

## ОБАВЕШТЕЊЕ О ЗАКЉУЧЕНОМ УГОВОРУ

### НАРУЧИЛАЦ:

Универзитетска дечја клиника из Београда, ул. Тиршова 10

### ИНТЕРНЕТ СТРАНИЦА:

[www.tirsova.rs](http://www.tirsova.rs)

### ВРСТА НАРУЧИОЦА:

Здравствена установа

### ВРСТА ПОСТУПКА ЈАВНЕ НАБАВКЕ:

Отворени поступак јавне набавке, обликована по партијама, В-32/2017.

### ПРЕДМЕТ ЈАВНЕ НАБАВКЕ:

Набавка добара – Потрошни материјал за општу хирургију и анестезију и санитарски потрошни материјал за потребе Универзитетске дечје клинике

Укупна процењена вредност јавне набавке за додељене партије

Партија 3: Troakar set za jednokratnu upotrebu PROVIDNI	180,069,72 дин без ПДВ
Партија 7: Игле за биопсију бубрега	120,000,00 дин без ПДВ

Назив и ознака из општег речника: 33140000 – медицински потрошни материјал

**УКУПНА УГОВОРЕНА ВРЕДНОСТ ИЗНОСИ:** 184.000,00 динара без ПДВ-а,  
односно 215.980,00 динара са ПДВ-ом.

**КРИТЕРИЈУМ ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА:** „Најнижа понуђена цена“.

### БРОЈ ПРИМЉЕНИХ ПОНУДА И ПОНУЂЕНА ЦЕНА ПО ПАРТИЈАМА:

#### За предметну набавку за партију 3 пристигло је 2 понуде:

Најнижа понуђена цена: **138.000,00** динара без ПДВ-а

Највиша понуђена цена: **180.024,84** динара без ПДВ-а

#### За предметну набавку за партију 7 пристигло је 1 понуде:

Најнижа понуђена цена: **45.800,00** динара без ПДВ-а

Највиша понуђена цена: **45.800,00** динара без ПДВ-а

### БРОЈ ПРИМЉЕНИХ ПОНУДА И ПОНУЂЕНА ЦЕНА КОД ПРИХВАТЉИВИХ ПОНУДА:

#### За предметну набавку за партију 3 пристигло је 2 понуде:

Најнижа понуђена цена: **138.000,00** динара без ПДВ-а

Највиша понуђена цена: **180.024,84** динара без ПДВ-а

**За предметну набавку за партију 7 пристигло је 1 понуде:**

Најнижа понуђена цена: **45.800,00** динара без ПДВ-а

Највиша понуђена цена: **45.800,00** динара без ПДВ-а

**ДАТУМ ДОНОШЕЊА ОДЛУКЕ О ДОДЕЛИ УГОВОРА: 20.09.2017. године**

**ДАТУМ ЗАКЉУЧЕЊА УГОВОРА: 06.10.2017. године**

**ОСНОВНИ ПОДАЦИ О ДОБАВЉАЧУ: “ Neomedica” доо, Балканска бр.2,  
11000 Београд**

**ПЕРИОД ВАЖЕЊА УГОВОРА: до испоруке уговорене количине добара, а  
најдуже 12 месеци.**