

УНИВЕРЗИТЕТСКА ДЕЧЈА КЛИНИКА

Број: 017-328714

Датум 06.02.2014. године

Тиршива 10, Београд

Поштовани,

Универзитетска дечја клиника у Београду спроводи поступак набавке потрошног материјала за потребе Универзитетске дечје клинике, обликоване по пратијама, бр. В-20/13, објављен на Порталу Управе за јавне набавке под бр. 244422 дата 27.01.2014. године, на интернет страници наручиоца: [www.tirsova.rs](http://www.tirsova.rs) и у „Службеном Гласнику РС“. У складу са чл. 63. Закона о јавним набавкама („Сл. Гласник РС“ бр. 124/2013) и одредбама Конкурсне документације достављамо вам одговоре на питања и захваљујемо се на питањима која се односе на Конкурсну документацију, а која ће нам помоћи да омогућимо свим понуђачима доставу одговарајуће понуде и једнообразност у тумачењу документације, и то:

#### ПИТАЊЕ БР. 1

„Увидом у откупљену документацију за јавну набавку- НАБАВКА ПОТРОШНОГ МАТЕРИЈАЛА У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ЛН бр. 20/13- ПАРТИЈА 21 МАТЕРИЈАЛ ЗА РЕНДГЕН установили смо да је партија бр.21 формирана тако да може да је понуди само један понуђач на територији Републике Србије. Наиме, ставку под бр.9.Филм DVB „Kodak“ може да понуди само један понуђач.

Молимо Вас да партију бр.21 формирате тако да се не ограничава конкуренција, а све у складу са Законом о јавним набавкама, чланови 9. и 39.

Обзиром, да ставка 9 не припада истој групи филмова (ставка 9 спада у групу филмова за суво развијање, а сви остали филмови су аналогни) молимо Вас да оформите посебну подпартију (партија 21а – све ставке осим ставке бр. 9 партија 21б- ставка под ред. бр.9).

С' надом да ћете уважити наш захтев, и на тај начин омогућити равноправност конкуренције и себи обезбедити могућност избора најповољније понуде.“

#### ОДГОВОР:

Прихвата се. Врши се подела партије 21 на две партије, и то:

- Партије 21а – Материјал за рендген
- Партија 21б – DVB filmovi за rendgen

Услед извршене измене достављамо нови образац бр. 3 – ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ и нови образац бр. 4 – Спецификација са структуром цена на коме је потребно да понуђачи доставе понуду.

Овим путем врши и измену Конкурсне документације и то образаца образац бр. 4 – Спецификација са структуром цена, партија 32, 33, 34 и 35, како следи:

мења се текст делу ВРСТА МАТЕРИЈАЛА, у партијама 32, 33, 34 и 35, те исти уместо:

**OKSIGENATORI**

**PARTIJA 32 - NEONATALNI OKSIGENATOR PROTOKA DO 700 ml/min**

rb.	VRSTA MATERIJALA	jed.mere	količina	Jedinična cena bez PDV	PDV u %	Ukupno vrednost bez PDV-a	Proizvođač
1	Neonatalni oksigenator protoka do 700ml/min (statičkog prajming volumena oksigenatora do 35ml ) sa odgovarajućim neonatalnim setom linija*(CE)	komad	10				
<b>UKUPNO:</b>							

\* set obuhvata: 1. konektore, creva , sakere prema nacrtu, 2. set za krvnu kardioplegiju, 3. dodatne linije za izvođenje modifikovane ultrafiltracije, 4. kivetu za kontinuirano merenje saturacije O<sub>2</sub>, hemoglobina i hematokrita venske krvi za aparat TERUMO CDI 500.

**PARTIJA 33 - PEDIJATRIJSKI OKSIGENATOR PROTOKA DO 2000 ml/min**

rb.	VRSTA MATERIJALA	jed.mere	količina	Jedinična cena bez PDV	PDV u %	Ukupno vrednost bez PDV-a	Proizvođač
1	Pedijatrijski oksigenator protoka do 2000ml/min (statičkog prajming volumena oksigenatora do 50ml ) sa odgovarajućim neonatalnim setom linija** (CE)	komad	55				
<b>UKUPNO:</b>							

\*\* set obuhvata: 1. konektore, creva, sakere prema nacrtu, 2. set za krvnu kardioplegiju, 3. kivetu za kontinuirano merenje saturacije O<sub>2</sub>, hemoglobina i hematokrita venske krvi za aparat TERUMO CDI 500.

**PARTIJA 34 - PEDIJATRIJSKI OKSIGENATOR PROTOKA DO 3200 ml/min**

rb.	VRSTA MATERIJALA	jed.mere	količina	Jedinična cena bez PDV	PDV u %	Ukupno vrednost bez PDV-a	Proizvođač
1	Pedijatrijski oksigenator protoka do 3200ml/min (statičkog prajming volumena oksigenatora do 95ml) sa odgovarajućim infant setom linija*** (CE)	komad	30				
<b>UKUPNO:</b>							

\*\*\* set obuhvata: 1. konektore, creva, sakere prema nacrtu, 2. set za krvnu kardioplegiju, 3. kivetu za kontinuirano merenje saturacije O<sub>2</sub>, hemoglobina i hematokrita venske krvi za aparat TERUMO CDI 500.

**PARTIJA 35 - OKSIGENATOR PROTOKA DO 5000 ml/min**

rb.	VRSTA MATERIJALA	jed.mere	količina	Jedinična cena bez PDV	PDV u %	Ukupno vrednost bez PDV-a	Proizvođač
1	Oksigenator protoka do 5000ml (statičkog prajming volumena oksigenatora do 160ml) sa odgovarajućim pedijatrijskim setom linija**** (CE)	komad	5				
<b>UKUPNO:</b>							

\*\*\*\* set obuhvata: 1. konektore, creva, sakere prema nacrtu, 2. set za krvnu kardioplegiju 3. dodatne linije za izvođenje modifikovane ultrafiltracije 4. kivetu za kontinuirano merenje saturacije O<sub>2</sub>, hemoglobina i hematokrita venske krvi za aparat TERUMO CDI 500

сада гласи:

**OKSIGENATORI**

**PARTIJA 32 - NEONATALNI OKSIGENATOR PROTOKA DO 700 ml/min**

rb.	VRSTA MATERIJALA	jed.mere	količina	Jedinična cena bez PDV	PDV u %	Ukupno vrednost bez PDV-a	Proizvođač
I	Neonatalni oksigenator koji ostvaruje protok od 700ml/min (statičkog prajming volumena oksigenatora do 35ml ) sa odgovarajućim neonatalnim setom linija*(CE)	komad	10				
<b>UKUPNO:</b>							

\* set obuhvata: 1. konektore, creva , sakere prema nacrtu, 2. set za krvnu kardioplegiju, 3. dodatne linije za izvođenje modifikovane ultrafiltracije, 4. kivetu za kontinuirano merenje saturacije O<sub>2</sub>, hemoglobina i hematokrita venske krvi za aparat TERUMO CDI 500.

**PARTIJA 33 - PEDIJATRIJSKI OKSIGENATOR PROTOKA DO 2000 ml/min**

rb.	VRSTA MATERIJALA	jed.mere	količina	Jedinična cena bez PDV	PDV u %	Ukupno vrednost bez PDV-a	Proizvođač
I	Neonatalni oksigenator koji ostvaruje protok od 2000ml/min (statičkog prajming volumena oksigenatora do 50ml ) sa odgovarajućim neonatalnim setom linija** (CE)	komad	55				
<b>UKUPNO:</b>							

\*\* set obuhvata: 1. konektore, creva, sakere prema nacrtu, 2. set za krvnu kardioplegiju, 3. kivetu za kontinuirano merenje saturacije O<sub>2</sub>, hemoglobina i hematokrita venske krvi za aparat TERUMO CDI 500.

**PARTIJA 34 - PEDIJATRIJSKI OKSIGENATOR PROTOKA DO 3200 ml/min**

rb.	VRSTA MATERIJALA	jed.merc	količina	Jedinična cena bez PDV	PDV u %	Ukupno vrednost bez PDV-a	Proizvođač
1	Pedijatrijski oksigenator koji ostvaruje protok od 3200ml/min (statičkog prajming volumena oksigenatora do 95ml) sa odgovarajućim infant setom linija*** (CE)	komad	30				
<b>UKUPNO:</b>							

\*\*\* set obuhvata: 1. konektore, creva, sakere prema nacrtu, 2. set za krvnu kardioplegiju, 3. kivetu za kontinuirano merenje saturacije O<sub>2</sub>, hemoglobina i hematokrita venske krvi za aparat TERUMO CDI 500.

**PARTIJA 35 - OKSIGENATOR PROTOKA DO 5000 ml/min**

rb.	VRSTA MATERIJALA	jed.mere	količina	Jedinična cena bez PDV	PDV u %	Ukupno vrednost bez PDV-a	Proizvođač
1	Oksigenator koji ostvaruje protok od 5000ml/min (statičkog prajming volumena oksigenatora do 160ml) sa odgovarajućim pedijatrijskim setom linija*** (CE)	komad	5				
<b>UKUPNO:</b>							

\*\*\*\* set obuhvata: 1. konektore, creva, sakere prema nacrtu, 2. set za krvnu kardioplegiju 3. dodatne linije za izvodjenje modifikovane ultrafiltracije 4. kivetu za kontinuirano merenje saturacije O<sub>2</sub>, hemoglobina i hematokrita venske krvi za aparat TERUMO CDI 500

**Образложење измене:**

Приликом формирања спецификације тендера за оксигенаторе, коришћена су два врло битна параметра: максимални статички прајминг и максимални проток.

Максимални проток крви кроз мембрану оксигенатора представља важан параметар при одабиру оксигенатора за циљану групу пацијената. Максималан проток је онај проток који омогућава да оксигенација крви непосредно после оксигенатора има вредност од 100%  $\text{CaO}_2$ .

Мерна јединица је мл/мин.

Приложени максимални проток у спецификацији сваке партије је као такав пожељан, а разлог за то је што максимални проток директно утиче на планирани оперативни програм.

При формирању оперативног програма разликујемо четири групе пацијената:

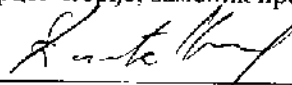
- неонатална група пацијената, телесне масе до 3,5 кг
- инфант група пацијената, телесне масе до 15 кг
- педијатријска група пацијената, телесне масе до 28 кг
- и група адултних пацијената, телесне масе преко 55 кг

Свака група пацијената циљано има и своју групу оксигенатора. Из такве организације планирања оперативног програма, која је директно везана за тендерску спецификацију оксигенатора, можемо доћи до закључка, да ако би одређеној групи оксигенатора придружили оксигенатор нижег протока од пожељног, дошло би до ситуације да разлика у протоку, између понуђене и пожељне границе, доведе до тога да надокнаду исте разлике мора испуни следећа већа група оксигенатора и тиме наруши планирани број операција за текућу годину.

Приближавање минималне и максималне вредности протока сваке групе одржава форму самог оперативног програма и делимично преклапање и комбиновање група оксигенатора са групама пацијената.

Услед извршене измене достављамо нови образац бр. 4 – Спецификација са структуром цена на коме је потребно да понуђачи доставе понуду.

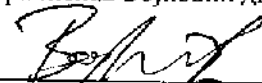
- др Херцог Ђорђе, заменик председника



2. Бранислава Ребић, члан



3. Бранислав Бојковић дипл. ецц, члан



4. Бранка Чавић дипл. правник, заменик члана

