



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ
СЕКТОР ЗА ЉУДСКЕ РЕСУРСЕ

Управа за традицију, стандард и ветеране

Војни музеј

Бр. 323-7

21.06.2016. године

Б Е О Г Р А Д

На основу члана 32, члана 55. став 1. тачка 2) и члана 60. став 1. тачка 2) Закона о јавним набавкама ("Сл. гласник РС", број 124/12, 1415 и 68/15-- у даљем тексту: Закон), Војни музеј Управе за традицију, стандард и ветеране Сектора за људске ресурсе Министарства одбране,

Објављује

ПОЗИВ ЗА ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДЕ
за јавну набавку број 6/2016 услуге - редован сервис и оправка система за
климатизацију у згради Војног музеја

1. НАЗИВ, АДРЕСА ИНТЕРНЕТ СТРАНИЦА НАРУЧИОЦА

Војни музеј Управе за традицију, стандард и ветеране Сектора за људске ресурсе Министарства одбране Републике Србије, Београд, Калемегдан бб, интернет страница www.nabavke.mod.gov.rs, позива понуђаче, да поднесу своју писану понуду у складу са условима утврђеним овим позивом и Конкурсном документацијом

2. ВРСТА НАРУЧИОЦА

Орган државне управе

3. ВРСТА ПОСТУПКА

На основу члана 32. Закона о јавним набавкама ("Сл. гласник РС" број 124/12), отворени поступак јавне набавке по партијама.

4. ОПИС ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ

Услуге - редован сервис и оправка система за климатизацију у згради Војног музеја ,
и то:

На основу указане потребе због смањеног протока и дистрибуције у систему за проветравање и вентилацију сталне музејске поставке неопходно је извршити редован сервис и поправку система за климатизацију. Сервис и поправка би обухватила :

- преглед и разраду жалузина са комплетним чишћењем и подмазивањем осовина,
- механичко и хемијско чишћење предгрејача ваздуха,

- механичко и хемијско чишћење догрејача ваздуха,
- механичко и хемијско чишћење мешне коморе,
- демонтажа постојећих, испорука и монтажа у постојеће рамове грубих филтера,
- демонтажа, испорука и монтажа новог плочастог ремења,
- демонтажа, испорука и монтажа новог клинастог ремења
- дезинфекција комора,
- демонтажа, сервисирање и монтажа аутоматског регулатора за вођење рада жалузина свежег и отпадног ваздуха (систем 300) и мешног вентила грејача и мешача (ИМР систем 300)
- сервис компресора са заменом уља и расхладног медијума,
- испитивање исправности са потребним симулирањем,
- пуштање система у рад, контрола аутоматике подешавање и друго.

Напомена : предмер радова за редован сервис и оправку система за климатизацију Војног музеја је дат у Prilogu broj 1 - табели која је саставни део позива за достављање понуда.

.5. НАЗИВ И ОЗНАКА ИЗ ОПШТЕГ РЕЧНИКА НАБАВКЕ

Услуге - редован сервис и оправка система за климатизацију у згради Војног музеја - 50000000.

6. НАЧИН ПРЕУЗИМАЊА КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

Заинтересована лица могу преузети конкурсну документацију са Портала јавних набавки www.portal.ujn.gov.rs или са сајта Министарства одбране \ \www.nabavke.mod.gov.rs

Понуда мора бити у целини припремљена у складу са Законом о јавним набавкама и наведеном Конкурсном документацијом. Понуђач мора да испуњава све услове за учешће у поступку јавне набавке. Понуђач мора да испуњава опште и посебне услове за обављање делатности која је предмет јавне набавке у складу са Законом о безбедности и здравља на раду. Потребно је да имају стално запослена лица са потребним лиценцама и сертификатима за обављање делатности која је предмет јавне набавке. Наручилац има право да затражи и додатне доказе о испуњењу услова.

Напомена: Пожељно је да понуђач пре достављања понуде упути стручно лице за стицање увида у захтеване услуге.

7. АДРЕСА И ИНТЕРНЕТ СТРАНИЦА НАДЛЕЖНИХ ДРЖАВНИХ ОРГАНА

Подаци о пореским обавезама се могу добити у Пореској управи, Министарства финансија.

Подаци о заштити животне средине се могу добити у Агенцији за заштиту животне средине и у Министарству енергетике, развоја и заштите животне средине.

Подаци о заштити при запошљавању и условима рада се могу добити у Групи за област рада и права по основу рада Сектора за рад Министарство за рад, запошљавање, борачка и социјална питања.

8. КРИТЕРИЈУМ ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА

Избор најповољније понуде ће се извршити применом критеријума "**најнижа понуђена цена**".

У случају да после спроведеног рангирања понуда две независне, исправне и одговарајуће понуде имају једнаку цену, наручилац ће применити помоћни критеријум-краћи рок испоруке, а ако имају једнаку цену и исти рок испоруке биће изабрана понуда са дужим гарантним роком.

9. НАЧИН ПОДНОШЕЊА ПОНУДЕ И РОК

Пожељно је да сва документа поднета у понуди буду повезана траком у целину и запечаћена, тако да се не могу накнадно убацивати, одстрањивати или замењивати појединачни листови, односно прилози, а да се видно не оштете листови или печат.

Понуђач понуду подноси лично или путем поште у затвореној коверти на начин да се приликом отварању понуде може са сигурношћу утврдити да се први пут отвара. На полеђини коверте мора да се наведе тачан назив и адреса понуђача, број телефона и име и презиме особе за контакт.

У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти је потребно навести да се ради о групи понуђача и навести називе и адресе свих учесника у заједничкој понуди.

Понуђач подноси понуду препорученом пошиљком или лично на адресу: Министарство одбране, Сектор за људске ресурсе, Уишава за традицију, стандард и ветеране, Војни музеј, ул. Калемегдан бб Београд

На коверти мора бити наведено:

"ПОНУДА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ- УСЛУГЕ – РЕДОВАН СЕРВИС И ОПРАВКА СИСТЕМА ЗА КЛИМАТИЗАЦИЈУ У ЗГРАДИ ВОЈНОГ МУЗЕЈА - ЈН БРОЈ 6/2016 - НЕ ОТВАРАТИ"

Понуда се сматра благовременом ако је у деловодство Војног музеја Београд, ул. Калемегдан бб, канцеларија 33, пристигла или лично предата до 09.45 часова дана 25.07.2016. године.

Наручилац ће, по пријему одређене понуде, на коверти, у којој се понуда налази, обележити време пријема и евидентирати број и датум понуде према редоследу приспећа.

Уколико је понуда достављена непосредно наручилац ће понуђачу предати потврду пријема понуде. У потврди о пријему наручилац ће навести датум и сат пријема понуде.

Понуду коју наручилац није примио у року одређеном за подношење понуда, односно која је примљена по истеку дана и сата до којег се могу понуде подносити, сматраће се неблаговременом и вратиће се понуђачу неотворена, са знаком да је поднета неблаговремено.

10. ВРЕМЕ, МЕСТО И НАЧИН ОТВАРАЊА ПОНУДА

Јавно отварање понуда спровешће се по истеку рока за подношење понуда, 25.07.2016. године у 10,00 на адреси наручиоца: Министарство одбране Сектор за људске ресурсе Управа за традицију, стандард и ветеране, Војни музеј, ул. Калемегдан бб, Београд, канцеларија број 18.

Комисија ће након јавног отварања понуда, извршити преглед и стручну оцену понуда, да ли су одговарајуће и прихватљиве.

11. УСЛОВИ ЗА УЧЕСТВОВАЊЕ У ПОСТУПКУ ОТВАРАЊА ПОНУДА

Отварању понуда може присуствовати свако заинтересовано лице, а активно могу учествовати само овлашћени представници понуђача. Представници понуђача дужни су да пре почетка отварања понуда Комисији за јавну набавку поднесу писмена овлашћења за учешће у поступку отварања понуда, које гласи на особу која присуствује отварању понуда. У противном исти наступају као јавност и не могу предузимати активне радње у поступку отварања понуда. Писмено овлашћење мора имати заводни печат са бројем и датумом издавања, печат и потпис овлашћеног лица.

12. РОК ЗА ДОНОШЕЊЕ ОДЛУКЕ О ДОДЕЛИ УГОВОРА

Одлука о додели уговора о јавној набавци биће донета у најкаснијероку од 15 (петнаест) дана од дана отварања понуда.

13. ЛИЦЕ ЗА КОНТАКТ:

Капетан Фрањо Мркоњић (од 20.06. до 05.07. 2016. године)

- Е-mail адреса vojnimuzej@mod.gov.rs
- телефон: 064/1607501 ; радним данима у времену од 10,00 до 14.00 часова;
- телефакс: 011/3344-915 ; радним данима у времену од 10,00 до 14.00 часова.

Потпуковник.: Дејан Мрљеш, (од 05.07. до 25.07. 2016. године)

- Е-mail адреса vojnimuzej@mod.gov.rs
- телефон: 064/610-16-43 ; радним данима у времену од 10,00 до 14.00 часова;
- телефакс: 011/3344-915 ; радним данима у времену од 10,00 до 14.00 часова.

ДЂ

**ПО ОВЛАШЋЕЊУ
НАЧЕЛНИКА**
потпуковник
Драган Нушић

Умножено у 8 примерака

и достављено:

- члановима комисије (6х),
- Војном правобранилаштву
- РЦ МО (уз исплатну документацију),
- архиви.

ПРЕДМЕР
РАДОВА ЗА РЕДОВАН СЕРВИС И ОПРАВКУ СИСТЕМА ЗА КЛИМАТИЗАЦИЈУ
У ОБЈЕКТУ ВОЈНОГ МУЗЕЈА НА КАЛЕМГДАНУ

Ред. бр.	Опис радова	Јед. мере	Количина	Цена (без ПДВ)	Вредност (без ПДВ)
1	2	3	4	5	6=4x5
1	Преглед, разрада жалузина са комплетним чишћењем и подмазивањем и подмазивањем осовиница следећих димензија:				
1.1	На спољној комори дим. 1900 x 900 мм	ком.	2		
1.2	На великој комори дим. 1900 x 900мм	кпл	4		
1.3	На малој комори дим. 1000 x 1000мм	ком.	2		
2.	Механичко и хемијско чишћење предгрејача ваздуха димензија:				
2.1	Спољна комора дим. 1000x1000 мм	ком.	1		
2.2	Велика комора дим. 1900 x 900 мм	ком	2		
2.3	Мала комора дим. 500 x 500 мм	ком.	1		
3	Механичко и хемијско чишћење догрејача ваздуха димензија:				
3.1	Спољна комора дим. 1000x1000 мм	ком.	1		
3.2	Велика комора дим. 1900 x 900 мм	кпл	1		
3.3	Мала комора дим. 500 x 500 мм	ком.	1		
4	Механичко и хемијско чишћење мешне коморе следећих димензија:				
4.1	Спољна комора дим. 1000x1000 мм	ком.	1		
4.2	Велика комора дим. 1900 x 900 мм	кпл	1		
4.3	Мала комора дим. 500 x 500 мм	ком.	1		
5	Демонтажа постојећих, испорука и монтажа у постојеће рамове грубих филетра димензија				
5.1	Спољна комора дим. 1800x1000 мм	ком.	1		
5.2	Велика комора дим. 3600 x 900 мм	ком.	4		
5.3	Мала комора дим. 1200 x 600 мм	ком.	1		
6	Демонтажа постојећих, испорука и монтажа новог плочастог ремена (екстра мултус) следе димензија				тих
6.1	Спољна комора дим.40x1600 мм	ком.	1		
6.2	Велика комора дим. 40 x 1700 мм	ком	1		

6.3	Мала комора дим. 80 x 3500 мм	КОМ	1		
7.	Демонтажа, испорука и монтажа новог клинастог ремења следећих карактеристика				
7.1	Мала комора 10 x 1250 мм	КОМ	2		
7.2	Мала комора 9,5 x 1150 мм	КОМ	2		
8.	Дезинфекција комора комплет следећих карактеристика:				
8.1	Спољна комора $V= 11\ 000\ m^3$	КПЛ	1		
8.2	Велика комора $V= 56\ 505\ m^3$	КПЛ	1		
8.3	Мала комора $V= 3\ 600\ m^3$	КПЛ	1		
9.	Демонтажа, сервисирање и монтажа аутоматског регулатора за вођење рада жалузина свежег ваздуха IMP систем 300 тип RILDМ	КОМ	3		
10.	Демонтажа, сервисирање и монтажа аутоматског регулатора за вођење рада жалузина одпадног ваздуха IMP систем 300 тип RIR	КОМ	3		
11.	Демонтажа, сервисирање и монтажа аутоматског регулатора за вођење рада мешног вентила грејача ваздуха IMP систем 300 тип R3SAVAM	КОМ	3		
12.	Демонтажа, сервисирање и монтажа аутоматског регулатора за вођење мешног вентила хладњака ваздуха IMP систем 300 тип R3S	КОМ	3		
12.1	Испитивање исправноси са потребним симулирањем следећих елемената:				
12.2	Сензора температуре ваздуха	КОМ	3		
12.3	Сензора температуре воде	КОМ	3		
12.4	Мраз термостата	КОМ	3		
13.	Сервисирање са заменом уља и расхладног медијума у компресорима тип: «CARRIER 30 HL 040 900 А Е серија 12 Н 9» чиме обухватити:				
14.	Извлачење расхладног средства фреона у екстерне боце за скупљање (ј)уида	КОМ	2		
15.	Замена уља « Sinalco 46 S» и филтера и заптивача, уљем истог типа или одговарајућим за наведен тип компресора према техничким карактеристикама.	КПЛ.	2		
16.	Чишћење картера компресора, филтера уља и грејача на два компресора.	КПЛ.	2		
17.	Испитивање на водонепропусност комплетног система (компресор кондензних водова и ваздушних кондензатора) притиском азота у трајању од 1 часа са израдом записника о успешно постигнутим резултатима и постигнутим параметрима стабилности притиска.(за сваки компресор посебно).	КПЛ	2		
18.	Замена улошка филтера гаса	КОМ	2		

19	Пуњење система фреоном Р 22 Предвидети извесну количину за допуну фреона због растура који се јавља приликом извлачења (вакумирања)	КОМ	2		
20.	Пуштање у рад система за хлађење, контрола рада аутоматике, подешавање и израда записника за сваки систем посебно	КПЛ	2		
21	Демонтажа неисправног, набавка и уградња једреног платна на потисном каналу велике коморе. Димензије једреног платна су 4000 мм x 300 мм монтираног на прирубничке везе са обе стране. Прецизне мере због преклапања узети на лицу места. Монтажу извршити са новим заптивним материјалом.				
22.	Демонтажа, сервисирање и монтажа електромотора који покреће турбинско коло оптицајног ваздуха, Производ » Север Суботица» Тип: 1 ЗК 160 L 4, начин рада: звезда/ троугао, 35/ 20А, Снага: 15 kW, cos ϕ , 0,75, 1440 0/мин, Заштита IP 54 NHB 3. Сервисирањем обухватити замену котрљајних лежајева и семеринга.	КПЛ	1		
23	Демонтажа, вратила за покретање турбинских кола , замена котрљајних лежејева са подмазивањем. Димензије лежајева утврдити на лицу места. Приближни унутрашњи пречник лежајева је мм (мерен пречник вратила	КОМ	?		
24	Испорука резервног плочастог ремења следећих димензија:				
24.1	40x1600 мм	КОМ	2		
24.2	40 x 1700 мм	КОМ	2		
24.3	80 x 3500 мм	КОМ	2		