

Институт за лечење и рехабилитацију  
**"НИШКА БАЊА"** НИШ

ПРИМЉЕНО 30.08.2016

Број: 03 11247/1 10 30



Институт за лечење и рехабилитацију "Нишка Бања", Ул. Српских јунака бр.2, 18 205 Нишка Бања,  
 тел. 018/502-036, 502-045; fax 018/ 4548-415. Mat.br. 07210582, ж.г. 840-567661-77 код Управе за  
 јавна плаћања, PIB:101466671, Br.reg. Niš ul.1-387 код Привредног суда у Нишу,  
 www.radonnb.co.rs, E-mail: radonnb@eunet.rs

# ИНСТИТУТ ЗА ЛЕЧЕЊЕ И РЕХАБИЛИТАЦИЈУ „НИШКА БАЊА“ НИШ

Адреса: Српских јунака број 2

На основу члана 109. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", број  
 124/2012, 14/15, 68/15), Директор Института доноси:

## ОДЛУКУ о обустави поступка

ОБУСТАВЉА се поступак јавне набавке велике вредности радова –Набавка и уградња  
 топлотних пумпи у Енергани Института 21/2016.

### Образложење

Наручилац је дана 30.06.2016. године донео Одлуку о покретању поступка јавне набавке велике  
 вредности радова бр: 03-8482/1, за јавну набавку радова Набавка и уградња топлотних пумпи у  
 Енергани Института .

За наведену јавну набавку наручилац је дана 30.06.2016. године објавио Позив за подношење  
 понуда на Порталу јавних набавки и на Интернет страници Наручиоца. У Извештају о стручној  
 оцени понуда бр. 03-11064/1 од 25.08.2016. године, Комисија за јавне набавке је констатовала  
 следеће:

#### 1. Врста предмета јавне набавке: радови

Предмет јавне набавке	Набавка и уградња топлотних пумпи у Енергани Института
Редни број јавне набавке	21/2016
Износ планираних средстава за јавну набавку (без ПДВ-а)	14.000.000,00 динара
Подаци о апропријацији у буџету, односно финансијском плану	Набавка је предвиђена у Плану набавки за 2016.годину – Набавка и уградња топлотних пумпи у Енергани Института, табела 1, ставка 1.3.11. Средства за набавку предвиђена су финансијским планом Института за 2016. годину, conto 512900.
Процењена вредност јавне набавке (без ПДВ-а)	14.000.000,00 динара
Вредност уговора о јавној набавци (без ПДВ-а)	-
Вредност уговора о јавној набавци (са ПДВ-ом)	-
Евентуална одступања од плана набавки са образложењем	Не постоје одступања од плана набавки

#### 2. а) Основни подаци о понуђачима и понудама:

Р. Бр	Назив или шифра понуђача	Датум пријема	Деловодни број
1.	"ОВИ" DOO BEOGRAD	01.08.2016. у 10:37	03-10067/1
2.	ALFACO INŽENJERING DOO ČAČAK	01.08.2016. у 10:43	03-10069/1
3.	KLIMA TRADE NIŠ	01.08.2016. у 10:44	03-10070/1
4.	NID ENERGY SYSTEMS DOO PARAĆIN	01.08.2016. у 10:50	03-10072/1
5.	TERMOINŽENJERING BEOGRAD	01.08.2016. у 10:52	03-10073/1



3. б) Називи, односно имена понуђача чије су понуде одбијене и разлози за њихово одбијање:

Назив/име понуђача чија се понуда одбија	Разлози одбијања понуде	Понуђена цена без пдв-а
ALFACO INŽENJERING DOO ČAČAK	<p>Увидом у каталог и документацију која је достављена у склопу понуде за топлотну пумпу RHOSS tip TCHVZ 1460, понуда понуђача <b>ALFACO INŽENJERING DOO ČAČAK</b> се одбија из следећих разлога:</p> <p>1. У приложеном документу из изборног програма наводи се температурни режим који је предвиђен пројектом (кондензатор 50/55, испаривач 15/23) и приказан капацитет хлађења од 509,4kW уз потрошњу струје од 141,7 kW. Избором није наведен капацитет јединице на грејању као ни потрошња струје у том режиму. На основу тога приказан капацитет није одговарајући у односу на тендерску спецификацију и пројектне услове (тражен капацитет грејања од 609 kW уз максималну потрошњу струје од 132 kW).</p> <p>2. Прегледом остале документације и овереног каталога који је приложен, не може се пронаћи тачан податак о капацитету грејања за тражене температурне режиме. Једино се помиње температурни режим 45/50 на кондензатору у табели где је маркирано жутим тип јединице 1460, уз податак за опцију: RC 100-100% recovery unit капацитет понуђене јединице износи: номинални капацитет 521,7 kW. Уз то постоји и напомена да је максимална температура воде на кондензатору у распону од 30-50 степени(°C) за опцију RC 100. Такође, ни у табели капацитета нема података за капацитет грејања са излазном температуром на кондензатору од 55 степени и 15 степени на испаривачу већ само 50 степени (°C). Чак и у тим условима понуђени тип топлотних пумпи не задовољава ограничење потрошње струје од максимално 132 kW за тражени капацитет грејања.</p> <p>На основу члана 3. став 1. тачка 32. и</p>	11.079.749,65 динара



	тачка 33. понуда понуђача <b>ALFACO INŽENJERING DOO ČAČAK</b> се не може оценити као одговарајућа и као прихватљива.	
<b>"OBI" DOO BEOGRAD</b>	Понуда је изнад процењене вредности.	15.741.314,90 динара
<b>KLIMA TRADE NIŠ</b>	Наручилац је конкурсном документацијом на страни 33/44 у Поглављу VIII Образац структуре цена са упуством како да се попуни навео <b>"Услов за исправност понуде је попуњеност свих ставки из Предмера и потпис и печат понуђача."</b> У Упутству је прецизно наведено на који начин понуђач треба да попуни образац структуре цене према колонама, за сваки тражени предмет јавне набавке. Понуђач је био у обавези да попуни све ставке. На страни 38/44 је дато јасно упуство понуђачима за попуњавање Образац структуре цена. На страни 30/44 у Моделу уговора у Члана. 17 наручилац је дефинисао <b>МАЊКОВЕ, ВИШКОВЕ И НЕПРЕДВИЂЕНЕ РАДОВЕ.</b> Понуђач <b>KLIMA TRADE NIŠ</b> је на позицији број 6 Обрасца структуре цена дао цену за комплет али не и цену за сваку ставку из позиције број 6 Обрасца структуре цена како је то тражено. Наручилац се у фази израде извештаја о стручној оцени понуда обратио пројектанту са питањем да ли наведени елементи комплета чине недвосмислену целину или се могу уграђивати појединачно да се тиме неремети целина, а управо због дефинисаних <b>МАЊКОВА, ВИШКОВА И НЕПРЕДВИЂЕНИХ РАДОВА.</b> На основу добијеног мишљења пројектанта, траженог услова за исправност понуде попуњеност свих ставки из предмера и предрачуна, прецизног дефинисаног упуства за попуњавање Обрасца структуре цена и дефинисаних мањкова, вишкова и непредвиђених радова у	13.939.301,15 динара



	Моделу уговора Наручилац у смислу Члана 106. Став.1 тачка 5) „Понуда садржи и друге недостатке због којих није могуће утврдити стварну садржину понуде или није могуће упоредити је са другим понудама, па на основу тога наручилац не може понуду понуђача KLIMA TRADE NIŠ да оцени као прихватљиву.	
NID ENERGY SYSTEMS DOO PARAĆIN	Понуда је изнад процењене вредности.	14.270.310,10 динара
TERMOINŽENJERING BEOGRAD	Понуда је изнад процењене вредности.	14.777.798,68 динара

в) Детаљно образложење начина утврђивања неубичајено ниске цене ако је иста разлог одбијања понуде: **Није било неубичајено ниске цене.**

4. Ранг листа понуђача (у случају примене критеријума **најнижа понуђена цена**):

Процењена вредност јавне набавке ЈН 21/2016- Набавка и уградња топлотних пумпи у Енергани Института износи 14.000.000,00 динара без пдв-а.

Назив/име понуђача	Понуђена цена (без пдв-а)
1. <b>Није пристигла ниједна прихватљива понуда</b>	

**Разлог обуставе поступка :** За јавну набавку Набавка и уградња топлотних пумпи у Енергани Института ЈН 21/2016, није стигла ниједна прихватљива понуда.

Нова јавна набавка биће спроведена када се стекну услови, а у складу са потребама Наручиоца. Директор Института „Нишка Бања“ Ниш Проф. др Марина Дељанин Илић прихватила је предлог Комисије за јавну набавку бр. 21/2016 и донела Одлуку о обустави поступка као у изреци ове одлуке.

#### ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ:

Против ове одлуке понуђач може захтев за заштиту права може да поднесе у року од 10 дана од дана њеног објављивања на порталу јавних набавки. Захтев се подноси наручиоцу а копија се истовремено доставља Републичкој комисији за заштиту права у поступцима јавних набавки. Захтев за заштиту права мора да садржи елементе прописане чланом 151.3ЈН. Подносилац захтева је дужан да уплати таксу сходно члану 156.3ЈН.



Надлежни орган Наручиоца

Проф. др Марина Дељанин Илић

Комисија за ЈН 21/2016 :

1. Горан Савић, председник *НА ГОДИШЊИМ ВАНГОРУ ДС*
2. Бобан Ристић, заменик председника *Бисерче*
3. Векослав Крстић, члан *Krstitic*
4. Бојан Мишић, заменик члана *Мишић*
5. Саша Миленовић, члан *МММ*
6. Магдалена Јовановић, заменик члана *Јовановић*
7. Санела Здравковић, члан *З*
8. Душица Игњатовић, заменик члана *И*