

Ваздухопловни завод
„Мома Станојловић“
Бр. 02-1-4/2357-4
06 MAR 2018 година
БАТАЈНИЦА

Чувати до: 2023.
Ф/Рбр: 30/51
Обрађивач: вс Јасмина Влаисављевић

На основу члана 60. став 1 тачка 2. Закона о јавним набавкама објављује се јавни позив за достављање понуде према следећем:

Позив за достављање понуда
за ЈНМВ бр.44/18 доставља.-

УСЛОВИ ЗА ДОСТАВЉАЊЕ ПОНУДЕ

Услови под којима ће се извршити поступак доделе јавне набавке мале вредности, састоје се у следећем:

1. НАЗИВ, АДРЕСА И ИНТЕРНЕТ СТРАНИЦА

Министарство одбране, Војска Србије, Команда ваздухопловства и противваздухопловне одбране, Ваздухопловни завод "Мома Станојловић", ул. Пуковника Миленка Павловића бр. 160, 11273 Батајница. Портал јавних набавки МО: www.nabavke.mod.gov.rs.

2. ВРСТА НАРУЧИОЦА

Корисник budgetских средстава.

3. ВРСТА ПОСТУПКА ЈАВНЕ НАБАВКЕ

Поступак јавне набавке мале вредности.

4. НАЗИВ И ОЗНАКА ИЗ ОПШТЕГ РЕЧНИКА НАБАВКЕ

Назив јавне набавке је набавка услуга из Општег речника набавке: Индустријске машине 42000000 ДА 44

5. ПРЕДМЕТ НАБАВКЕ

Предмет јавне набавке су добра према следећем:

Р.Б.	НАЗИВ	Ј.МЕРЕ	КОЛ.
1	ВАЗДУШНИ ЈАСТУК V=2,8 lit. p=8 bara, $h_{min}=90\text{mm}$, $h_{max}=110\text{mm}$	ком	12

- референтни модел је:
- Continental FS 200-10CI или дат у прилогу
- Firestone AY 124B C

6. ИЗБОР НАЈПОВОЉНИЈЕГ ПОНУЂАЧА И ДОДЕЛА ЈАВНЕ НАБАВКЕ МАЛЕ ВРЕДНОСТИ

Избор најповољнијег понуђача биће спроведен према одредбама члана 85. став 1. тачка 2. Закона о јавним набавкама (СГРС бр. 124/12, 14/15 и 68/15). Критеријум за вредновање понуда је најнижа понуђена цена. У случају да два или више понуђача имају исту понуђену цену, најповољнији ће бити онај који буде понудио краћи рок испоруке. Уколико ни након примене горе наведеног резервног елемента критеријума није могуће донети одлуку о додели уговора, наручилац ће уговор доделити понуђачу који буде извучен путем жреба. Наручилац ће писмено обавестити све понуђаче који су поднели понуде о датуму када ће се одржати извлачење путем жреба. Жребом ће бити обухваћене само оне понуде које имају једнаку најнижу понуђену цену и исти рок испоруке. Извлачење путем жреба наручилац ће извршити јавно, у присуству понуђача, и то тако што ће називе понуђача исписати на одвојеним папирима, који су исте величине и боје, те ће све те папире ставити у провидну кутију одакле ће извући само један папир. Понуђачу

чији назив буде на извученом папиру ће бити додељен уговор. Понуђачима који не присуствују овом поступку, наручилац ће доставити записник извлачења путем жреба.

7. УСЛОВИ КОЈЕ ПОНУДА МОРА ДА САДРЖИ

Понуда треба да испуњава следеће услове, односно да садржи следеће податке:

- укупну цену без и са ПДВ-ом,
 - цену по јединици мере,
- Пожељни рок за испоруку добра: 15 (петнаест) дана од дана доставе наруџбенице а понуђачи могу понудити и другачије рокове испоруке,
- Тачан рок за испоруку добра мора бити наглашен у понуди, а рачуна се од дана добијања наруџбенице,
- Плаћање је вирманом у року који не сме бити краћи од 30 дана, од дана достављања рачуна у деловодство ВЗ „Мома Станојловић“,
- Опција понуде не сме бити краћа од 30 дана,
- Место испоруке добра: ВЗ „Мома Станојловић“.

8. УГОВОРНЕ КАЗНЕ И ЗАТЕЗНА КАМАТА

Уколико Понуђач не испоручи добра у року који је понуђен, Наручилац зарачунава уговорну казну по стопи од 2 промила за сваки дан кашњења на вредност неиспоручених добара, са ПДВ-ом, с тим да укупан износ уговорне казне не може бити већи од 5% вредности Наруџбенице.

Уколико Наручилац не плати рачун у року из тачке 7. захтева, Понуђач има право на затезну камату према важећим законским прописима.

9. НАЧИН И РОК ДОСТАВЉАЊА ПОНУДЕ

Понуде можете доставити најкасније 16.03.2018. године до 12.00 часова, обавезно у затвореној и запечаћеној коверти препорученом пошиљком или лично на адресу: ВЗ „Мома Станојловић“, ул. Пуковника Миленка Павловића бр. 160, са назнаком ПОНУДА ЗА НАБАВКУ БРОЈ 44/18-НЕ ОТВАРАТИ.

Понуде које се не доставе на назначени начин и до назначеног рока (неблаговремене понуде) неће се разматрати.

Јавно отварање благовремено приспелих понуда, обавиће се у просторијама Наручиоца, управна зграда, канцеларија број 34, одмах након истека рока за подношење понуда, а најкасније до истека последњег дана рока за подношење понуда.

Отварању понуда могу присуствовати представници понуђача са овереним овлашћењем за учешће у поступку отварања понуда.

10. ОСТАЛО

- Наручилац задржава право да сходно одобреним финансијским средствима, изврши набавку у укупним количинама или да је изврши само делимично. При доношењу одлуке о додели наруџбенице цена ће се формирати на основу набавке одређене услуге и понуђене цене по јединици мере, од стране даваоца услуга.
- Наруџбеница се издаје најкасније у року до 5 (пет) дана од дана истека рока за подношење захтева за заштиту права.
- Лице за контакт: Јасмина Влаисављевић, телефоном (број 011/7870-140) или e-mailom: vzmost@vs.rs
- За све што није назначено овим условима, важе одредбе Закона о облигационим односима.

Унапред се захваљујемо на Вашој понуди.

ЈВ


Умножено

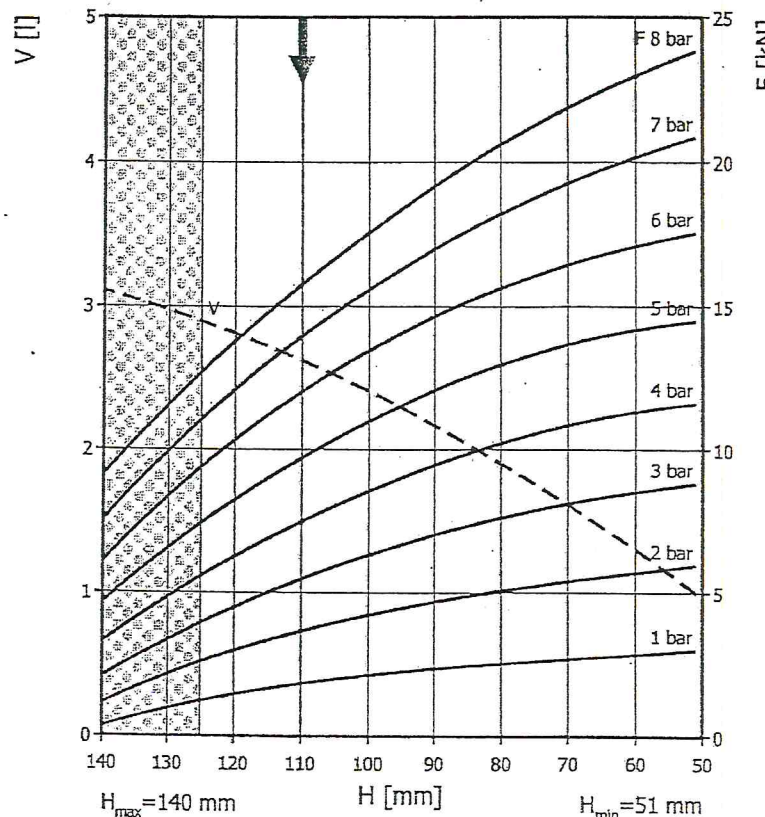
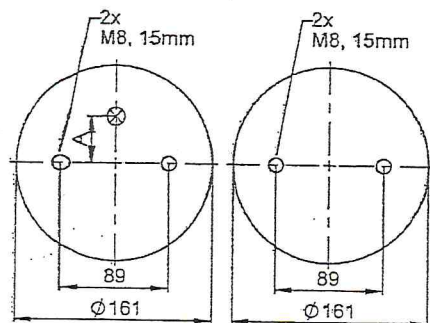
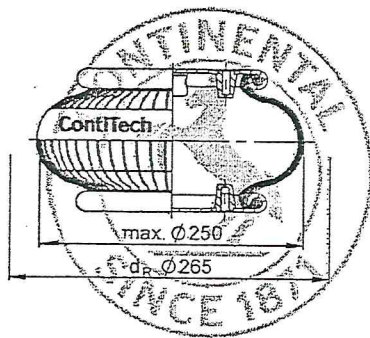
у 5 (пет) примерка и достављено:
-одељењу за набавку х5

ЗАМЕНИК ДИРЕКТОРА
потпуковник
Славиша Павловић, дипл.инж.



FS 200-10 CI

Single Convolution Air Actuator



Use in dotted range >125 mm
only after consultation with
ContiTech

Recommended height for vibration
isolation: 110 mm

Type	Order No.
Rubber bellows only	72850
with crimped plates, G1/4 air inlet $A=44.5 \text{ mm excentrical}$	60030
with crimped plates and bumper $A=44.5 \text{ mm excentrical}$	2681047000
with crimped plates G3/4 air inlet $A=38.1 \text{ mm excentrical}$	2681045000
with stainless steel crimped plates G3/4 air inlet $A=38.1 \text{ mm excentrical}$	69695

Vibration isolation - dynamic characteristic values						
Design height H : recommended 110mm, minimum 90mm						
Pressure p [bar]	3	4	5	6	7	8
Force (Load) [kN]	55	75	95	119	141	157
Spring rate [N/mm]	150	205	260	315	370	425
Natural frequency [Hz]	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6
Vol. V [l]						

Pneumatic application - static characteristic values

Pressure p [bar]	3	4	5	6	7	8	Vol. V [l]
Height H [mm]	120	4.48	6.23	8.21	10.4	12.1	13.8
	110	5.46	7.47	9.63	11.9	13.9	15.7
	100	6.33	8.55	11.1	13.4	15.5	17.5
	90	7.7	9.41	12.1	14.6	17	19.1
	80	7.55	10.2	13	15.7	18.2	20.6
	70	8.09	10.9	13.6	16.5	19.3	21.9
	60	8.5	11.3	14.2	17.1	20.1	23

Additional types on request



Service instructions

M8: max. 25 Nm

G1/4: max. 25 Nm

G3/4: max. 50 Nm

