

Назив техничког задатка за набавку услуге:	Набавка услуге апарата за воду - „water cooler-a“ и природне негазиране минералне воде и апарата за филтрирање воде са расхладним уређајем до краја 2026.године
Наручилац услуге (Блок/Функција):	<i>ХИП Петрохемија, Панчево</i>

## САДРЖАЈ

1. КЛАСИФИКАЦИЈА ТЕХНИЧКОГ ЗАДАТКА .....	2
2. ПРЕДМЕТ ТЕХНИЧКОГ ЗАДАТКА И ЛОКАЦИЈА .....	2
3. ОПШТЕ ОДРЕДБЕ .....	2
4. ОБИМ УСЛУГЕ И ТЕХНИЧКИ ОПИС .....	2
5. ТЕХНИЧКИ ЗАХТЕВИ .....	3
6. ПРАВА, ОБАВЕЗЕ И ОДГОВОРНОСТИ НАРУЧИОЦА УСЛУГЕ .....	3
7. ПРАВА, ОБАВЕЗЕ И ОДГОВОРНОСТИ ИЗВРШИОЦА УСЛУГЕ .....	4
8. ОСНОВ ЗА ПОЧЕТАК ПРУЖАЊА УСЛУГЕ .....	4
9. РОК И ДИНАМИКА ЗА РЕАЛИЗАЦИЈУ ПРЕДМЕТНЕ УСЛУГЕ .....	4
10. ПРИЈЕМ ИЗВРШЕНЕ УСЛУГЕ .....	4
11. ТЕХНИЧКИ КВАЛИФИКАЦИОНИ КРИТЕРИЈУМ .....	5
12. ЦЕНА-ПРЕДМЕР МАТЕРИЈАЛА И РАДОВА .....	5
13. ХСЕ .....	5
14. УСАГЛАШИВАЧИ .....	Error! Bookmark not defined.

## 1. КЛАСИФИКАЦИЈА ТЕХНИЧКОГ ЗАДАТКА

Технички задатак за услугу испоруке, инсталације и одржавања „water cooler“ апарата и доставе природне негазиране минералне воде у боцама	
Наручилац услуге поседује одређену техничку документацију:	Не
Уговарање предметне услуге која је дефинисана у Техничком задатку извршиће се по принципу :	Према дефинисаном обиму, јединичним ценама, јединици мере и плаћање по стварно изведеним количинама

## 2. ПРЕДМЕТ ТЕХНИЧКОГ ЗАДАТКА И ЛОКАЦИЈА

Пружање услуге поставке самостојећих апарата за воду са две славине за топлу и хладну воду и расхладним уређајем и апарата за филтрирање воде са расхладним уређајем. Одржавање и редовне замене филтера, као и месечна достава природне негазиране минералне воде у балонима запремине 19 литара.

Услуга се односи на локације : ХИП Петрохемија Панчево и ФСК (Фабрика синтетичког каучука) Елемир.

## 3. ОПШТЕ ОДРЕДБЕ

Извршилац услуге је дужан да извршава услугу у складу са важећим законима и подзаконским актима Републике Србије, Правилнику о хигијенској исправности воде за пиће, уговором о пружању услуге и захтевима Наручиоца који су садржани у овом техничком задатку.

## 4. ОБИМ УСЛУГЕ И ТЕХНИЧКИ ОПИС

Обим услуге обухвата обједињену набавку услуге у ХИП Петрохемији у Панчеву и у Фабрици синтетичког каучука у Елимиру (у једном ЛОТ-у).

- Број потребних самостојећих апарата са балонима воде у Панчеву : 70 комада
- Број потребних апарата за филтрирање воде у Панчеву : 20 комада
- Број потребних самостојећих апарата са балонима воде у Елимиру : 50 комада

Додатне локације и број апарата биће накнадно дефинисане према захтеву Наручиоца у зависности од потреба. Број апарата је наведен оквирно и исти се може кориговати уз сагласност Наручиоца у зависности од потреба, са максималним необавезујућим бројем од 120 самостојећих апарата са балонима воде и 20 апарата за филтрирање воде.

- Оператер врши редован сервис апарата у Панчеву, Елемеру и другим локацијама по потреби.
- Оператер редовно одржава, сервисира и врши периодичну санитацију апарата о сопственом трошку као и замену филтера, у складу са претходно дефинисаним планом одобреним од стране Наручиоца.
- Инсталирање, замена и поправке апарата су бесплатни као и припрема инсталација до апарата.
- Оператер је дужан да редовно и у свом трошку мења филтере за воду у складу са техничким спецификацијама апарата и да гарантује исти квалитет воде у датом периоду замене.

- Оператер је дужан да отклони кварове на апарату у року од 24 сата од пријављивања квара.
- Уколико се уочи да је апарат неисправан, Оператер је дужан да исти замени за исправан апарат у року од 24 сата од пријављивања неисправности.
- Оператер је у обавези да обезбеди додатне апарате на локацијама у складу са писаним захтевом Наручиоца достављеним путем email-а.

Оператер је одговоран за техничку исправност воде за пиће коју испоручује и дужан је да се придржава свих здравствено сигурносних мера за исправност воде.

- Број потребних балона с водом на месечном нивоу у Панчеву: 600 комада
- Број потребних балона с водом на месечном нивоу у Елемиру: 400 комада

## 5. ТЕХНИЧКИ ЗАХТЕВИ

Вода на апаратима одговара квалитету у складу са одредбама Правилника о квалитету и другим захтевима за пијаћу воду.

Карактеристике апарата :

- Самостојећи апарат за воду који се поставља на под и на који се поставља балон воде од 19л
- Две славине за воду (хладну и топлу)
- Хладна вода која обезбеђује температуру од 5 до 10 °C и топла вода температуре од 80 до 95 °C

Карактеристике апарата за филтрирање воде :

- Самостојећи апарат за пречишћавање воде који се поставља на под и везан је за водоводну мрежу
- Два прекидача/славине за воду (хладну и топлу)
- Хладна вода која обезбеђује температуру од 5 до 10 °C и топла вода температуре од 80 до 95 °C

Карактеристике воде:

- Природна негазирана минерална вода у балонима. Балони са ручком запремине 19л.

Понуђачи треба да дају спецификацију воде коју испоручују.

Потребно је доставити фотографије апарата и техничку спецификацију истих (димензије, капацитет воде).

Апарати треба да буду атестирани за српско тржиште. Потребно је доставити атест односно уверење о исправности апарата за употребу воде за пиће.

Потребно је доставити анализе тестиране воде из апарата.

Доставити референц листу испоручених количина у последње 3(три) године (минимално 20.000. балона) са доказом референци (потврде наручиоца).

## 6. ПРАВА, ОБАВЕЗЕ И ОДГОВОРНОСТИ НАРУЧИОЦА УСЛУГЕ

Наручилац је у обавези да обезбеди прикључак за струју и прикључак за воду.

## 7. ПРАВА, ОБАВЕЗЕ И ОДГОВОРНОСТИ ИЗВРШИОЦА УСЛУГЕ

Оператер врши редован сервис и одржавање апарата за воду, врши периодичну санитацију апарата о сопственом трошку.

Инсталирање, замена и поправке апарата су о трошку Оператера.

Оператер је одговоран за здравствену исправност воде и дужан је да се придржава свих здравствено сигурносних мера за исправност воде.

Оператер је дужан да доставља Извештај референтне Лабораторије о биохемијској исправности воде за пиће са сваке од локација на којој су постављени апарати за воду.

Доставља апарата и воде на предметним локацијама је о трошку Оператера.

## 8. ОСНОВ ЗА ПОЧЕТАК ПРУЖАЊА УСЛУГЕ

Очекивани (оквирни) почетак пружања услуге је потписан уговор/наруџбеница или емитовано писмо о намерама.

## 9. РОК И ДИНАМИКА ЗА РЕАЛИЗАЦИЈУ ПРЕДМЕТНЕ УСЛУГЕ

Рок испоруке апарата и воде на предметне локације је 7 дана од потписивања уговора. У договору са Наручиоцем тај рок може бити померен.

Рок за реализацију услуге биће дефинисан прихваћеном понудом и уговором.

## 10. ПРИЈЕМ ИЗВРШЕНЕ УСЛУГЕ

Оператер се обавезује да изда спецификацију на месечном нивоу о укупном броју постављених апарата, као и броју боца/палета/пакета воде.

На основу обострано потписаног записника о извршеним услугама Оператер издаје фактуру.

Обрачунски период је 30 дана.

Датум промета фактуре је последњи дан у обрачунском периоду, односно последњи дан у месецу.

## 11. ТЕХНИЧКИ КВАЛИФИКАЦИОНИ КРИТЕРИЈУМИ

Р.б.	Технички квалификациони критеријуми (ТКК)	Поткрепљујућа документација (иста доказује испуњеност захтеваних ТКК)
1.	Референц листа Доказ да је у претходних три (3) године у континуитету Понуђач имао минимално 20.000 балона испоручених на територији Републике Србије, са доказом референци (потврде наручиоца) Наручилац задржава право да код наведене контакт особе корисника услуге провери квалитет и квантитет извршене услуге Понуђача	Референц листа/потврда наручиоца која садржи име и презиме особе за контакт корисника услуге, као и број његов број телефона и е-маил...
2.	Спецификација воде која се нуди, фотографије и спецификације самостојећих апарата са балонима воде и апарата за филтрирање воде из понуде ( димензије и капацитет воде)	Спецификације и фотографије
3.	Апарати треба да буду атестирани за српско тржиште- потребно доставити атест односно уверење о исправности апарата за употребу воде за пиће	Атест/уверење
4.	Потребно доставити анализе тестиране воде из апарата( апарата са балонима воде и апарата за филтрирање воде)	Атест уз понуду и по захтеву Наручиоца током трајања Уговора

## 12. ЦЕНА - ПРЕДМЕР МАТЕРИЈАЛА И РАДОВА

ПРЕДМЕР МАТЕРИЈАЛА И РАДОВА					
Р.б.	Опис позиције	Јединица мере	Количина	Јединична цена	Укупно
1.	Изнајмљивање апарата за воду	ком	120	-	-
2.	Изнајмљивање филтера за воду	ком	20	-	-
3.	Достављање балона (19l) са водом на месечном нивоу	ком	1.000		
УКУПНО:					

**Напомена:** Количине су максималне и необавезујуће и плаћање ће се вршити према стварно изведеном обиму.

## 13. HSE

### 13.1. Одређивање нивоа ХСЕ ризика

Табела - Листа услуга

Р.б.	Услуге	Код таксономије	Опис таксономије	Шифра активности услуге	Оцена ризика опасности (Н, С, В)
1.	Набавка услуге апарата за воду - „water cooler-а“, апарата за филтрирање воде и природне негазиране минералне воде и апарата за филтрирање воде	571013	Изнајмљивање спец.машина	6000000003	Н <i>Низак ризик</i>

- **Коначни ниво HSE ризика – Низак ризик (Н);**

**Лице одговорно за надзор / контролу уговорног документа је :** Слободан Чулић.

**Лице одговорно за координацију и контролу спровођења одредби Анекса о безбедности и здрављу на раду, заштите животне средине и заштити од пожара уговорног документа је :** Александар Јованов, Специјалиста за БЗР и ИБ.

#### 14. УСАГЛАШИВАЧИ - DiNIS (обавезно)

Табела – Усаглашивачи техничког задатка

Одговорна лица	Име и презиме	Потпис	Датум потписивања
Аутор Техничког задатка:	Слободан Чулић		
Одговорно лице за HSE	Владимир Стефановић		
Технички задатак одобрио:	Стефан Миливојевић		