



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ
Бр. 959/1
20.11. 2019. год.
Београд, Студентски трг 16
ТЕЛ. 20 27 801, ФАКС: 26 30 151

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

11000 БЕОГРАД, Студентски трг 16, Тел./факс 2630-151, e-mail: matf@matf.bg.ac.rs, <http://www.matf.bg.ac.rs>

На основу члана 107. и 108. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, број 124/12, 14/15 и 68/15), декан Математичког факултета доноси:

ОДЛУКУ О ДОДЕЛИ УГОВОРА

Додељује се уговор о набавци услуге штампања књиге "Оперативни системи", у поступку јавне набавке мале вредности, **понуђачу Донат граф доо**, из Београда, ул. Вучка Милићевића бр. 29.

УКУПНА ПОНУЂЕНА ЦЕНА која се уговара износи 81.000,00 динара без ПДВ-а, односно 89.100,00 динара са ПДВ-ом.

Образложење

Наручилац је 08.11.2019. године, донео Одлуку о покретању поступка јавне набавке мале вредности, број 12/2019, ради набавке услуге штампања књиге "Оперативни системи", под ознаком и бројем 957/1.

За наведену набавку, наручилац је дана 08.11.2019. године објавио Позив за подношење понуда на Порталу јавних набавки и интернет страници Математичког факултета.

До истека рока за подношење понуда, 20.11.2019. године до 10:00 часова, на адресу наручиоца прispела је једна (1) понуда.

Након спроведеног поступка отварања понуда, дана 20.11.2019. године, комисија за јавну набавку је приступила стручној оцени понуда, о чему је 20.11.2019. године сачинила извештај, у којем је констатовано следеће:

1) Подаци о јавној набавци:

Предмет јавне набавке :	Услуга штампања књиге "Оперативни системи" аутора Мирослава Марића
Назив и ознака из Општег речника набавки:	Услуге штампања и сродне услуге; 79800000-2;
Укупна процењена вредност јавне набавке (без ПДВ- а):	120.000,00 динара
Подаци из плана јавних набавки, односно из финансијског плана:	423419

2) Укупан број поднетих понуда:

Благовремено је приспела 1 (једна) понуда.

Редни број	Заводни број	Назив понуђача	Датум и сат пријема
1.	958/3	Донат граф доо	19.11.2019. у 10:44 ч.

Неблаговремено приспелих понуда није било.

3) Понуде које су одбијене, као и разлози за њихово одбијање:

Није одбијена ни једна понуда.

4) Критеријум за оцењивање понуда:

Избор најповољније понуде ће се извршити применом критеријума „Најнижа понуђена цена“. У случају када постоје понуде домаћег и страног понуђача који пружају услуге или изводе радове, наручилац мора као најповољнију понуду изабрати понуду домаћег понуђача под условом да његова понуђена цена није преко 5% већа у односу на најнижу понуђену цену страног понуђача.

Елементи критеријума, односно начин на основу којих ће наручилац извршити доделу уговора у ситуацији када постоје две или више понуда са једнаким бројем пондра или истом понуђеном ценом Уколико две или више понуда имају исту најнижу понуђену цену, наручилац ће доделити уговор оном понуђачу који понуди краћи рок испоруке. Уколико две или више понуда имају исту најнижу понуђену цену и исти рок испоруке, наручилац ће доделити уговор оном понуђачу који је понудио дужи рок важења понуде.

Понуђач: Донат граф доо, Вучка Милићевића 29, Београд

Понуђена цена (без ПДВ-а) : 81.000,00 динара

Рок испоруке: 5 дана

Рок важења понуде: 45 дана

Рок плаћања: 10 дана

Понуда је благовремена, одговарајућа и прихватљива

5) Назив понуђача којем се додељује уговор:

На основу прегледа, стручне оцене понуда, примене критеријума најнижа понуђена цена, комисија предлаже да се за набавку услуге штампања књиге Оперативни системи, као одговарајућа и прихватљива, усвоји понуда понуђача Донат граф доо, Београд, улица Вучка Милићевића 29, која је код наручиоца заведена под бројем 958/3 од 19.11.2019. године и да се наведеном понуђачу додели уговор за ову јавну набавку.

УКУПНА ПОНУЂЕНА ЦЕНА која се уговара износи 81.000,00 динара без ПДВ-а, односно 89.100,00 динара са ПДВ-ом.

Декан Математичког факултета прихвата предлог комисије за јавну набавку у предметном поступку, те на основу законског овлашћења доноси ову Одлуку о додели уговора и одлучује као у изреци.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Против ове Одлуке може се поднети Захтев за заштиту права у року од пет дана од дана њеног објављивања на Порталу јавних набавки.



Декан
Математичког факултета
Проф. др Зоран Ракић