

## ТЕХНИЧКИ ОПИТНИ ЦЕНТАР

Бр. 07-2066-4

13 SEP 2016  
БЕОГРАД

ПИБ: 102116082  
 МАТ.БР: 07093608  
 ТЕКУЋИ РАЧУН: 840-1620-21  
 АДРЕСА: 11000 Београд, Војводе Степе 445  
 E-mail: [www.nabavke.mod.gov.rs](http://www.nabavke.mod.gov.rs)  
 Врста наручиоца: Орган државне управе

Позив за понуду,  
доставља.-

Молимо Вас да до 15<sup>00</sup> часова, дана 21.09.2016. године доставите понуду са условима вршења услуге поправке по партијама (ознака из општег речника ЈН 50410000 - услуге поправке мерно испитне опреме) и то:

Партија	Назив средства и опис неисправности	Јед. мере	Количина
1.	Термохигрограф LAMBTECHT, аналогни (с.бр.561762.011). Не постоји механизам којим се фиксира перо за температуру и влагу, па не може да се изврши мерење.	Ком.	1
2.	Хигрограф LAMBTECHT, аналогни (с.бр. 331942). Еластичне нити за влагу су покидане.	Ком.	1
3.	Поправка Справе за мерење течних горива SMIT на возилу FAP 1314 (с.бр. 361433). Није у функцији – нема задовољавајућу преизност и поновољивост. Не може се подесити у границе дозвољене грешке због неисправности. Поправка се врши на полигону Никинци поред Шапца.	Ком.	1
4.	AC/DC термопретварач 0,45 V Ballantine 1395B-0.4 (с.бр.19068). Термопретварачи су неопходни при еталонирању генератора и свих мерача наизменичног електричног напона. Потребна је поправка термопретварача радног еталона. На излазу нема напона за било коју вредност улазног напона.	Ком.	1
5.	AC/DC термопретварач 1 V Ballantine 1395B-1 (с.бр.19069). Термопретварачи су неопходни при еталонирању генератора и свих мерача наизменичног електричног напона. Потребна је поправка термопретварача радног еталона. На излазу нема напона за било коју вредност улазног напона.	Ком.	1
6.	Еталон фреквенције, кварцни, тип HP 1058, с.бр.924-00199, 310115CE001. Еталон је секундарни из области времена и фреквенције. Еталон је метролошки неисправан. Приликом функционалне провере кола (CIRCUIT CHECK) утврђено је да вредност једносмерне струје приликом провере кола +18,7 V, 1 MHz, 5 MHz и 100 kHz преко 100 µA, што не одговара спецификацији произвођача. Није могуће подесити излазну фреквенцију сигнала на номиналну вредност, излазни сигнал је недовољно стабилан и постоји недозвољена зашумљеност у фреквенцијском домену, јављају се шпуријуси. Краткотрајна стабилност излазне фреквенције за време усређавања 1 s није по спецификацији произвођача и износи око 9-10-9 (очекивана вредност око 1-10-10).. Пре давања понуде за поправку мора личним увидом у функционалност еталона да се сагледа обим услуге.	Ком.	1

Понуда обавезно треба да садржи:

1. Цену услуге по партијама за средство, без и са ПДВ-ом и укупну цену услуге без и са ПДВ-ом.
2. Клаузуле: У цену су урачунати трошкови набавке резервних делова. У случају да се квар не отклони у предвиђеном року, уређај ће бити враћен и неће се потраживати надокнада утрошеног материјала и времена.  
Поправљени инструменти морају проћи еталонирање у МЛ ТОЦ-а. Тада се може сматрати да је услуга извршена у потпуности и исплатити рачун.
3. Период гаранције на замењене делове (не мањи од 12 месеци).
4. Начин плаћања услуге (вирманом-30 дана одложено од дана завођења рачуна у деловодство наручиоца)
5. Рок извршења услуге (дефинисан тачним датумом или колико дана од преузимања средства или пријема наручбенице).
6. Примопредаја средстава: За Партију 3 рад је на терену: Полигон ТОЦ-а Никинци, а за остале ТОЦ Кумодраж, ул. В. Степе 445, Београд

Критеријум за оцењивање понуда биће најнижа понуђена цена. Уколико више понуђача понуди идентичну цену, резервни критеријуми: 1. Најдужи период гаранције на замењене делове, 2) Најкраћи рок извршења услуге.

Цене морају бити фиксне и изражене у динарима.

Понуду можете доставити путем поште (ул. Војводе Степе 445, Београд), телефакса (011/3401-148) или телефона (011/3401-266, Мануела Пантелић).

Након пријема понуде, исту ћемо размотрити и ако нам буду одговарали понуђени услови извршићемо поручивање услуге. Наручилац задржава право да одустане од предметне набавке из њему знаних разлога.

Све додатне информације можете добити по општим питањима од Мануеле Пантелић на тел. 011/3401-266, мобилни 064/8598-209, и по техничким питањима од Ивице Милановић, тел. 011/3401-153 за Партију 6, Зорана Кнежевића, тел. 011/3401-149 за Партије 4 и 5 и Милета Срњића, тел 022/443122 за Партије 1,2 и 3.

У очекивању понуде, пријатељски Вас поздрављамо.

ММП

ДИРЕКТОР  
ПУКОВНИК  
проф. др Слободан Илић, дипл. инж.

