



УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ
UNIVERSITY OF NIŠ



ФАКУЛТЕТ ЗАШТИТЕ НА РАДУ У НИШУ
FACULTY OF OCCUPATIONAL SAFETY

РЕПУБЛИКА СРБИЈА, 18000 Ниш, Чарнојевића 10 А, Тел: (018)529-701, Факс: (018)249-962, Т.Р.840-1747666-77, ПИБ 100663853, М.Б.07226063
E-mail: info@znrfaq.ni.ac.rs, www.znrfaq.ni.ac.rs

Број	01-40/8-2
У Нишу	01.11.2019.

ПОЗИВ ЗА ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДЕ

Назив наручиоца:	Универзитет у Нишу, Факултет заштите на раду у Нишу
Адреса наручиоца:	18000 Ниш, ул. Чарнојевића 10а
Интернет страница наручиоца:	www.znrfaq.ni.ac.rs
Врста наручиоца:	Просвета
Врста поступка набавке:	Набавка која не подлеже закону на основу чл. 39. ст. 2, Закона о јавним набавкама („Сл.гласник РС“ бр. 124/12, 14/15 и 68/15)
Врста предмета:	Услуге

Предмет набавке бр. НЗ9.2 8-2019 – набавка добара – лабораторијске опреме за потребе лабораторије за заштиту вода на Факултету заштите на раду у Нишу према техничкој спецификацији.
Назив и ознака из општег речника набавки: 38000000 – Лабораторијска, оптичка и прецизна опрема (осим наочара)

Р.Б.	Назив опреме	Техничке спецификације	КОМ
1	2	3	4
1	Комбиновани лабораторијски рН метар/кондуктометар/TDS метар са опцијом мерења салинитета.	Опсег мерења рН вредности 0 - 14; прецизност 0.01; аутоматска температурна компензација, могућност мануелног уноса или са температурном сондом. Мерни опсег кондуктометра 0.001 μ S - 1000 mS/cm; температурни опсег 0 $^{\circ}$ C до +50 $^{\circ}$ C; аутоматска температурна компензација, могућност мануелног уноса. Опсег мерења TDS метра 0,001 ppm - 400 ppm, прецизност ± 1 % (± 0.01 ppm). Салинитет 0.00 до 42 psi. LCD дисплеј са позадинским осветљењем.	1
2	Ручни (теренски) оксиметар	Опсег мерења 0.00 - 20.00 mg/l или већи; температурни опсег 0 $^{\circ}$ C до +50 $^{\circ}$ C; осетљивост $\pm 0,1$ mg/l или већа; водоотпорно кућиште.	1
3.	Ручни (теренски) турбидиметар	Детекција мутноће у опсегу од 0.01 до 500 NTU или већа; водоотпорно кућиште.	1
4.	UV/VIS Спектрофотометар	Опсег таласних дужина 190 - 1100 nm са стандардним носачем кивета за кивете од 10 nm, аутоматско подешавање таласних дужина, ширина спектралне линије 2 nm, фотометријска тачност ± 0.5 % T.	1

Критеријум, елементи критеријума за доделу уговора:

Критеријум за доделу уговора је најнижа понуђена цена.

Начин достављања позива за подношење понуда:

Позив за подношење понуда се објављује на интернет страници Факултета заштите на раду <http://www.znrfak.ni.ac.rs/SERBIAN/014-05-OTDOC-JavneNabavke.html>.

Позив се упућује поштом и/или електронском поштом на три адресе.

Начин подношења понуде и рок за подношење понуде:

Понуђачи подnose понуде препорученом поштиљком или лично на адресу наручиоца: Факултет заштите на раду у Нишу, Чарнојевића 10а, 18000 Ниш, са знаком „Понуда за набавку добара – лабораторијске опреме за потребе лабораторије за заштиту вода на Факултету заштите на раду у Нишу Н39.2 8-2019“. Понуда се сматра благовременом ако је наручиоцу поднета најкасније до 13. новембра 2019. године до 12 часова, без обзира на начин на који је послата.

Обавезни елементи понуде:

Према обрасцу понуде.

Рок за доношење одлуке:

Одлука о додели наруџбенице, биће донета у року од пет дана од дана отварања понуда.

Лице за контакт:

Лидија Марковић, e-mail: lidija.markovic@znrfak.ni.ac.rs.



Декан Факултета заштите на раду у Нишу
Др Момир Прашчевић, ред. проф.