



**Универзитет у Београду**  
**Институт за молекуларну генетику и генетичко инжењерство**  
Београд, Војводе Степе 444а

**Комисија за јавну набавку**

**Број: 26/2016-5**

**Датум: 21.12.2016**

В.д. директора Института за молекуларну генетику и генетичко инжењерство, на основу члана 108. Закона о јавним набавкама („Службени гласник Републике Србије“, број 124/2012, 14/2015 и 68/2015), **доноси:**

### **ОДЛУКУ**

#### **О ДОДЕЛИ УГОВОРА У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ ДОБРА - ХЕМИЈСКИ ПРОИЗВОДИ**

Наручилац: Институт за молекуларну генетику и генетичко инжењерство  
Број: 26/2016

1. Предмет поступка је набавка добра – хемијски производи

Назив и ознака из општег речника набавке: 24000000 – ХЕМИЈСКИ ПРОИЗВОДИ.

2. Додељује се уговор понуђачу ALFA GENETICS D.O.O. , Rackoga 5a, 11108 Beograd.

3. Укупна вредност јавне набавке износи: **89.100,00** динара без обрачунатог пореза на додату вредност, односно **106.920,00** динара са обрачунатим порезом на додату вредност.

4. Плаћање ће се извршити на терет позиције у финансијском плану.

5. На основу ове Одлуке ће, у складу са одредбама чланова 112. и 113. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, број 124/2012, 14/2015 и 68/2015), бити закључени уговори са следећим понуђачима:

- ALFA GENETICS D.O.O. , Rackoga 5a, 11108 Beograd.

### **ОБРАЗЛОЖЕЊЕ**

На основу указане потребе Института за молекуларну генетику и генетичко инжењерство за добром - хемијски производи, в.д. Директор Института за молекуларну генетику и генетичко инжењерство је на основу чланова 39, 53. и 68. Закона о јавним набавкама („Службени гласник Републике Србије“, број 124/2012, 14/2015 и 68/2015), донео Одлуку о покретању поступка јавне набавке мале вредности добра хемијски производи, број 26/2016, од 07.12.2016. године:

Укупна процењена вредност за јавну набавку износи 97.000,00 динара без ПДВ.

Критеријум за избор најповољније понуде је **најнижа понуђена цена.**

Комисија за јавну набавку образована је одлуком в.д. директора Института за молекуларну генетику и генетичко инжењерство 26/2016-2, од 07.12.2016. године.

Позив за подношење понуда и Конкурсна документација објављени су на Порталу јавних набавки, дана 07.12.2016. године, као и на интернет страници Наручиоца.

До истека рока за подношење понуда, до 15.12.2016. године до 09:30 часова, поднете су следеће понуде:

I) ПОНУЂАЧ: ALFA GENETICS D.O.O. , Rackoga 5a, 11108 Beograd

Понуда: 757/16

1. УКУПАН ЗБИР ЦЕНА ДОБАРА:

Цена без ПДВ: 89.100,00 динара

ПДВ: 17.820,00 динара

Цена са ПДВ: 106.920,00 динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: 30 календарских дана (најдуже 30 дана)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ (минимум 30 дана): 30 дана од дана отварања понуде

4. РОК ПЛАЋАЊА: 15 календарских дана (минимум 15 а најдуже 45 дана)

5. ....% укупне вредности набавке поверен подизвршиоцу/има

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвршиоца .....

II) ПОНУЂАЧ: RTC D.O.O. , Koste Glavinica 9, 11000 Beograd

Понуда: 306M21

1. УКУПАН ЗБИР ЦЕНА ДОБАРА:

Цена без ПДВ: 73.125,00 динара

ПДВ: 14.625,00 динара

Цена са ПДВ: 87.750,00 динара

2. РОК ИСПОРУКЕ: 30 календарских дана (најдуже 30 дана)

3. ВАЖНОСТ ПОНУДЕ (минимум 30 дана): 30 дана од дана отварања понуде

4. РОК ПЛАЋАЊА: 15 календарских дана (минимум 15 а најдуже 45 дана)

5. ....% укупне вредности набавке поверен подизвршиоцу/има

6. Део предмета набавке који ће бити извршен преко подизвршиоца .....

Након отварања поднетих понуда и констатовања документације у склопу истих Комисија је сачинила Записник о отварању понуда. Записник је предат представнику понуђача, а такође послат електронском поштом у законском року.

Комисија је потом приступила детаљном прегледу и оцени поднетих понуда са становишта испуњености услова за учешће у поступку јавне набавке, предвиђених Законом и Конкурсном документацијом Наручиоца.

Комисија је закључила следеће:

- Понуда понуђача **RTC D.O.O.** је не одговарајућа, па је са становишта закона о Јавним набавкама неприхватљива.

Образложење:

Odbija se ponuda RTC d.o.o. za Kit za izolaciju totalne RNK (Thermo Scinetific Gene Jet Purification Kit #K0731) iz tkiva jer nije u skladu sa traženim karakteristikama proizvoda. Tražene su bile sledeće karakteristike proizvoda, tj. prinos RNK iz 10<sup>6</sup> polaznog materijala, odnosno 10<sup>6</sup> ćelija.

Prinos RNK iz 1x10<sup>6</sup> COS7 ćelija – 35 µg RNK

Prinos RNK iz 1x10<sup>6</sup> limfocita – 0,5 µg RNK

Мишја јетра 10 mg – 40 µg RNK

Мишји бубрег 10 mg – 35 µg RNK

Prinos napisan u specifikaciji proizvoda Thermo Scinetific Gene Jet Purification Kit #K0731 preračunat na 10mg polaznog materijala, odnosno  $10^6$  ćelija.

Prinos RNK iz  $1 \times 10^6$  COS7 ćelija – 20-25 µg

Prinos iz limfocita nije ni specificiran u za Thermo Scinetific Gene Jet Purification Kit #K0731

Мишја јетра 10 mg – 20-22 µg RNK

Мишји бубрег 10 mg – мање од 10 µg RNK

Iz datih podataka je očigledno da je ponuđeni kit za izolaciju RNK ima slabije karakteristike od traženih.

Након спроведеног поступка, утврђеног чињеничног стања и предлога Комисије датог у Извештају о стручној оцени понуда, в.д директора института за молекуларну генетику и генетичко инжењерство донео је одлуку као у диспозитиву.

#### **ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:**

Против ове одлуке може се поднети захтев за заштиту права Републичкој комисији за заштиту права у поступцима јавних набавки, а предати га наручиоцу у року од 5 дана од дана пријема одлуке.

**В.д ДИРЕКТОРА**

**Јелена Беговић**



A handwritten signature in blue ink, which appears to be "Jelena Begović", written over a horizontal line.