Партија 10: Хируршке маске, капе и каљаче** | |  |  |  |
| 3 | Капа хируршка од флиса | ком | 8000 |  |
| 4 | Каљача хируршка од флиса | ком | 3000 |  |
| **Партија 11: Урин кесе** | |  |  |  |
| 1 | Урин кесе 2 L, стерилне, црево дужине 120cm | ком | 1500 |  |
| **Партија 12: Каниле iv** | |  |  |  |
| 1 | I.V. kanila sa utisnutim kontrastnim linijama, trostruko oštrenom iglom, atraumatskim vrhom FEP katetera, komorom za povrat krvi sa filterom, injekcionim portom sa samozatvarajućom kapicom i fiksacionim krilcima (razne veličine 16-26) ) prema zahtevu naručioca | комада | 30000 |  |
| **Партија 13: Скалпел ножићи и graduisani држачи за скалпел ножиће** | |  |  |  |
| 1 | Skalpel nožići od ugljeničnog čelika, sterilni, pojedinačno pakovani, sa isprintanim oblikom nožića na unutrašnjem pojedinačnom pakovanju, veličine:10, 11, 15, 20, 21, 22, 23 | ком | 3000 |  |
| **Партија 14. ЕКГ електроде и грудно-усисне електроде** | |  |  |  |
| 1 | ЕКГ електрода са гелом за једнократну употребу за одраслу особу | ком | 1500 |  |
| **Партија 15. Брис штапићи и брис комплети** | |  |  |  |
| 2 | Брис комплет стерилан (брис епрувета ) | ком | 1500 |  |
| **Партија 16. Пластични спекулуми** | |  |  |  |
| 1 | Пластичан спекулум, средње величине 90 х 28mm | ком | 1000 |  |
| **Партија 17. Aethanolum concretatum, медицински бензин** | |  |  |  |
| 1 | Aethanolum dilutum Ph.Jug.IV (70 vol %) 1.000 ml | лит | 120 |  |
| **Партија 18. Четкице за ексофолитивну цитологију** | |  |  |  |
| 1 | Брис четкица за ендоцервикс | ком | 200 |  |
| **Партија 19: Мантили за једнократну употребу** | |  |  |  |
| 1 | Мантил од флиса за једникратну употребу | ком | 300 |  |
| **Партија 20 AGFA–DT 2M за дигитални мамограф i drystar Agfa DT2B за CT** | |  |  |  |
| **1.** | AGFFA DT DRYSTAR – DT 2 B (8“ x 10“) 20x25/100 | ком | 1500 |  |
| **Партија 21: KODAK DVB за дигитални апарат VISARIS VISION** | |  |  |  |
| **1.** | KODAK DVB (10” x 12”) за дигитални апарат VISARIS VISION U | ком | 1500 |  |
| **Партија 22: MEDRAD дуал-шприцеви и конектори или одговарајући** | |  |  |  |
| 1 | Продужено пацијент црево (инфузионо црево) 2.6/1,5mm дужина црева, не мање од 200mm или еквивалент | ком | 300 |  |
| **Партија 23: Инфузиони систем за давање цитостатске терапије** | |  |  |  |
| 1 | Intrafix SafeSet инфузини систем са стопером за ваздух на дну коморе и стопера за теност на крају тубинга без DEHP | ком | 700 |  |
| 2 | Не-ПВЦ систем за давање инфузионе паклитаксел терапије | ком | 300 |  |
| 3 | Затворени систем без ПВЦ и без латекса за примену цитостатске терапије, са филтером за течност са 3 порта | ком | 40 |  |
| 4 | Затворени систем без ПВЦ и без латекса за примену цитостатске терапије, са филтером за течност са 5 портова | ком | 40 |  |
| 5 | Инфузиони систем за припрему цитостатске терапије са портом за растварање лека | ком | 300 |  |
| **Партија 24: Vodonik peroksid** | |  |  |  |
| 1 | Vodonik peroksid 3% sol | лит | 1000 |  |
| **Партија 25: Стерилни физиолошки раствор за испирање** | |  |  |  |
| 1 | Стерилни физиолошки раствор (NaCl 0,9%) а 3 литара | ком | 150 |  |
| **Партија 26:ЕМГ игле** | |  |  |  |
| 1 | EMG igla 37x26 G | ком | 125 |  |
| **Партија 27: Ambu baloni** | |  |  |  |
| 1 | Ambu balon za neonatuse | ком | 5 |  |

|  |
| --- |
| Испорука предметних добара је сукцесивна, по захтеву наручиоца.  Рок испоруке је до три дана од дана пријема поруџбине.  Место испоруке је Ф-ко наручилац. Уколико понуђач у понуди наведе друго место испоруке, таква понуда ће бити одбијена као неприхватљива. |
| Понуђено добро мора имати важећу дозволу за стављање у промет у Републици Србији на дан отварања понуда, Уколико је дозвола за добро истекла и није обновљена, при чему добро може да се нађе у промету у сколаду са члном 47. Закона о лековима и медицинским средствима („Службени гласник РС“, број 30/10, 107/12, 113/17 - др. Закон и 105/17- др.закон), понуђач је обавези да исту достави уз копију предатог захтева за обнову дозволе за добра илои потврду о пријему захтева за обнову дозволе за добро. |
| Наручилац ће испуњеност техничких карактеристика утврђивати на основу достављене декларације производа са техничком спецификацијом производа као и каталоге.  Понуђач је у обавези да достави узорке за пратије 1, 2, 4, 5, 6, 7, 9, 11 и 15.  У случају да постоји разлика у подацима садржаним у декларацији производа медицинског средства, достављеним узорцима и каталогу произвођача, понуда ће бити одбијена као неприхватљива јер се не може утврдити садржина понуде. |