

**INSTITUT ZA NEONATOLOGIJU**

# BEOGRAD, Ul. kralja Milutina br.50

Telefoni: Direktor Instituta 3615-049

Pomoćnik direktora 3615-046

Fax: 3619-045 - E-mail: office@neonatologija.rs

Broj: 3874/26

 Datum: 23.01.2018.

Na osnovu člana 63 stav 1 Zakona o javnim nabavkama (''Sl. glasnik RS'', br. 124/12, 14/15 i 68/15), vrši se izmena i dopuna konkursne dokumentacije za nabavku medicinskog i sanitetskog potrošnog materijala u otvorenom postupku javne nabavke broj 12/2017, objavljena na Portalu javnih nabavki i Internet stranici naručioca, dana 29.12.2017. godine na sledeći način:

1.U „Obrascu ponude“ i „Obrascu strukture cene“ menja se opis partije 16, na sledeči način:

- Umesto “I.V. Kanila 26G (injekcioni port sa preciznim zatvaranjem, krilca flexi)\*”

Upisuje se “I.V. Kanila 26G (bez injekcionog porta sa preciznim zatvaranjem, krilca flexi)\*”

- Iz Partije 18 izdvaja se pozicija „Špatula sterilna (drvo) - pakovanje od 100 kom” u Partiju 18a

2. Vrši se dopuna „Tehničke specifikacije“ za partije 15 i 16, na sledeći način:

»Partija 15 – I.V. Kanile 24G x19mm sa teflonskim kateterom

* Trostruko oštrena igla, sa vizuelnim indikatorom protoka krvi pri penetraciji vene, atraumatskim vrhom katetera, komorom za povrat krvi, zatvaračem kanile, fiksacionim krilcima sa ulaznim injekcionim portom. Na vrhu katetera postoji precizan usek za »instant flesh BK« (indikator protoka krvi pri penetraciji vene) za postizanje uspešne kanulacije u prvom pokušaju penetracije vene. Bez lateksa i PVC-a.
* Poboljšan FLOW RATE 22ml/minut
* Četiri (4) kontrastne linije na kateteru kanila

Partija 16 – I.V. Kanile 26g

– I.V. Kanile 26G x19mm sa teflonskim kateterom

* Trostruko oštrena igla, sa vizuelnim indikatorom protoka krvi pri penetraciji vene, atraumatskim vrhom katetera, komorom za povrat krvi, zatvaračem kanile, fiksacionim krilcima BEZ ulaznog injekcionog porta. Na vrhu katetera postoji precizan usek za »instant flesh BK« (indikator protoka krvi pri penetraciji vene) za postizanje uspešne kanulacije u prvom pokušaju penetracije vene. Bez lateksa i PVC-a.
* Poboljšan FLOW RATE 15ml/minut
* Četiri (4) kontrastne linije na kateteru kanila«

## 3. U »UPUTSTVU PONUĐAČIMA KAKO DA SAČINE PONUDU« menja se tačka 16 na sledeći način:

Umesto:

**»16. Kriterijumi za ocenjivanje ponuda**

Svaka partija ocenjuje se pojedinačno po kriterijumu **najniža ponuđena cena**.

Ponuđač mora ponuditi sve tražene usluge u okviru jedne partije, u skladu sa Specifikacijom predmeta javne nabavke i ostalim odredbama konkursne dokumentacije.

 Ocenjivanje i rangiranje dostavljenih ponuda, za svaku partiju, zasniva se na ukupnom zbiru pondera prema sledećim elementima:

* **Ponuđena cena**

**Maksimalan broj pondera po ovom kriterijumu će dobiti onaj ponuđač koji ponudi najnižu cenu. Ponderisanje će se vršiti po formuli (A/B) x broj pondera , gde je A = najniža ponuđena cena, B = cena ponuđača kome se obračunavaju ponderi.**

Pod ponuđenom cenom podrazumeva se cena u Obrascu ponude bez obračunatog PDV-a.

**17. Elementi kriterijuma na osnovu kojih će naručilac izvršiti dodelu ugovora u situaciji kada postoje dve ili više ponuda sa jednakim brojem pondera ili istom ponuđenom cenom**

Ukoliko, nakon izvršenog ponderisanja, dve ili više ponuda imaju jednak broj pondera, ili istu ponuđenu cenu, element kriterijuma na osnovu kojeg će se dodeliti ugovor, u smislu člana 84. stav 4. ZJN, biće veći broj pondera ostvarenih po osnovu DUŽEG ROKA PLAĆANJA.

U slučaju istog ponuđenog roka plaćanja, kao najpovoljnija biće izabrana ponuda onog ponuđača koji je ponudio duži rok važenja ponude.“

upisuje se:

**»16. Kriterijumi za ocenjivanje ponuda**

Svaka partija ocenjuje se pojedinačno po kriterijumu **najniža ponuđena cena**.

Ponuđač mora ponuditi sve tražene usluge u okviru jedne partije, u skladu sa Specifikacijom predmeta javne nabavke i ostalim odredbama konkursne dokumentacije.

 Ocenjivanje i rangiranje dostavljenih ponuda, za svaku partiju, zasniva se na ukupnom zbiru pondera prema sledećim elementima:

* **Ponuđena cena**

**Maksimalan broj pondera po ovom kriterijumu će dobiti onaj ponuđač koji ponudi najnižu cenu. Ponderisanje će se vršiti po formuli (A/B) x broj pondera , gde je A = najniža ponuđena cena, B = cena ponuđača kome se obračunavaju ponderi.**

Pod ponuđenom cenom podrazumeva se cena u Obrascu ponude bez obračunatog PDV-a.

**17. Elementi kriterijuma na osnovu kojih će naručilac izvršiti dodelu ugovora u situaciji kada postoje dve ili više ponuda sa jednakim brojem pondera ili istom ponuđenom cenom**

Ukoliko nakon izvršenog ponderisanja dve ili više ponuda imaju jednak broj pondera, ili istu ponuđenu cenu, element kriterijuma na osnovu koga će se dodeliti ugovor u smislu člana 84 stav 4 ZJN biće ponuda sa dužim rokom plaćanja.

U slučaju istog ponuđenog roka plaćanja, kao najpovoljnija biće izabrana ponuda onog ponuđača koji je ponudio duži rok važenja ponude.»

 OBRAZAC 1

-----------------------------------------------

 (Naziv ponuđača)

Br:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datum:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(popunjava ponuđač)

Obrazac

***P O N U D E***

 **PREDMET: javna nabavka medicinskog i sanitetskog potrošnog materijala u otvorenom postupku br. 12/2017**

**I PODACI O PONUĐAČU**

|  |  |
| --- | --- |
| **PONUĐAČ****(Poslovno ime ili skraćeni naziv iz odgovarajućeg registra)**  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Sedište** | **Ulica i broj** |  |
| **Mesto** |  |
| **Opština** |  |
| **Lice ovlašćeno za potpisivanje ugovora** |  |
| **Osoba za kontakt** |  |
| **Telefon/faks** |  |
| **e-mail:** |  |
| **Telefaks:** |  |
| **Tekući račun – Banka** |  |
| **Matični broj**  |  |
| **Registarski broj** |  |
| **Šifra delatnosti** |  |
| **PIB** |  |

**II NAVESTI PODATKE O TOME DA LI SE PONUDA PODNOSI SAMOSTALNO ILI KAO ZAJEDNIČKA PONUDA ILI SA PODIZVOĐAČEM**

1. Samostalno

2. Sa podizvođačem

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(upisati osnovne podatke o podizvođaču)

 3. Kao zajedničku ponudu

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(upisati osnovne podatke o zajedničkim ponuđačima)

**III ROK VAŽENJA PONUDE IZRAŽEN U BROJU DANA OD DANA OTVARANJA PONUDE JE\_\_\_\_\_\_DANA (ne može biti kraći od 120 dana)**

 **IV PODACI O PODIZVOĐAČU**

|  |  |
| --- | --- |
| **Poslovno ime podizvođača/podisporučioca** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Sedište** | **Ulica i broj** |  |
| **Mesto** |  |
| **Opština** |  |
| **Zakonski zastupnik/****Odgovorno lice** |  |
| **Lice za kontakt** |  |
| **Telefon** |  |
| **e-mail:**  |  |
| **Telefaks:**  |  |
| **Tekući račun – Banka** |  |
| **Matični broj**  |  |
| **Registracioni broj** |  |
| **Šifra delatnosti**  |  |
| **Poreski indetifikacioni****broj podizvođača/** **podisporučioca** |  |
| **Procenat ukupne vrednosti nabavke koji će se poveriti** **podizvođaču/podisporučiocu** **u predmetnoj javnoj nabavci**  |  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%** |
| **Deo predmeta nabavke koji se vrši preko** **podizvođača/podisporučioca** |  |

NAPOMENE:

- Ukoliko će izvršenje nabavke delimično biti povereno većem broju podizvođača/ podisporučioca, obrazac kopirati u dovoljnom broju primeraka.

- Obavezno upisati procenat učešća podizvođača/podisporučioca u predmetnoj nabavci i deo predmeta nabavke koji se vrši preko podizvođača/podisporučioca.

 - Ukoliko ponuđač ne namerava da izvršenje dela predmeta javne nabavke delimično poveri podizvođaču/podisporučioca, ovaj obrazac ne treba popunjavati.

 **MP** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(pečat i potpis ovlašćenog lica ponuđača)

 **V PODACI O ČLANU GRUPE PONUĐAČA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Poslovno ime člana** **grupe** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Sedište** | **Ulica i broj** |  |
| **Mesto** |  |
| **Opština** |  |
| **Zakonski zastupnik/** **Odgovorno lice** |  |
| **Osoba za kontakt** |  |
| **Telefon** |  |
| **e-mail:** |  |
| **Telefaks:** |  |
| **Tekući račun – Banka** |  |
| **Matični broj**  |  |
| **Registarski broj** |  |
| **Šifra delatnosti** |  |
| **Poreski indetifikacioni****broj podizvođača/****podisporučioca** |  |

 NAPOMENA:

 - Obrazac kopirati ukoliko ponudu dostavlja veći broj članova grupe.

 - Ukoliko ponudu ne podnosi grupa ponuđača, ovaj obrazac ne treba popunjavati.

 **MP** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(pečat i potpis ovlašćenog lica ponuđača)

**VI OBRAZAC PONUDE POPUNITI, OVERITI PEČATOM I POTPISATI, ČIME SE POTVRĐUJE DA SU TAČNI PODACI KOJI SU U ISTOM NAVEDENI**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Redni broj** | **Vrsta materijala** | **Jedinica mere** | **Tražena količina** | **Proizvođač** | **Jedinična cena u dinarima bez PDV-a** | **Ukupna vrednost u dinarima bez PDV-a** |
|  | **Partija 1** |
| 1. | Igle 1,2\*  | kom | 50.000 |  |  |  |
| 2. | Igle 0,8\*  | kom | 50.000 |  |  |  |
| 3. | Igle 0, 6\*  | kom | 40.000 |  |  |  |
| 4. | Igle 0,45\*  | kom | 40.000 |  |  |  |
| 5. | Igle 0.3\*  | kom | 700 |  |  |  |
|   | **Partija 1 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 2** |
| 1. | Špric 1 ml\* bez igle  | kom | 10.000 |  |  |  |
|   | **Partija 2 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 3** |
| 1. | Špric 2 ml\* bez igle (graduisan podeocima 0.1 i to do 3ml)  | kom | 130.000 |  |  |  |
| 2. | Špric 5 ml\* bez igle  | kom | 47.000 |  |  |  |
|   | **Partija 3 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 4** |
| 1. | Špric 10 ml\* bez igle LUER LOCK  | kom | 60.000 |  |  |  |
| 2. | Špric 20 ml\* bez igle LUER LOCK  | kom | 78.000 |  |  |  |
| 3. | Špric 50 ml\* bez igle (LUER LOCK)  | kom | 17.000 |  |  |  |
|   | **Partija 4 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 5**  |
| 1. | Bebi sistem 25G\* (igla 0,5x15mm)  | kom | 600 |  |  |  |
|   | **Partija 5 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 6**   |
| 1. | Infuzioni sistem  | kom | 13.000 |  |  |  |
|   | **Partija 6 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 7**  |
| 1. | Transfuzioni sistemi  | kom | 1.600 |  |  |  |
|   | **Partija 7 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 8**  |
| 1. | Ekstenziona tuba 1,5 m (perfuzor Ǿ 2,7mm\* transparentni)  | kom | 22.000 |  |  |  |
| 2. | Ekstenziona tuba 1,5 m (perfuzor Ǿ 2,7mm\* transparentni- žuti)  | kom | 3.000 |  |  |  |
| 3. | Igle za punkciju boca sa dodatkom filtera za višekratno doziranje rastvora (EXTRA SPIKE ili ekvivalent – zeleni filter)\*  | kom | 7.500 |  |  |  |
| 4. | Igle za punkciju boca sa dodatkom filtera za višekratno doziranje rastvora (EXTRA SPIKE ili ekvivalent – crveni filter)\* | kom | 50 |  |  |  |
|   | **Partija 8 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 9**  |
| 1. | Trokrake slavine bez nastavka\*  | kom | 24.000 |  |  |  |
|   | **Partija 9 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 10** |
| 1. | Nazalna kanila sa crevom CH 0\* | kom | 400 |  |  |  |
| 2. | Nazalna kanila sa crevom CH 1 \* | kom | 250 |  |  |  |
|   | **Partija 10 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 11**  |
| 1. | Trokrake slavine sa nastavkom 10 cm\*  | kom | 1.200 |  |  |  |
|   | **Partija 11 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 12** |
| 1. | Kateter aspiracioni CH 4 bez lateralnih otvora\* | kom | 200 |  |  |  |
| 2. | Kateter aspiracioni CH 6 bez lateralnih otvora\* | kom | 44.000 |  |  |  |
| 3. | Kateter aspiracioni CH 8 bez lateralnih otvora\*  | kom | 10.000 |  |  |  |
|   | **Partija 12 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 13** |
| 1. | Sonda za ishranu CH 6\* meke  | kom | 35.000 |  |  |  |
| 2. | Sonda za ishranu CH 8\* meke  | kom | 25.000 |  |  |  |
|   | **Partija 13 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 14** |
| 1. | Endotrahealni tubusi bez balona CH -2\*  | kom | 20 |  |  |  |
| 2. | Endotrahealni tubusi bez balona CH -2,5\* | kom | 130 |  |  |  |
| 3. | Endotrahealni tubusi bez balona CH -3\*  | kom | 250 |  |  |  |
| 4. | Endotrahealni tubusi bez balona CH -3,5\* | kom | 90 |  |  |  |
| 5. | Endotrahealni tubusi bez balona CH -4\*  | kom | 10 |  |  |  |
|   | **Partija 14 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 15** |
| 1. | I. V. Kanila 24G (injekcioni port sa preciznim zatvaranjem, krilca flexi)\*  | kom | 7.000 |  |  |  |
|   | **Partija 15 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 16** |
| 1. | I. V. Kanila 26G (bez injekcionog porta sa preciznim zatvaranjem, krilca flexi)\*  | kom | 27.000 |  |  |  |
|   | **Partija 16 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 17** |
| 1. | Konac hiruški, silk (4/0 neresorptivni, ▼ igla reverse cutting 3/8 kruga 19 mm), dužina konca 75cm\* | kom | 800 |  |  |  |
| 2. | Konac hiruški, silk (6/0 neresorptivni, okrugla igla 3/8 kruga, 9mm, dužina konca 75cm\*  | kom | 12 |  |  |  |
|   | **Partija 17 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 18** |
| 1. | Rukavice pregledne a 100 kom – M i S \* | kom | 300.000 |  |  |  |
|  | **Partija 18 UKUPNO** |  |
|  **Partija 18 A** |
| 2. | Špatula sterilna (drvo)Pakovanje od 100 kom | pak | 2 |  |  |  |
|   | **Partija 18 A UKUPNO** |  |
|  | **Partija 19** |
| 1. | Hiruške rukavice \* | par | 4.200 |  |  |  |
|   | **Partija 19 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 20** |
| 1. | Urin kese bebi sterilne  | kom | 3.600 |  |  |  |
|   | **Partija 20 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 21** |
| 1. | Lancete \* | kom | 12.000 |  |  |  |
|   | **Partija 21 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 22** |
| 1. | Lancete neonatalne 1,8 mm, potisne \*  | kom | 2.800 |  |  |  |
|   | **Partija 22 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 23** |
| 1. | Scalpel nožić br. 11  | kom | 4.000 |  |  |  |
|   | **Partija 23 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 24** |
| 1. | Hipoalergeni elastični flaster za fiksiranje 5x10 m\* | kom | 60 |  |  |  |
|   | **Partija 24 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 25** |
| 1. | Flaster 5x5 m platno\* | kom | 200 |  |  |  |
|   | **Partija 25 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 26** |
| 1. | Flaster na svili 5 x 9,2\*  | kom | 650 |  |  |  |
| 2. | Flaster za pupak 7x5cm \* | kom | 7.000 |  |  |  |
|   | **Partija 26 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 27** |
| 1. | Flaster transparentni 5 x 9,2m \*  | kom | 650 |  |  |  |
|   | **Partija 27 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 28** |
| 1. | Flaster za I.V. kanilu 6 x 7 kontrol \* | kom | 1.500 |  |  |  |
|   | **Partija 28 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 29** |
| 1. | Flaster – šav traka 6 x 38 a 50 kom \* | sc | 6 |  |  |  |
|   | **Partija 29 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 30** |
| 1. | Gaza 100m \* | kom | 120 |  |  |  |
| 2. | Vata sanitetska 1 kg\* | kom | 140 |  |  |  |
| 3. | Zavoj 5 x 5\* | kom | 300 |  |  |  |
|   | **Partija 30 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 31** |
| 1. | Vazelinska gaza 10x10cm  | kom | 100 |  |  |  |
|  | **Partija 31 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 32** |
| 1. | Kape – berete (od flisa)  | kom | 8.000 |  |  |  |
| 2. | Maske – flis  | kom | 36.000 |  |  |  |
| 3. | Kaljače – flis  | kom | 28.000 |  |  |  |
| 4. | Papir vata á 1 kg  | kg | 55 |  |  |  |
| **Partija 32 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 33** |
| 1. | Hidrofiber obloga sa ojačavajućim vlaknima impregnirana sa 1,2% jonskog srebra i pojačane dinatrijum soli etilen diamin tetrasirćetne kiseline i benzetonijum hloridom 10x10cm  | kom | 60 |  |  |  |
|   | **Partija 33 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 34** |
| 1. | Flaše za bebe á 125 ml (sa silikonskom cuclom) ravne\* | kom | 500 |  |  |  |
|   | **Partija 34 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 35** |
| 1. | PVC boce 150 ml  | kom | 400 |  |  |  |
| 2. | PVC kutije 30g | kom | 300 |  |  |  |
|   | **Partija 35 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 36** |
| 1. | Toplomer humani – digitalni, fleksi  | kom | 40 |  |  |  |
|   | **Partija 36 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 37** |
| 1. | Štapići za uši a 100  | kom | 25 |  |  |  |
|   | **Partija 37 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 38** |
| 1. | Urispect  | kom | 200 |  |  |  |
|   | **Partija 38 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 39** |
| 1. | Umbilikalni kateter CH 3,5  | kom | 45 |  |  |  |
| 2. | Umbilikalni kateter CH 4  | kom | 345 |  |  |  |
| 3. | Umbilikalni kateter CH 5  | kom | 300 |  |  |  |
| 4. | Umbilikalni kateter CH 6  | kom | 200 |  |  |  |
|   | **Partija 39 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 40** |
| 1. | Kapilari za gasne analize 170µl, plastične heparinizirane \* | kom | 22.000 |  |  |  |
| 2. | Žičice za kapilare \* | kom | 22.000 |  |  |  |
| 3. | Zapušači za kapilare \* | kom | 44.000 |  |  |  |
|  | **Partija 40 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 41** |
| 1. | Mukus CH 6  | kom | 600 |  |  |  |
|   | **Partija 41 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 42** |
| 1. | Podloge za hemokulturu (za aparat Biomerieux)  | kom | 1.800 |  |  |  |
|   | **Partija 42 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 43** |
| 1. | Trake za šećer (za aparat CONTOUR PLUS)  | kom | 1.000 |  |  |  |
|   | **Partija 43 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 44** |
| 1. | Papir za sterilizaciju – beli i zeleni (120x120cm) a 100 kom \* | kom | 3.300 |  |  |  |
|   | **Partija 44 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 45** |
| 1. | Ravna traka sa faltom 7,5x100 cm\*  | kom | 1 |  |  |  |
| 2. | Ravna traka 15x200 cm\*  | kom | 4 |  |  |  |
| 3. | Ravna traka sa faltom 25x100 cm\*  | kom | 2 |  |  |  |
|   | **Partija 45 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 46** |
| 1. | Autoklav traka (mikulić)  | kom | 130 |  |  |  |
|   | **Partija 46 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 47** |
| 1. | Integrator trake á 250 klase 4  | kom | 4 |  |  |  |
|   | **Partija 47 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 48** |
| 1. | Protest ampule - biološka kontrola (105 x 6 stearothermophilus) za korišćenje u parnim sterilizatorima  | kom | 2 |  |  |  |
|   | **Partija 48 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 49** |
| 1. | Bowidick test (pojedinačno pakovanje okvirno 10x10cm) | kom | 100 |  |  |  |
|   | **Partija 49 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 50** |
| 1. | Mešni sistem za mešanje TPI (Neocare, Icumedical ili ekvivalent) \*  | kom | 400 |  |  |  |
|  | **Partija 50 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 51** |
| 1. | EVA kese 100 ml \* | kom | 4.500 |  |  |  |
|  | **Partija 51 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 52** |
| 1. | EVA kese 150 ml \* | kom | 1.000 |  |  |  |
|   | **Partija 52 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 53** |
| 1. | Zatvoreni sistem za aspiraciju CH6\*  | kom | 100 |  |  |  |
|   | **Partija 53 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 54** |
| 1. | Troakar kateter CH 8 dužina 8cm  | kom | 45 |  |  |  |
| 2. | Troakar kateter CH 10 dužina 8cm  | kom | 30 |  |  |  |
|   | **Partija 54 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 55** |
| 1. | Premicath (ili ekvivalent) 1F (28G)20% | kom | 50 |  |  |  |
|  | **Partija 55 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 56** |
| 1. | Stoma disk Ø 40mm  | kom | 100 |  |  |  |
| 2. | Kese za kolostomu Ø 40mm sa sistemom za zaključavanje | kom | 300 |  |  |  |
| 3. | Pasta za ispunu ožiljnih neravnina  | kom | 4 |  |  |  |
| 4. | Krema za negu kože oko stome  | kom | 8 |  |  |  |
| 5. | Samolepljivi jednodelni komplet za ileostomu pedijatrijski 10-35 mm | kom | 150 |  |  |  |
|   | **Partija 56 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 57** |
| 1. | Gel za ultrazvuk – pakovanje od 1000 g | kom | 20 |  |  |  |
|  | **Partija 57 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 58** |
|  | Termorolna za štampač za ultrazvuk Mitsubishi standard papir K 61B ili ekvivalent dimenzije 110mm x 20 m | kom | 12 |  |  |  |
|  | **Partija 58 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 59** |
| 1. | Gel za EEG – pakovanje od 473 ml  | kom | 10 |  |  |  |
|  | **Partija 59 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 60** |
| 1. | Jednokratne subdermalne iglene elektrode za aparat CFM proizvođača Olympic Medical, 12mm duge, 27 G (0,40mm), dužina kabla 1m  | kom | 144 |  |  |  |
|  | **Partija 60 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 61** |
| 1. | Trolinijski nastavak sa beziglenim konektorom, neutralnog deplasmana, sa mogućnošću više od 500 funkcionalnih aktivacija, sa protokom od 160 ml/min pri dejstvu gravitacije ili JET protokom 10ml/sec ili većim i da omogućava ispiranje samo sterilnim slanim rastvorom \* | kom | 600 |  |  |  |
|  | **Partija 61 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 62** |
| 1. | Blefarostat - (držač kapaka za prevremeno rođenu decu), proizvođača Geuder G-17023 ili ekvivalent | kom | 33 |  |  |  |
| 2. | Blefarostati - (držač kapaka za prevremeno rođenu decu), proizvođača Geuder G-17025 ili ekvivalent | kom | 10 |  |  |  |
|  | **Partija 62 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 63** |
| 1. | Neonatalni subkutani rezervoar promera 6mm i dužine 3mm, sa integrisanim ventrikularnim kateterom dužine 3,5cm impregniranim barijumom i unutrašnjeg dijametra 1,2mm | kom | 7 |  |  |  |
|  | **Partija 63 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 64** |
| 1. | Cucle silikonske za flašicu | kom | 144 |  |  |  |
|  | **Partija 64 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 65** |
| 1. | Aethanolum dilutum 70%, pakovanje po 1 L nesterilan, farmaceutski, kvalitet odgovara Ph.JUG.IV, za spoljašnju upotrebu, pakovanje PET ambalaža. | L | 200 |  |  |  |
|  | **Partija 65 UKUPNO** |  |
|  **Partija 66** |
| 2. | Aethanolum concetratum 95-96 vol%, farmaceutski, kvalitet odgovara Ph JUG.IV, pakovanje po 1L u PET ambalaži. | L | 10 |  |  |  |
|  | **Partija 66 UKUPNO** |  |
|  **Partija 67** |
| 3. | Benzin medicinski nesterilan, za spoljašnju upotrebu, pakovanje po 1 L u PET ambalaži. | L | 520 |  |  |  |
|  | **Partija 67 UKUPNO** |  |
|  **Partija 68** |
| 4. | Vodonik peroksid p.a. 30%, pakovanje po 1 L | L | 6 |  |  |  |
|  | **Partija 68 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 69** |
| 1. | Papirne pelene "pampers ili odgovarajuće" veličine od 1 do 3 kg\* | kom | 50000 |  |  |  |
| 2. | Papirne pelene "pampers ili odgovarajuće" veličine od 2 - 5 kg\* | kom | 70000 |  |  |  |
|  | **Partija 69 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 70** |
| 1. | Kontejner žuti 1 litar \* | kom | 2900 |  |  |  |
| 2. | Kontejner žuti 3 litra\* | kom | 100 |  |  |  |
| 3. | Kontejner žuti 6 litra\* | kom | 10 |  |  |  |
| 4. | Kesa velika žuta 550x620x0,04\* | kom | 1900 |  |  |  |
| 5. | Kesa mala žuta 250x360x0,04\* | kom | 1200 |  |  |  |
|  | **Partija 70 UKUPNO** |  |
|  **Partija 71** |
| 6. | Identifikacione narukvice za bebe – štampane\* | kom | 850 |  |  |  |
|  | **Partija 71 UKUPNO** |  |
|  | **Partija 72** |
| 1. | HT 2025 Medical dry imaging film DI-HT 20x25 100SH za medicinski štampač – kameru Fujifilm DryPix 2000 | kom | 8 |  |  |  |
| 2, | HT 2638 Medical dry imaging film DI-HT 26x36 100SH za medicinski štampač – kameru Fujifilm DryPix 2000 | kom | 1 |  |  |  |
|  | **Partija 72 UKUPNO** |  |

 **OVERAVA PONUĐAČ**

 **MP.** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(pečat i potpis ovlašćenog lica ponuđača)

**TEHNIČKE KARAKTERISTIKE PROIZVODA**

Partija 1 - Igle

-Vrlo oštar vrh igle, kvalitetno obrađen, bez restlova metala, zbog specifičnosti pacijenata; spoj plastike i metala mora biti čvrst, plastični deo fino obrađen zbog naleganja na kljun šprica, da dobro dihtuje sa kljunom zbog držanja vakuma.

Partija 3 – Špricevi – 2ml i 5ml, bez igle

-Telo od propilena, klip od polietilena, mora da drži vakum, klip ne sme da ispada iz cilindra, tečnost ne sme da curi pored klipa, klip prema cilindru postavljen centralno, lako aplikovanje leka bez zaglavljivanja klipa, vidljivo baždarenje brizgalice.

Partija 4 – Špricevi – 10ml, 20ml i 50ml bez igle LUER LOK

- Telo od propilena, klip od polietilena, mora da drži vakum, klip ne sme da ispada iz cilindra, tečnost ne sme da curi pored klipa, klip prema cilindru postavljen centralno, lako aplikovanje leka bez zaglavljivanja klipa, vidljivo baždarenje brizgalice.

- Špricevi se koriste za infuzionu pumpu i treba da ispunjavaju sledeće

Zahteve: Luer lok konekciju i moraju da trpe pritisak od 120 kpa, **sertifikat** (**dokaz) proizvođača priložiti obavezno.**

Partija 9 – Trokrake slavine bez nastavka

- Luer lok konekcija od transparentne rigidne plastike, otporna na uticaj lipida, bez lateksa, da dobro dihtuju i ne proklizavaju pri rotaciji pilora. Obavezno dostaviti uputstvo za upotrebu (indikacije i kontraindikacije).

Partija 10 – Nazalna kanila 0 – dužina prona 6mm, razmak između pronova 3mm

 Nazalna kanila 1 - dužina prona 7mm, razmak između pronova 7 mm

Partija 11 – Trokrake slavine sa nastavkom 10cm

- Luer lok konekcija od transparentne rigidne plastike, otporna na uticaj lipida, bez lateksa, da dobro dihtuju i ne proklizavaju pri rotaciji pilora. Obavezno dostaviti uputstvo za upotrebu (indikacije i kontraindikacije).

Partija 12 – Providan konektor u boji (transparentan)

Partija 13 – Sonda

- Napravljena od meke savitljive plastike, zaobljen distalni vrh.

Partija 14 – Endotrahealni tubusi

* tubusi sa radiopak linijom
* da budu graduisani celom dužinom tubusa na po minimum 1cm obeleženo brojevima (radi lakšeg pozicioniranja tubusa i evidentiranja eventualne dislokacije tubusa u cilju izbegavanja radiografija)
* ukupna dužina tubusa (do konektora) do 17cm
* tubusi ne smeju biti suviše kruti (da bi se minimalizovala mogućnost povređivanja okolnih tkiva), a takođe potrebno je da imaju odgovarajuću čvrstinu (da bi se izbeglopresavijanje tubusa tj »knikovanje« i isključila opasnost od opstrukcije tubusa). Stoga je neophodno dostaviti uzorak tubusa (po jedan komad od svih veličina) radi fizičke procene.

Partija 15 – I.V. Kanile 24G x19mm sa teflonskim kateterom

* Trostruko oštrena igla, sa vizuelnim indikatorom protoka krvi pri penetraciji vene, atraumatskim vrhom katetera, komorom za povrat krvi, zatvaračem kanile, fiksacionim krilcima sa ulaznim injekcionim portom. Na vrhu katetera postoji precizan usek za »instant flesh BK« (indikator protoka krvi pri penetraciji vene) za postizanje uspešne kanulacije u prvom pokušaju penetracije vene. Bez lateksa i PVC-a.
* Poboljšan FLOW RATE 22ml/minut
* Četiri (4) kontrastne linije na kateteru kanila

Partija 16 – I.V. Kanile 26g

– I.V. Kanile 26G x19mm sa teflonskim kateterom

* Trostruko oštrena igla, sa vizuelnim indikatorom protoka krvi pri penetraciji vene, atraumatskim vrhom katetera, komorom za povrat krvi, zatvaračem kanile, fiksacionim krilcima BEZ ulaznog injekcionog porta. Na vrhu katetera postoji precizan usek za »instant flesh BK« (indikator protoka krvi pri penetraciji vene) za postizanje uspešne kanulacije u prvom pokušaju penetracije vene. Bez lateksa i PVC-a.
* Poboljšan FLOW RATE 15ml/minut
* Četiri (4) kontrastne linije na kateteru kanila

**NAPOMENA (za partije 15 i 16):** ponuđač je dužan da dostavi **sertifikate** analiza kojima će se dokazati svojstva proizvoda

Partija 17 – Hiruški konac

Nisu dozvoljena odstupanja u dužini konca i veličini igle, indikator sterilnosti na svakom pakovanju folije konca (kontrola sterilnosti), ISO 13485 i ISO 9001 za dobavljača (sledljivost proizvoda).

Partija 18 – Rukavice pregledne

 – Pregledne, ekstra meke rukavice, za jednokratnu upotrebu, nesterilne, lateks sa talkom, min. Snaga rastezanja 6.0N, da nisu porozne AQL 1,5 i da instrumenti ne klize iz ruku. U skladu sa normom EN 455.

Partija 21 – Lancete

-Čelične lancete (krvne, sterilne); Osnova lancete 36mm x 5mm, ubodni deo dužina 2,9mm, širina u osnovi 1 mm sužavano ka vrhu

Partija 22 – Lancete neonatalne

-Atraumatske, kontaktaktivirajuća za punkciju pete, sečivo 18G, dubina uboda 1,8mm. Upotreba sigurna, jer je sečivo zaštićeno pre i posle upotrebe lancete.

Partija 24 – Hipoalergeni elastični flaster

-Samoadhezivan, od netkanog materijala, elastičan, propusan za vazduh i vodena isparenja, mek i savitljiv.

Partija 25 – Flaster platno

-Pamučno platno na koje je homogeno nanet sloj lepljive mase (na bazi prirodnih i sintetskih smola sa cink-oksidom, namanje 70g/m2), lepak ne sme sadržati lateks, velike zatezne jačine, lepljivost 4,0 N/cm.

Partija 26 – Flaster

-Pozicija 1 – Flaster na svili, nazubljenih ivica, radi lakšeg kidanja, sila lepljenja 5N/25mm, hipoalergijski adheziv namenjen osetljivoj koži.

-Pozicija 2 – Sterilni flaster od mekane samolepljive podloge, od netkanog tekstila i hipoalergenog poliakrilnog lepljivog nanosa sa upijajućim jastučićem koji se ne lepi na ranu (sadrži hidrofobni, mikroperforirani PE film)

Partija 30 – Gaza

-Nesterilna, beljena, hidrofilna, 80x100m, utkan rub, gustina tkanja 17 niti po cm2, pamučno predivo Nm 50/1 i Nm 60/1. Moć upijanja: vreme potapanja najviše 10 sec, površinske mase 23,5 g/m2. Da odgovara PH JUG IV i V.

Pakovano pojedinačno po 100m u vrećicu od polietilena a zatim u kartonsku kutiju.

 - Vata

-Pamučna, bela, meka i hemijski neutralna. Moć zadržavanja vode najmanje 22g u 1g uzorka, najviše 10 mekih čvorića u 1g uzorka. Pakovana u polietilensku vrećicu, umotana u svitak koji je prethodno postavljen tankim papirom. Da odgovara PH JUG IV.

 - Zavoj

-Nesterilan, pamuk 100%, gustina tkanja 14/10 niti po cm2, obostrano utkan rub. Da odgovara PH JUG IV.

Za sve tri stavke dostaviti proizvođački atest sa original pečatom i potpisom proizvođača. Dostaviti uzorke sa sa originalno potpisanim sertifikatima.

ISO standard za proizvođača 13485 i C znak.

**Napomena nije potrebno celo pakovanje kao uzorak**

Partija 31 – Vazelinska gaza

-Klasa II b po rešenju ALIMS-a.

Partija 40 Kapilari

-Za uzorak formirati dva kompleta

Partija 44 – Papir za sterilizaciju

- 100% celuloza, 60g/m2

Partija 45 – Ravna traka

Obavezno: unutar originalnog pakovanja mora sadržati lot, datum proizvodnje i rok trajanja. Dostaviti jednu originalnu rolnu bilo koje veličine.

Partija 50 – Mešni sistem

- Mešni sistem sa četiri dovoda

- Ponuđač je u obavezi da dostavi potvrdu proizvođača opreme da je ponuđeni mešni sistem kompatibilan mešaču, te da se može postaviti i primeniti na odgovarajući aparat za koji je tražen mešni sistem.

Partija 51- EVA kese 100ml

-Providne kese napravljene od etilen vinil acetata (EVA), 100% bez PVC-a, DEHP-a i lateksa, tri mesta konekcije: luer lock adapter, ulaz za bezbednu konekciju medikamenata, adapter za sigurnu konekciju za infuzioni set.

Partija 52- EVA kese 150ml

-Providne kese napravljene od etilen vinil acetata (EVA), 100% bez PVC-a, DEHP-a i lateksa, tri mesta konekcije: luer lock adapter, ulaz za bezbednu konekciju medikamenata, adapter za sigurnu konekciju za infuzioni set.

Partija 69 - Papirne pelene

Pozicija 1 -Pelene ne treba da sadrže balsam. Treba da imaju indikator vlažnosti, da sadrže otvor u predelu pupka, da budu ultratanke, napravljene od mekog materijala sa visokim stepenom upijanja i elestičnim stranama (nogavicama).

Pozicija 2-Pelene treba da sadrže balsam za negu kože, indikator vlažnosti, ultratanke, napravljene od mekog materijala, sa visokim stepenom upijanja i elastičnim stranama.

Partija 70 - Ambalaža za odlaganje medicinskog odpada

**Kese**

 Polietilen visoke gustine (HDPE), žute boje, debljine 0,04 mm, površina kese glatka, zatvara se vezivanjem i kesa se lako nosi. Nove kese se lako otvaraju, a donji var na kesi ujednačen i veoma čvrst (kese dobro drže sadržaj). Na kesama je odštampan znak za opasan medicinski odpad, BIOHAZARD OPASNO INFEKTVNI ODPAD, TRETIRATI ODGOVARAJUĆOM METODOM: AUTOKLAVIRATI / SPALITI. Polietilen otporan n toplotu do 130 °C, velika rastegljivost pri opterećenju (jačina na istezanje 6000 psi, a na izduženje do kidanja čak do 906%.

**Kontejneri:**

Namenski dizajniran proizvod koji podleže ispitivanjima po zahtevima standarda BS 7320: 1990 i standardima vezanih za njega.

Telo kontejnera je od polipropilena, četvrtastog oblika, visine za 1 litar, ne viša od 170 mm bez poklopca, za 3 litre 235mm bez poklopca, za 6 litara ne viša od 245mm bez poklopca, žute jednoobrazne boje sa utisnutim znakom i tekstom kao na kesama. Poklopac je takođe od polipropilena sa otvorom na gornjoj površini, koji se zatvara sa posebnim poklopcem. Telo je četvrtasto, na posudi je poklopac koji se ne skida – veći poklopac, a na njemu je manji otvor sa tri različita zareza (skidanje igala sa špica). Otvor se zatvara manjim poklopcem koji ravnomerno prijanja na veći poklopac. Bez oštrih ivica. Otporan na toplotu (do 160°C, velika rastegljivost pri opterećenju (na istezanje 5000 psi, na izduženje do 20%. Otporan na udar i lom.

Partija 71 - Identifikacione narukvice za bebe

**Identifikacione narukvice za bebe:**

Polivinil hlorid, mekanih ivica sa utisnutim tekstom: Institut za neonatologiju + broj (od 1 do 900 pojedinačno). Sigurnosno zatvaranje.

**Za partije 1, 9, 15, 16, 18, 21, 22 potrebno je dostaviti minimum 5 (pet) uzoraka, a za ostale partije obeležene zvezdicom dovoljno je dostaviti jedan uzorak**

 **OBRAZAC 2**

**OBRAZAC STRUKTURE CENE**

|  |
| --- |
| NARUČILAC: **INSTITUT ZA NEONATOLOGIJU**MESTO: **BEOGRAD**ADRESA: **KRALJA MILUTINA 50** |

|  |
| --- |
| PONUĐAČ:MESTO: ADRESA: |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| RB. partije | NAZIV DOBRA | JED. MERE | KOL. | STOPA PDV U % | CENA BEZ PDV-A PO JEDINICI MERE | CENA SA PDV-OM PO JEDINICI MERE | UKUPNA VREDNOST BEZ PDV-A | UKUPNA VREDNOST SA PDV-OM |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 (4x6) | 9 (4x7) |
| 1. | Igle 1,2\*  | kom | 50.000 |  |  |  |  |  |
| Igle 0,8\*  | kom | 50.000 |  |  |  |  |  |
| Igle 0, 6\*  | kom | 40.000 |  |  |  |  |  |
| Igle 0,45\*  | kom | 40.000 |  |  |  |  |  |
| Igle 0.3\*  | kom | 700 |  |  |  |  |  |
| 2 | Špric 1 ml\* bez igle  | kom | 10.000 |  |  |  |  |  |
| 3 | Špric 2 ml\* bez igle (graduisan podeocima 0.1 i to do 3ml)  | kom | 130.000 |  |  |  |  |  |
| Špric 5 ml\* bez igle  | kom | 47.000 |  |  |  |  |  |
| 4 | Špric 10 ml\* bez igle LUER LOCK  | kom | 60.000 |  |  |  |  |  |
| Špric 20 ml\* bez igle LUER LOCK  | kom | 78.000 |  |  |  |  |  |
| Špric 50 ml\* bez igle (LUER LOCK)  | kom | 17.000 |  |  |  |  |  |
| 5 | Bebi sistem 25G\* (igla 0,5x15mm)  | kom | 600 |  |  |  |  |  |
| 6 | Infuzioni sistem  | kom | 13.000 |  |  |  |  |  |
| 7 | Transfuzioni sistemi  | kom | 1.600 |  |  |  |  |  |
| 8 | Ekstenziona tuba 1,5 m (perfuzor Ǿ 2,7mm\* transparentni)  | kom | 22.000 |  |  |  |  |  |
| Ekstenziona tuba 1,5 m (perfuzor Ǿ 2,7mm\* transparentni- žuti)  | kom | 3.000 |  |  |  |  |  |
| Igle za punkciju boca sa dodatkom filtera za višekratno doziranje rastvora (EXTRA SPIKE ili ekvivalent – zeleni filter)\*  | kom | 7.500 |  |  |  |  |  |
| Igle za punkciju boca sa dodatkom filtera za višekratno doziranje rastvora (EXTRA SPIKE ili ekvivalent – crveni filter)\* | kom | 50 |  |  |  |  |  |
| 9 | Trokrake slavine bez nastavka\*  | kom | 24.000 |  |  |  |  |  |
| 10 | Nazalna kanila sa crevom CH 0\* | kom | 400 |  |  |  |  |  |
| Nazalna kanila sa crevom CH 1 \* | kom | 250 |  |  |  |  |  |
| 11 | Trokrake slavine sa nastavkom 10 cm\*  | kom | 1.200 |  |  |  |  |  |
| 12 | Kateter aspiracioni CH 4 bez lateralnih otvora\* | kom | 200 |  |  |  |  |  |
| Kateter aspiracioni CH 6 bez lateralnih otvora\* | kom | 44.000 |  |  |  |  |  |
| Kateter aspiracioni CH 8 bez lateralnih otvora\*  | kom | 10.000 |  |  |  |  |  |
| 13 | Sonda za ishranu CH 6\* meke  | kom | 35.000 |  |  |  |  |  |
| Sonda za ishranu CH 8\* meke  | kom | 25.000 |  |  |  |  |  |
| 14 | Endotrahealni tubusi bez balona CH -2\*  | kom | 20 |  |  |  |  |  |
| Endotrahealni tubusi bez balona CH -2,5\* | kom | 130 |  |  |  |  |  |
| Endotrahealni tubusi bez balona CH -3\*  | kom | 250 |  |  |  |  |  |
| Endotrahealni tubusi bez balona CH -3,5\* | kom | 90 |  |  |  |  |  |
| Endotrahealni tubusi bez balona CH -4\*  | kom | 10 |  |  |  |  |  |
| 15 | I. V. Kanila 24G (injekcioni port sa preciznim zatvaranjem, krilca flexi)\*  | kom | 7.000 |  |  |  |  |  |
| 16 | I. V. Kanila 26G (bez injekcionog porta sa preciznim zatvaranjem, krilca flexi)\*  | kom | 27.000 |  |  |  |  |  |
| 17 | Konac hiruški, silk (4/0 neresorptivni, ▼ igla reverse cutting 3/8 kruga 19 mm), dužina konca 75cm\* | kom | 800 |  |  |  |  |  |
| Konac hiruški, silk (6/0 neresorptivni, okrugla igla 3/8 kruga, 9mm, dužina konca 75cm\*  | kom | 12 |  |  |  |  |  |
| 18 | Rukavice pregledne a 100 kom – M i S \* | kom | 300.000 |  |  |  |  |  |
| 18 A | Špatula sterilna (drvo)Pakovanje od 100 kom | pak | 2 |  |  |  |  |  |
| 19 | Hiruške rukavice \* | par | 4.200 |  |  |  |  |  |
| 20 | Urin kese bebi sterilne  | kom | 3.600 |  |  |  |  |  |
| 21 | Lancete \* | kom | 12.000 |  |  |  |  |  |
| 22 | Lancete neonatalne 1,8 mm, potisne \*  | kom | 2.800 |  |  |  |  |  |
| 23 | Scalpel nožić br. 11  | kom | 4.000 |  |  |  |  |  |
| 24 | Hipoalergeni elastični flaster za fiksiranje 5x10 m\* | kom | 60 |  |  |  |  |  |
| 25 | Flaster 5x5 m platno\* | kom | 200 |  |  |  |  |  |
| 26 | Flaster na svili 5 x 9,2\*  | kom | 650 |  |  |  |  |  |
| Flaster za pupak 7x5cm \* | kom | 7.000 |  |  |  |  |  |
| 27 | Flaster transparentni 5 x 9,2m \*  | kom | 650 |  |  |  |  |  |
| 28 | Flaster za I.V. kanilu 6 x 7 kontrol \* | kom | 1.500 |  |  |  |  |  |
| 29 | Flaster – šav traka 6 x 38 a 50 kom \* | sc | 6 |  |  |  |  |  |
| 30 | Gaza 100m \* | kom | 120 |  |  |  |  |  |
| Vata sanitetska 1 kg\* | kom | 140 |  |  |  |  |  |
| Zavoj 5 x 5\* | kom | 300 |  |  |  |  |  |
| 31 | Vazelinska gaza 10x10cm  | kom | 100 |  |  |  |  |  |
| 32 | Kape – berete (od flisa)  | kom | 8.000 |  |  |  |  |  |
| Maske – flis  | kom | 36.000 |  |  |  |  |  |
| Kaljače – flis  | kom | 28.000 |  |  |  |  |  |
| Papir vata á 1 kg  | kg | 55 |  |  |  |  |  |
| 33 | Hidrofiber obloga sa ojačavajućim vlaknima impregnirana sa 1,2% jonskog srebra i pojačane dinatrijum soli etilen diamin tetrasirćetne kiseline i benzetonijum hloridom 10x10cm  | kom | 60 |  |  |  |  |  |
| 34 | Flaše za bebe á 125 ml (sa silikonskom cuclom) ravne\* | kom | 500 |  |  |  |  |  |
| 35 | PVC boce 150 ml  | kom | 400 |  |  |  |  |  |
| PVC kutije 30g | kom | 300 |  |  |  |  |  |
| 36 | Toplomer humani – digitalni, fleksi  | kom | 40 |  |  |  |  |  |
| 37 | Štapići za uši a 100  | kom | 25 |  |  |  |  |  |
| 38 | Urispect  | kom | 200 |  |  |  |  |  |
| 39 | Umbilikalni kateter CH 3,5  | kom | 45 |  |  |  |  |  |
| Umbilikalni kateter CH 4  | kom | 345 |  |  |  |  |  |
| Umbilikalni kateter CH 5  | kom | 300 |  |  |  |  |  |
| Umbilikalni kateter CH 6  | kom | 200 |  |  |  |  |  |
| 40 | Kapilari za gasne analize 170µl, plastične heparinizirane \* | kom | 22.000 |  |  |  |  |  |
| Žičice za kapilare \* | kom | 22.000 |  |  |  |  |  |
| Zapušači za kapilare \* | kom | 44.000 |  |  |  |  |  |
| 41 | Mukus CH 6  | kom | 600 |  |  |  |  |  |
| 42 | Podloge za hemokulturu (za aparat Biomerieux)  | kom | 1.800 |  |  |  |  |  |
| 43 | Trake za šećer (za aparat CONTOUR PLUS)  | kom | 1.000 |  |  |  |  |  |
| 44 | Papir za sterilizaciju – beli i zeleni (120x120cm) a 100 kom \* | kom | 3.300 |  |  |  |  |  |
| 45 | Ravna traka sa faltom 7,5x100 cm\*  | kom | 1 |  |  |  |  |  |
| Ravna traka 15x200 cm\*  | kom | 4 |  |  |  |  |  |
| Ravna traka sa faltom 25x100 cm\*  | kom | 2 |  |  |  |  |  |
| 46 | Autoklav traka (mikulić)  | kom | 130 |  |  |  |  |  |
| 47 | Integrator trake á 250 klase 4  | kom | 4 |  |  |  |  |  |
| 48 | Protest ampule - biološka kontrola (105 x 6 stearothermophilus) za korišćenje u parnim sterilizatorima  | kom | 2 |  |  |  |  |  |
| 49 | Bowidick test (pojedinačno pakovanje okvirno 10x10cm) | kom | 100 |  |  |  |  |  |
| 50 | Mešni sistem za mešanje TPI (Neocare, Icumedical ili ekvivalent) \*  | kom | 400 |  |  |  |  |  |
| 51 | EVA kese 100 ml \* | kom | 4.500 |  |  |  |  |  |
| 52 | EVA kese 150 ml \* | kom | 1.000 |  |  |  |  |  |
| 53 | Zatvoreni sistem za aspiraciju CH6\*  | kom | 100 |  |  |  |  |  |
| 54 | Troakar kateter CH 8 dužina 8cm  | kom | 45 |  |  |  |  |  |
| Troakar kateter CH 10 dužina 8cm  | kom | 30 |  |  |  |  |  |
| 55 | Premicath (ili ekvivalent) 1F (28G)20% | kom | 50 |  |  |  |  |  |
| 56 | Stoma disk Ø 40mm  | kom | 100 |  |  |  |  |  |
| Kese za kolostomu Ø 40mm sa sistemom za zaključavanje | kom | 300 |  |  |  |  |  |
| Pasta za ispunu ožiljnih neravnina  | kom | 4 |  |  |  |  |  |
| Krema za negu kože oko stome  | kom | 8 |  |  |  |  |  |
| Samolepljivi jednodelni komplet za ileostomu pedijatrijski 10-35 mm | kom | 150 |  |  |  |  |  |
| 57 | Gel za ultrazvuk – pakovanje od 1000 g | kom | 20 |  |  |  |  |  |
| 58 | Termorolna za štampač za ultrazvuk Mitsubishi standard papir K 61B ili ekvivalent dimenzije 110mm x 20 m | kom | 12 |  |  |  |  |  |
| 59 | Gel za EEG – pakovanje od 473 ml  | kom | 10 |  |  |  |  |  |
| 60 | Jednokratne subdermalne iglene elektrode za aparat CFM proizvođača Olympic Medical, 12mm duge, 27 G (0,40mm), dužina kabla 1m  | kom | 144 |  |  |  |  |  |
| 61 | Trolinijski nastavak sa beziglenim konektorom, neutralnog deplasmana, sa mogućnošću više od 500 funkcionalnih aktivacija, sa protokom od 160 ml/min pri dejstvu gravitacije ili JET protokom 10ml/sec ili većim i da omogućava ispiranje samo sterilnim slanim rastvorom \* | kom | 600 |  |  |  |  |  |
| 62 | Blefarostat - (držač kapaka za prevremeno rođenu decu), proizvođača Geuder G-17023 ili ekvivalent | kom | 33 |  |  |  |  |  |
| Blefarostati - (držač kapaka za prevremeno rođenu decu), proizvođača Geuder G-17025 ili ekvivalent | kom | 10 |  |  |  |  |  |
| 63 | Neonatalni subkutani rezervoar promera 6mm i dužine 3mm, sa integrisanim ventrikularnim kateterom dužine 3,5cm impregniranim barijumom i unutrašnjeg dijametra 1,2mm | kom | 7 |  |  |  |  |  |
| 64 | Cucle silikonske | kom | 144 |  |  |  |  |  |
| 65 | Aethanolum dilutum 70%, pakovanje po 1 L nesterilan, farmaceutski, kvalitet odgovara Ph.JUG.IV, za spoljašnju upotrebu, pakovanje PET ambalaža. | L | 200 |  |  |  |  |  |
| 66 | Aethanolum concetratum 95-96 vol%, farmaceutski, kvalitet odgovara Ph JUG.IV, pakovanje po 1L u PET ambalaži. | L | 10 |  |  |  |  |  |
| 67 | Benzin medicinski nesterilan, za spoljašnju upotrebu, pakovanje po 1 L u PET ambalaži. | L | 520 |  |  |  |  |  |
| 68 | Vodonik peroksid p.a. 30%, pakovanje po 1 L | L | 6 |  |  |  |  |  |
| 69 | Papirne pelene "pampers ili odgovarajuće" veličine od 1 do 3 kg\* | kom | 50000 |  |  |  |  |  |
| Papirne pelene "pampers ili odgovarajuće" veličine od 2 - 5 kg\* | kom | 70000 |  |  |  |  |  |
| 70 | Kontejner žuti 1 litar \* | kom | 2900 |  |  |  |  |  |
| Kontejner žuti 3 litra\* | kom | 100 |  |  |  |  |  |
| Kontejner žuti 6 litra\* | kom | 10 |  |  |  |  |  |
| Kesa velika žuta 550x620x0,04\* | kom | 1900 |  |  |  |  |  |
| Kesa mala žuta 250x360x0,04\* | kom | 1200 |  |  |  |  |  |
| 71 | Identifikacione narukvice za bebe – štampane\* | kom | 850 |  |  |  |  |  |
| 72 | HT 2025 Medical dry imaging film DI-HT 20x25 100SH za medicinski štampač – kameru Fujifilm DryPix 2000 | kom | 8 |  |  |  |  |  |
| HT 2638 Medical dry imaging film DI-HT 26x36 100SH za medicinski štampač – kameru Fujifilm DryPix 2000 | kom | 1 |  |  |  |  |  |

**UPUTSTVO ZA POPUNU OBRASCA:**

* obrazac popuniti uredno i čitko u skladu sa numerisanim kolonama, MP.
* stopu pdv-a naznačiti radi evidenciji visine stope prema vrsti roba, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

kolone 5, 6 i 7 popuniti u skladu sa zakonskim propisima iz te oblasti.(pečat i potpis ovlašćenog lica ponuđača)