



## ТЕХНИЧКИ ЗАДАТАК СУ

Назив техничког задатка за набавку услуге:	Подуговарење испитивања пиролитичког уља
Наручилац услуге (Блок/Функција):	Лабораторија Петрохемија

## САДРЖАЈ

1. КЛАСИФИКАЦИЈА ТЕХНИЧКОГ ЗАДАТКА .....	2
2. ПРЕДМЕТ ТЕХНИЧКОГ ЗАДАТКА И ЛОКАЦИЈА .....	2
3. ОПИС ПОСТОЈЕЋЕГ СТАЊА .....	2
4. ОПШТЕ ОДРЕДБЕ .....	2
5. ОБИМ УСЛУГЕ И ТЕХНИЧКИ ОПИС .....	2
6. ТЕХНИЧКИ ЗАХТЕВИ .....	3
7. ПРАВА, ОБАВЕЗЕ И ОДГОВОРНОСТИ НАРУЧИОЦА УСЛУГЕ .....	3
8. ПРАВА, ОБАВЕЗЕ И ОДГОВОРНОСТИ ИЗВРШИОЦА УСЛУГЕ .....	3
9. РОК И ДИНАМИКА ЗА РЕАЛИЗАЦИЈУ ПРЕДМЕТНЕ УСЛУГЕ .....	3
10. ИЗВЕШТАВАЊЕ .....	3
11. ПРИЈЕМ ИЗВРШЕНЕ УСЛУГЕ .....	3
12. ТЕХНИЧКИ КВАЛИФИКАЦИОНИ КРИТЕРИЈУМИ .....	3
13. ЦЕНА - ПРЕДМЕР МАТЕРИЈАЛА И РАДОВА .....	3
14. HSE .....	4
18. САГЛАСНОСТ НА ТЕХНИЧКИ ЗАДАТАК .....	4
21. ПОТПИСНИЦИ .....	4

## 1. КЛАСИФИКАЦИЈА ТЕХНИЧКОГ ЗАДАТКА

Техничким задатком је предвиђена набавка услуге са ИТ компонентом	Не
---	----

### 1.5 Технички задатак за реализацију осталих услуга

Наручилац услуге поседује одређену техничку документацију:	Да
Уговарање предметне услуге која је дефинисана у Техничком задатку извршиће се по принципу:	Према тачно дефинисаном обиму, јединичним ценама, по јединици мере и плаћање по стварно изведеним количинама.

## 2. ПРЕДМЕТ ТЕХНИЧКОГ ЗАДАТКА И ЛОКАЦИЈА

Предмет техничког задатка: Подуговарање лабораторијских испитивања пиролитичког уља

Локација: Услуга се извршава у подуговореној лабораторији

## 3. ОПИС ПОСТОЈЕЋЕГ СТАЊА

Понуђач пре давања понуде мора да обиђе локацију где се реализује предметна услуга и да уз тендерску документацију достави потврду о извршеном обиласку локације, потписану од стране одговорног лица Наручиоца:	Не
--	----

## 4. ОПШТЕ ОДРЕДБЕ

Понуда треба да садржи података о количини узорка потребног за узорковање и испитивање.

## 5. ОБИМ УСЛУГЕ И ТЕХНИЧКИ ОПИС

Услуга подуговарања лабораторијског испитивања пиролитичког уља на параметре дате у табели:

Узорак: ПИРОЛИТИЧКО УЉЕ		
Параметар	Ознака	Јединица
Угљеник	C	% wt
Водоник	H	% wt
Кисеоник	O	% wt
Азот	N	% wt
Горња топлотна моћ	Hg	KJ/kg
Максимална величина честица	d <sub>max</sub>	mm
Несагориви остатак	VMR	% wt

## 6. ТЕХНИЧКИ ЗАХТЕВИ

Подуговорена акредитована лабораторија оспособљена за тражена испитивања. Све анализе вршити акредитованим методама.

## 7. ПРАВА, ОБАВЕЗЕ И ОДГОВОРНОСТИ НАРУЧИОЦА УСЛУГЕ

Наручилац услуге ће благовремено електронским путем обавестити Извршиоца услуге о потребној услузи подуговарања испитивања.

## 8. ПРАВА, ОБАВЕЗЕ И ОДГОВОРНОСТИ ИЗВРШИОЦА УСЛУГЕ

Извршилац услуге је дужан да изврши договорену услугу по договору са наручиоцем

## 9. РОК И ДИНАМИКА ЗА РЕАЛИЗАЦИЈУ ПРЕДМЕТНЕ УСЛУГЕ

Наручилац ће услуге поручивати у складу са својим потребама.

Рок за пружање услуга не може бити дужи од 30 календарских дана, од дана увођена Извршиоца услуге у посао.

## 10. ИЗВЕШТАВАЊЕ

Након сваког извршеног испитивања узорка, Понуђач је у обавези да достави Извештај о извршеном испитивању, у писаној форми, лицу задуженом за праћење реализације.

## 11. ПРИЈЕМ ИЗВРШЕНЕ УСЛУГЕ

Након извршене услуге, Понуђач је у обавези да достави Извештај о извршеној услузи, у писаној форми, лицу задуженом за праћење уговора. Сматра се да је извршена адекватна услуга када овлашћени представници Уговорних страна потпишу Записник о извршеној услузи без примедби. Плаћање се врши по извршеном испитивању и Издавању Извештаја о анализи и потписаном Записнику о извршеној услузи.

## 12. ТЕХНИЧКИ КВАЛИФИКАЦИОНИ КРИТЕРИЈУМИ

Р.б.	Технички квалификациони критеријуми (ТКК)	Поткрепљујућа документација (иста доказује испуњеност захтеваних ТКК)
1.	Да је понуђач акредитован лабораторија за тражена испитивања	Копија важећег сертификата и обим акредитације

## 13. ЦЕНА - ПРЕДМЕР МАТЕРИЈАЛА И РАДОВА

Табела - Приказ података које предмер материјала и радова треба да садржи

ПРЕДМЕР МАТЕРИЈАЛА И РАДОВА / СПЕЦИФИКАЦИЈА УСЛУГА					
Р.б.	Опис позиције	Јединица мере	Количина	Јединична цена	Укупно
1.	Угљеник	ком	10		
2.	Водоник	ком	10		
3.	Кисеоник	ком	10		

4	Азот	ком	10		
5	Горња топлотна моћ	ком	10		
6	Максимална величина честица	ком	10		
7	Несагориви остатак	ком	10		
Укупно:					

Наведене количине су максималне и фактурисање услуге ће се извршити по стварно изведеном обиму.

#### 14. HSE

Табела - Листа услуга

Р. бр.	Услуге	Код таксономије	Опис таксономије	Оцена ризика опасности (Н, С, В)
1.	Подуговарање испитивања 600000336	581012	Остала лабораторијска испитивања и анализе	(Н) Низак ризик

**Коначни ниво HSE ризика** –односи се на предмет набавке у целини:

- *Низак ризик (Н);*

#### 14.2 Одређивање одговорних лица у процесу „Управљање извођачима“

**Једино одговорно лице (ЈОЛ)** је: Татјана Ђукић Ангелов, Руководилац аналитичке лабораторије

**Лице за координацију и контролу спровођења одредби Споразума** о безбедности и здрављу на раду, заштити животне средине и заштити од пожара у Друштву, ТФУ–328 уговорног документа (Лице за HSE) је: С обзиром да се услуга обавља на локацији извршиоца услуге, није потребно именовати лице за HSE.

#### 15. САГЛАСНОСТ НА ТЕХНИЧКИ ЗАДАТАК

Понуђач је у обавези да достави Изјаву, потписану и оверену од стране овлашћеног лица, о сагласностима са свим условима и захтевима који су дефинисани у предметном Техничком задатку.

#### 16. УСАГЛАШИВАЧИ - DINIS

Табела – Усаглашивачи техничког задатка

Одговорна лица	Име и презиме
Аутор Техничког задатка:	Татјана Ђукић Ангелов
Руководилац пројекта:	Бранка Мијушковић
Лице за HSE:	Владимир Стефановић