

**АД АЕРОДРОМ НИКОЛА ТЕСЛА БЕОГРАД
КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ БРОЈ 100/15 ЈНМВ**

Деловодни број: 31-914

Датум: 09-06-2015
Београд

ПРЕДМЕТ: Измена конкурсне документације за јавну набавку мале вредности „УСЛУГЕ ОДРЖАВАЊА НАДГРАДЊЕ СПЕЦИЈАЛНИХ ВАТРОГАСНИХ ВОЗИЛА“. бр. 138/15 ЈНМВ

Поштовани,

У складу са чланом 63. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник Републике Србије" број 124/12,14/15 и 68/15), Наручилац врши измену конкурсне документације за јавну набавку мале вредности „Услуге одржавања надградње специјалних ватрогасних возила“. бр. 138/15 ЈНМВ тако што врши измену Обрасца структуре цене.

Наручилац у прилогу доставља **Образац структуре цене** који ће понуђачи, попуњен, оверен и потписан, доставити у својој понуди.

2 ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ *κ*
Синиша Тановић



7. ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ

Назив Понуђача:

Адреса:

жиро рачун понуђача:

Телефон:

Факс:

Е-маил:

ПИБ :__

Подносно сервисирање надградње специјалних ватрогасних возила
цена _____ норма сату _____ динара

	Врста услуге	Време извршења услуге (број норма сати)	Вредност услуге (динара) без ПДВ-а
	2	3	4=цена норма сата * 3
1.	Ремонт пумпе за воду Р600 са заменом потрошних делова		
2.	Ремонт вакум пумпе Rosenbauer са заменом потрошних делова		
3.	Ремонт ситема за мешање РВМА250		
4.	Ремонт ситема за мешање РВМА500		
5.	Замена пнеуматских управљивих вентила 1.5", 2" и 2.5"		
6.	Ремонт потисно неповратних вентила са уградњом		
7.	Ремонт монитора РМ60 са заменом потрошних делова		
8.	Ремонт монитора РМ8 са заменом потрошних делова		
9.	Контрола носача ослањања (предња , задња) са дотезањем резервоара-Дунлоп носачи		

10	Ремонт монитора РМ8 са заменом потрошних делова		
11	Поправка-ремонт фиоке и носача опреме		
12	Поправка-ремонт фиоке и носача задње надградње		
13	Ремонт елемената резервора за воду		
14	Ремонт резервоара за пенило – цевоводи и вентили		
15	Ремонт витла		
16	Ремонт носача и држача опреме		
17	Замена клизача фиока		
18	Репарација вођица и рама ролетни		
19	Замена блатобрана		
20	Ремонт ублаживача притиска воде на млазници са уградњом		
21	Замена пнеуматске инсталације инсталације по секцијама са контролом електроинсталације		
22	Замена пнеуматске предгрупе са регулатором притиска		
23	Сервис пнеуматских актуатора и пнеуматских цилиндара		
24	Сервис електро пнеуматских разводника са заменом полиамидних пнеуматских цеви		
25	Преглед и годишње функционално испитивање тешких ватрогасних возила		
26	Преглед и годишње функционално испитивање лаких ватрогасних возила		
27	Преглед и испитивање додатне пумпе за воду 2750 лит/мин		
Укупно без пдв-а			
Укупно са пдв-ом			

Резервни део	Јединица мере	Количина	Јединична цена резервних делова без пдв-а (2x3)	Вредност резервних делова без пдв – а
1)	2)	3)	4)	5)
Изоловани кабл и клема	Ком	6		
Подлошка	Ком	2		
Осовина развушена по средини	Ком	2		
Вијак	Ком	2		
Укочна подлошка	Ком	2		
О- ринг	Ком	2		
Одстојне гуме	Ком	1		
Поклопац	Ком	1		
Брезон М12х1,5	Ком	3		
Соленоид вентил 5/2 са опругом ISO1 24V	Ком	1		
Електромотор са 24V са граничним прекидачима и каблом	Ком	2		
Погон платформе за подизање	Ком	1		
Склоп граничног прекидача	Ком	2		
	Ком	1		

Потенциометар ротације RM25				
Потенциометар закретања склоп RM25	Ком	1		
Поклопац потенциометра	Ком	1		
Потенциометар склопа обртања RM25	Ком	1		
Склоп потенциометра обртања RM25	Ком	2		
Потпорна плоча за гасни амортизер RM 25E	Ком	1		
Платна за монтажу RM 25C	Ком	1		
Вијак главе цилиндра M8x25 DIN912 A4-70	Ком	4		
Подлошка 8.4 DIN 433 A4	Ком	8		
Вијак главе цилиндра	Ком	2		
Навртка	Ком	2		
Гумица 20,0 x 8,2 mm	Ком	1		
Мотор зупчаника	Ком	1		
DC мотор	Ком	1		
Полуга промене притиска 5 bar, M12x1,5 отварање	Ком	1		
Давач притиска (апсолутног) 1-40 bar/0-10V	Ком	1		
Сензор обртања 1.5 KHz, M12	Ком	1		
Термостатички прекидач, 55 C, уземњен, M 14 x 1.5	Ком	1		
Мано-вакуумметар, -1/025bar, fi 80 mm	Ком	2		
Блиц лампа	Ком	2		

Лампа унутрашњости LED 24 v, 8W, бела	Ком	3		
Водена пумпа за шофершајбну	Ком	1		
Сирена за рикверц 24 VDC	Ком	1		
Халогена лампа 24 V	Ком	2		
Плафонско светло 24 V/5W	Ком	2		
Сульфидна сијалица	Ком	2		
Прекидач комплет зелени	Ком	1		
Показивач нивоа воде	Ком	1		
Релеј са диодом 24 V	Ком	5		
Релеј 24 V	Ком	1		
Јединица за слање	Ком	1		
Диода	Ком	2		
Вентилатор	Ком	1		
Потенциметар за бацач - подизање	Ком	1		
Потенциометар за бацач - ротација	Ком	1		
Зупчасти каиш 240 Л 075	Ком	1		
Плочица вентила	Ком	2		
Вијак са конусном главом	Ком	10		
Диск А 6,4	Ком	2		
Навртка М6 ДИН934 А4	Ком	2		
Сунцобран	Ком	1		
Маст Klueberplex SK12	Ком	3		
Хладњак уља	Ком	1		

Унутрашње светло са прекидачем	Ком	1		
Флуоросцентна лампа 11 w, 400 K 12-24 V	Ком	4		
Филтер уља	Ком	1		
Уложак пречистача ваздуха	Ком	1		
Филтер горива	Ком	1		
Сепаратор филтера вода / гориво	Ком	1		
Маст за ролетне , кантица 250 г	Ком	1		
Филтер уља за управљачки систем 3Ф2	Ком	2		
Плоћа усисног вентила	Ком	2		
Плоча венила	Ком	2		
Диск вентила	Ком	2		
Црево 24 x 4 рвс 5 bar (m)	Ком	5		
Зупчати каиш 8 зубаца 104" (2642 мм)	Ком	1		
Зупчасти каиш 10 зубаца. Тип 05 ц18	Ком	1		
Гасни амортизер	Ком	2		
Пумпа перача ветробрана	Ком	1		
Транзистор унутрашње расвете 24V/11W	Ком	2		
Строб светло	Ком	1		
Блиц светло	Ком	1		
Прекидач подешавања ретровизора	Ком	1		

Лед лампа, жута	Ком	1		
Лед лампа, црвена	Ком	1		
Лед лампа, плава	Ком	1		
Гумено црево ДН 20 x3 усисно – до 5 бара	Ком	1		
Шелна	Ком	1		
Пластична везица	Ком	5		
Маст, одбијач воде	Кг	1		
Одзрачни вијак	Ком	2		
Монитор - дисплеј	Ком	1		
Видео адаптер Брг- орлацо	Ком	1		
Мано вакуумметар са прстеном, пред. Монтирање 0/25 бара, D80, M20 x1,5 мушки G1/8 женски	Ком	3		
Давач притиска 0-10 V без кабла	Ком	1		
Показивач нивоа пене 60 мм плави сигнал 0-10V	Ком	3		
Прекидач	Ком	10		
RM60E Instal, Сет потенциометра нивелације	Ком	2		
Мотор са редуктором	Ком	2		
Команда потенциометра I	Ком	1		
Команда потенциометра II	Ком	1		

Зупчаник потенциометра закретања	Ком	1		
Опружни осигурач таласасти	Ком	1		
Лампа за читање	Ком	1		
Индикатор	Ком	1		
Телескопска подлога	Ком	1		
Светло за маглу 170 x 85	Ком	2		
Осветљена основа тастера	Ком	1		
Печурка тастера зелена илуминација	Ком	1		
Сензор за притисак	Ком	1		
Укупно без пдв-а				
Укупно са пдв-ом				

Напомена: Понуђач је у обавези да достави доказ о томе да је овлашћен и оспособљен за обављање сервиса ватрогасних возила Пантер Росенбауер 8x8 и Пантер Росенбауер 6x6 од стране произвођача возила. Понуђач је у обавези да изврши дијагностику квара у року од 24 часа од тренутка пријаве квара на возилу. Уз понуду, понуђач прилаже ценовник осталих резервних делова.

Укупна вредност понуде износи _____ динара, без ПДВ.

Место и датум:

Назив Понуђача, потпис овлашћеног лица и овера