



Република Србија
Градска управа града Прокупље
Таткова 2. Прокупље
Број: 401-99/23-04
Датум: 02.06.2023.године

ПРЕДМЕТ: ПОЗИВ ЗА ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДА

На основу члана 27 став 1. Члана 11-21 и члана 5. Закона о јавним набавкама (Сл.Гласник РС. Бр. 91/2019) Града позивамо Вас да у поступку набавке УСЛУГЕ – ПРОГРАМ ГЕОТЕХНИЧКИХ ИСТРАЖИВАЊА НА КАТАСТАРСКОЈ ПАРЦЕЛИ 494/2 КО ПРОКУПЉЕ ГРАД.

Рок за достављање понуда:	08.06.2023. године до 12:00 часова
Начин достављања понуда:	На Email адреси: dusan.stojanovic@prokuplje.org.rs
Обавезни елементи понуде:	-Образац понуде.
Критеријум за избор најповољније понуде:	Најнижа понуђена цена
Особа за контакт:	Душан Стојановић

Попуњен потписан и оверен Образац понуде се доставља на на email адреси:
dusan.stojanovic@prokuplje.org.rs

Процењена вредност набавке је 750 000,00 дин без ПДВ-а, односно 900 000,00 дин са ПДВ-ом.

Рок за израду пројектно-техничке документације: 30 календарских дана од дана закључења уговора.

Рок важења понуде: минимално 30 дана од дана слања понуде.

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

ПРОГРАМ ГЕОТЕХНИЧКИХ ИСТРАЖИВАЊА.

ПОНУДА бр. _____ од _____ 2023. године

Назив понуђача:	
Седиште улица и број:	
е-mail адреса:	
Матични број:	
ПИБ:	
Телефон:	
Текући рачун и назив банке:	
Овалшћено лице за потписивање уговора:	
Особа за контакт:	

ПРОЈЕКТНИ ЗАДАТАК

ПРОГРАМ ГЕОТЕХНИЧКИХ ИСТРАЖИВАЊА

Основна проблематика, коју треба решити, обухватила би следеће:

- детаљне анализе за услове изградње потпорног зида
- анализе носивости и слегања тла под оптерећењем
- детаљне анализе услова пројектовања и грађења пратећег садржаја
- резултате досадашњих истраживања и степен истражености;
- проблематику коју треба решити;
- концепцију и методологију истраживања и испитивања;
- предмер са предрачуном;
- динамички план извођења истражних радова;

У методолошком приступу комбиновати неопходна додатна истраживања теренских, лабораторијских и рачунско - аналитичких кабинетских метода.

а) Теренски истражни радови:

- Детаљно инжењерскогеолошко картирање терена у простору потпорног зида,
- Истражно бушење и инжењерскогеолошко картирање бушотина:
- уградња пијезометарске конструкције у једној бушотини;
- Узимање узорака тла за лабораторијска испитивања.
- Узимање узорака воде за хемијске анализе, а у циљу одређивања агресивности на бетонске и армирано - бетонске конструкције.
- Геодетска мерења истражних радова.

б) Лабораторијска испитивања

- Предвиђају се допунска комплетна испитивања физичко - механичких својстава кохерентних и некохерентних стенских маса, а која ће обухватити>
- идентификационо - класификационе опите и
- опите за утврђивање отпорно - деформабилних карактеристика.
- Хемијске анализе узорака подземне воде.

в) Кабинетска обрада података

Истраживања и испитивања, на основу којих ће се дефинисати услови изградње потпорног зида, документовани адекватним геостатичким анализама и са геотехничким препорукама везаним за фазу извођења и експлоатације, синтетизоваће се у виду посебне геотехничке документације.

На слици бр.1 приказана је ситуација са распоредом новопројектованих истражних бушотина у зони потпорног зида. Планирано је да се изведе 10 бушотина (1 пијезометарска), укупна дужина бушења је 64м.



	Назив услуге	Понуђена цена без ПДВ-а	Понуђена цена са ПДВ-а
	Цена израде пројектно-техничке документације		
	Укупна цена		

Рок извођења радова: _____ дана од дана закључења уговора

Рок важења понуде: _____ дана од дана слања понуде.

П о н у ђ а ч :

Напомене: Образац понуде понуђач мора да попуни и потпише, чиме потврђује да су тачни подаци који су у обрасцу понуде наведе.