

На основу члана 108. Закона о јавним набавкама („Службени лист РС“, бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015), доносим

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ
ФАКУЛТЕТ

Број: 1287/1-01

Датум: 24.11.2015.
Н И Ш

ОДЛУКУ О ДОДЕЛИ УГОВОРА

у поступку јавне набавке мале вредности – сукцесивна набавка рачунарске опреме МД-05/015

ДОДЕЉУЈЕ СЕ УГОВОР понуђачу

1. **Јаков систем д.о.о.**, Булевар Немањића 25, Зона III, локал 69, понуда заведена код Наручиоца под бројем 4103 од 16.11.2015., матични број 20103299, ПИБ 104184749;
2. **Веритас д.о.о.**, Николе Пашића 23а, Ниш, понуда заведена код Наручиоца под бројем 4108 од 16.11.2015., 07680457, ПИБ 100338002;
3. **Веритас д.о.о.**, Николе Пашића 23а, Ниш, понуда заведена код Наручиоца под бројем 4108 од 16.11.2015., 07680457, ПИБ 100338002;

чије су понуде оцењене као економски најповољније.

Усваја се Извештај о стручној оцени понуда број 4203 од 23.11.2015. године који је сачинила Комисија за јавну набавку образована Решењем број 889/3-01 од 09.09.2015. године.

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Наручилац је дана 09.09.2015. године донео Одлуку број 889/2-01 о покретању поступка јавне набавке МД-05/015 – сукцесивна набавка рачунарске опреме.

Позив за подношење понуда објављен је на Порталу јавних набавки и интернет страници наручиоца дана 29.10.2015. године.

Након спроведеног поступка отварања понуда и сачињавања Записника о отварању понуда број 1230/1-01 од 16.11.2015. године, Комисија за јавну набавку је приступила стручној оцени понуда и сачинила Извештај о стручној оцени понуда број 4203 од 23.11.2015. године који је Наручилац усвојио.

У извештају о стручној оцени понуда Комисија за јавну набавку је констатовала следеће:

Предмет јавне набавке су добра – сукцесивна набавка рачунарске опреме.

Назив и ознака из општег речника набавки: **30200000** - рачунарска опрема и материјал.

Јавна набавка је планирана у Плану јавних набавки под редним бројем 1.1.8. за 2015. годину.

Процењена вредност јавне набавке у укупном износу без ПДВ-а износи 3.600.000 динара:

Партија 1 - 2.000.000,00

Партија 2 - 800 000 ,00

Партија 3 - 800.000,00 динара без ПДВ-а.

У предметном поступку јавне набавке пристигло је шест понуда које су биле благовремене, док неблаговремених није било. До 16.11.2015. понуде су поднели следећи понуђачи:

Р. Бр.	Број под којим је понуда заведена	Назив и седиште понуђача/шифра понуђача, матични број и ПИБ	Партија
1.	3975 10.11.2015	Информатика а.д., Јеврејска 32, Београд, матични број 07024592, ПИБ 100001716	2
2.	4098 16.11.2015.	Алти д.о.о., Булевар ослободилаца Чачка 78г, Чачак, матични број 07980485, ПИБ 100893688 (заједничка понуда са фирмом Proiner IT solutions and services д.о.о., Дунавска бб, Београд, матични број 20113316, ПИБ 104217586)	2,3
3.	4099 16.11.2015.	Успон д.о.о., Градско шеталиште 57, Чачак, матични број 06084613, ПИБ 101289775	1,2,3
4.	4103 16.11.2015.	Јаков систем д.о.о., Булевар Немањића 25, Зона III, лок.69, матични број 20103299, ПИБ 104184749	1,2,3
5.	4108 16.11.2015.	Веритас д.о.о., Николе Пашића 23а, Ниш, матични број 07680457, ПИБ 100338002	1,2,3
6.	4109 16.11.2015.	Irvs international д.о.о., Булевар Николе Тесле 17, локал 4, Ниш, матични број 17156748, ПИБ 100339185	2,3

Јавно отварање понуда спроведено је 16.11.2015. године у 11³⁵ часова, у складу са Правилником о поступку отварања понуда и обрасцу за вођење записника о отварању понуда.

Стручна оцена понуда спроведена је од 16.11.2015.-23.11.2015. године у складу са критеријумом објављеним у конкурсној документацији и то:

- За ПАРТИЈУ 1- рангирање је вршено на следећи начин, односно по формули:

$$T=0.23*k_1+0.05*k_2+0.16*k_3+0.08*k_4+0.06*k_5+0.06*k_6+0.27*k_7+0.09*k_8$$

$$T_{\max}=100$$

$$k_i = C_i + G_i, \quad \text{где је } i= 1-8$$

Где је k_i – ставке 1-8 наведене у техн. спецификацији; C_i – цена за ставке 1-8;

G_i – гарантни период за ставке 1-8.

Напомена : Ова формула представља основни критеријум за рангирање за партију 1, на основу гарантног периода и цене, за сваког понуђача посебно. За успешну примену формуле потребно је утврдити број бодова, и за гарантни период и за цену по ставкама из техничке спецификације, за сваког понуђача посебно. Бодови се утврђују на следећи начин :

1. Број бодова за цену, за ставке 1-8, израчунаваће се по формули

$C_i = \frac{\text{најповољнија понуда} * 80}{\text{понуда која се посматра}}$ и тако израчунат број бодова за цену, за ставке 1-8, примениће се у напред наведеној формули Т.

(Напомена. Најповољнија понуда је понуда са најнижом ценом)

2. Број бодова за гарантни период, за ставке 1-8, израчунаваће се по формули

$G_i = \frac{\text{понуда која се посматра} * 20}{\text{најповољнија понуда}}$ и тако израчунат број бодова за гарантни период, за ставке 1 -8, примениће се у напред наведеној формули Т.

(Напомена : Најповољнија понуда је понуда са најдужим гарантним периодом)

- За ПАРТИЈУ 2 – рангирање је вршено на следећи начин, односно по формули:

$$T=0.05*p_1+0.22*p_2+0.04*p_3+0.05*p_4+0.08*p_5+0.05*p_6+0.03*p_7+0.18*p_8+0.3*p_9$$

$$T_{\max}=100$$

$$p_i = C + G_i, \quad \text{где је } i= 1-9$$

Где је p_i – ставке 1-9 наведене у техн. спецификацији; C_i – цена за ставке 1-9;

G_i - гарантни период за ставке 1-9.

Напомена : Ова формула представља основни критеријум за рангирање за партију 2, на основу гарантног периода и цене, за сваког понуђача посебно. За успешну примену формуле потребно је утврдити број бодова, и за гарантни период и за цену по ставкама из техничке спецификације, за сваког понуђача посебно. Бодови се утврђују на следећи начин :

1. Број бодова за цену, за ставке 1-9, израчунаваће се по формули

$C_i = \frac{\text{најповољнија понуда} * 80}{\text{понуда која се посматра}}$ и тако израчунат број бодова за цену, за ставке 1-9, примениће се у напред наведеној формули T .

(Напомена. Најповољнија понуда је понуда са најнижом ценом)

2. Број бодова за гарантни период, за ставке 1-9, израчунаваће се по формули

$G_i = \frac{\text{понуда која се посматра} * 20}{\text{најповољнија понуда}}$ и тако израчунат број бодова за гарантни период, за ставке 1 -9, примениће се у напред наведеној формули T .

(Напомена : Најповољнија понуда је понуда са најдужим гарантним периодом)

- За ПАРТИЈУ 3 примењиван је критеријум најниже понуђене цене.

На основу извршеног прегледа благовремених и потпуних понуда, а на основу поднетих доказа о испуњености услова предвиђених чланом 75. Закона о јавним набавкама, утврђено је да су понуде следећих понуђача у складу са захтевима конкурсне документације:

Р. Бр.	Број под којим је понуда заведена	Назив и седиште понуђача/шифра понуђача, матични број и ПИБ	Партија
1.	3975 10.11.2015	Информатика а.д., Јеврејска 32, Београд, матични број 07024592, ПИБ 100001716	2
2.	4098 16.11.2015.	Алти д.о.о., Булевар ослободилаца Чачка 78г, Чачак, матични број 07980485, ПИБ 100893688 (заједничка понуда са фирмом Proiner IT slolutions and services д.о.о., Дунавска бб, Београд, матични број 20113316, ПИБ 104217586)	2
3.	4099 16.11.2015.	Успон д.о.о., Градско шеталиште 57, Чачак, матични број 06084613, ПИБ 101289775	1
4.	4103 16.11.2015.	Јаков систем д.о.о, Булевар Немањића 25, Зона III, лок.69, матични број 20103299, ПИБ 104184749	1,2
5.	4108 16.11.2015.	Веритас д.о.о., Николе Пашића 23а, Ниш, матични број 07680457, ПИБ 100338002	1,2,3

