

АД АЕРОДРОМ НИКОЛА ТЕСЛА БЕОГРАД
КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ 23/2017 ОП
Деловодни број: ДНЈН-538/7
Датум: 06.07.2017. године
Београд

ПРЕДМЕТ: Измена конкурсне документације за јавну набавку набавку "Машине и специјална средства и возила за одржавање маневарских површина" БРОЈ 23/2017 ОП

На основу члана 63. став 1. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник Републике Србије", бр. 124/12, 14/15 и 68/15), Наручилац је у року предвиђеном за подношење понуда изменио конкурсну документацију на следећи начин:

У конкурсној документацији, у обрасцу "3. ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ), КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂЕЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА, РОК ИЗВРШЕЊА, МЕСТО ИЗВРШЕЊА ИЛИ ИСПОРУКЕ ДОБАРА, ЕВЕНТУАЛНЕ ДОДАТНЕ УСЛУГЕ И СЛ."

ПАРТИЈА 2 – САМОХОДНА ДИЗЕЛ ДИЗАЛИЦА , у табели, ОПИС ТЕХНИЧКОГ ЗАХТЕВА, РЕДНИ БРОЈ А1.2- А - ОПШТЕ ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ, мења се позиција:

A1.2	Распон снаге	KW/KS	мин 25 KW
------	--------------	-------	-----------

Тако да сада гласи:

A1.2	Распон снаге	KS	мин 25 KS
------	--------------	----	-----------

У ПРИЛОГУ СЕ НАЛАЗИ ОБРАЗАЦ:

3. ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ), КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂЕЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА, РОК ИЗВРШЕЊА, МЕСТО ИЗВРШЕЊА ИЛИ ИСПОРУКЕ ДОБАРА, ЕВЕНТУАЛНЕ ДОДАТНЕ УСЛУГЕ И СЛ., ПАРТИЈА 2 – САМОХОДНА ДИЗЕЛ ДИЗАЛИЦА

ПРИЛОГ ЈЕ САСТАВНИ ДЕО КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ, КОЈИ СУ ПОНУЂАЧИ У ОБАВЗИ ДА ДОСТАВЕ УЗ ПОНУДУ.

У осталом делу конкурсна документација остаје неизмењена.

Ск
ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ
Александар Бањац
Семајац

1

3. ВРСТА, ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ), КВАЛИТЕТ, КОЛИЧИНА И ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ, НАЧИН СПРОВОЂЕЊА КОНТРОЛЕ И ОБЕЗБЕЂЕЊА ГАРАНЦИЈЕ КВАЛИТЕТА, РОК ИЗВРШЕЊА, МЕСТО ИЗВРШЕЊА ИЛИ ИСПОРУКЕ ДОБАРА, ЕВЕНТУАЛНЕ ДОДАТНЕ УСЛУГЕ И СЛ.

ПАРТИЈА 2 – САМОХОДНА ДИЗЕЛ ДИЗАЛИЦА

Р.бр.	ОПИС ТЕХНИЧКОГ ЗАХТЕВА	Јединица мере	Захтевана вредност	Попуњава понуђач	
				Понуђена вредност	Референцирати у производјачкој документацији - страна и референтни производјачки број
	Испорука нове самоходне дизел дизалице. Понуђене карактеристике средства не смеју бити лошије од захтеваних ни по једној од захтеваних карактеристика.				
A	ОПШТЕ ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ				
A1	Техничке карактеристике				
A1.1	Погонски агрегат (бензин/дизел)	дизел	дизел		
A1.2	Распон снаге	KS	мин 25 KS		
A1.3	Укупна маса дизалице (минимална- без оптерећења)	кг	(6000-8000)		
A1.5	Димензије дизалице				
A1.5.1	Дужина (склопљена корпа)	мм	макс. 5500		
A1.5.2	Дужина (не - склопљена корпа)	мм	макс. 7000		
A1.5.3	Ширина	мм	макс. 2500		
A1.5.4	Висина	мм	макс. 2500		
A1.5.5	Произвођач / Земља порекла				
A1.5.6	Ознака типа шасије				
A2	Карактеристике шасије и манипулативне карактеристике				
A2.1	Радијус окретања (споља)	мм	макс. 4500		
A2.2	Ротација основе	степени	360		

A2.3	Врста погона (2WD/4WD)	(2WD/4WD)	4WD		
A2.4	Савладив нагиб 4WD	%	мин 40%		
Б ОПШТЕ ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ ПЛАТФОРМЕ					
Б1 РАДНА ПЛАТФОРМА - КОРПА					
B1.1	Димензије платформе				
B1.2	Укупна ширина платформе - корпе	мм	мин 800		
B1.3	Укупна дужина платформе - корпе	мм	мин 1750		
B1.4	Платформа - корпа је димензионисана за боравак људи и алата	да / не	да		
B1.5	Носивост платформе	кг	мин 200 кг		
Б2 КАРАКТЕРИСТИКЕ ДОМЕТА И РАСПОНА					
B2.1	Максимална радна висина	м	мин 20м		
B2.2	Максимална висина платформе	м	мин 18м		
B2.3	Максимални хоризонтални дomet	м	мин 12м		
B2.4	Ротација основе платформе	степени	360		
B2.5	Вертикална ротација корпе	степени	мин 120		
B2.6	Хоризонтална ротација корпе	степени	мин 90		
В СИГУРНОСНА ОПРЕМА ДИЗАЛИЦЕ					
В1.1 СИГУРНОСНА ОПРЕМА					
B1.1	Систем који обезбеђује упозорење од прекорачења носивости корпе	да/не	да		
B1.2	Систем који обезбеђује упозорење од прекорачења нагиба машине	да/не	да		
B1.3	Систем који обезбеђује потпуну или делимичну блокаду у случају прекорачења носивости и нагиба машине	да/не	да		

B1.4	Корпа је израђена од материјала који је отпоран на ударце и изложеност високих температура	да/не	да		
B1.5	Систем блокаде у случају изненадног контакта руковаоца и страних тела ван корпе	да/не	да		
B1.6	Систем за спуштање корпе у ручном режиму	да/не	да		
B1.7	Систем за качење заштитне опреме руковаоца у корпи	да/не	да		
B1.8	Систем команди на корпи	да/не	да		
B1.9	Систем команди на шасији	да/не	да		
<hr/>					
Г	СТАНДАРДИЗАЦИЈА				
Г1	Дизалица задовољава EU стандарде безбедности				
Г1.1	Дизалица задовољава стандарде ЕУ у области безбедности и здравља на раду и техничке стандарде за опрему која је предмет ове спецификације	да/не	да		
Г1.2	Дизалица задовољава стандарде РС у области безбедности и здравља на раду и техничке стандарде за опрему која је предмет ове спецификације	да/не	да		

НАПОМЕНА:

- Самоходна дизел дизалица мора бити нова и произведено 2017. године,
- понуђени гарантни рок најмање 24 месеца,
- понуђач је дужан да уз понуду достави произвођачку техничку документацију на основу које се јасно могу утврдити димензије, радне карактеристике, карактеристике погонског мотора као и остале захтеване техничке карактеристике за понуђену опрему, чиме потврђује испуњеност свих техничких услова из Обрасца 3 конкурсне документације, у супротном понуда ће бити одбијена као неодговарајућа,
- понуђач је дужан да попуни све карактеристике у рубрикама понуђено, у супротном понуда ће бити одбијена као неодговарајућа.
- Понуђач је дужан да у цену урачуна све трошкове првог и дугог сервиса понуђеног добра, који ће се извршити по упутству производија од стране понуђача или његовог овлашћеног сервисера у просторијама Наручиоца.
- понуђач је дужан да попуни све карактеристике у рубрикама понуђена вредност, у супротном понуда ће бити одбијена као неодговарајућа.

- Понуђач је дужан да изврши основну обуку лица за основно одржавање и руковање за испоручено средство и сертификате којим се доказује обученост
- Понуђач је дужан да о свом трошку обезбеди дозволе за улазак у рестриктивну зону за потребе извршења испоруке, обуке и сервиса на локацији Наручиоца

Место и датум:

М.П.

**Назив понуђача, потпис
овлашћеног лица и овера**