

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ДОМ ЗДРАВЉА МЛАДЕНОВАЦ
Краљице Марије број 15
Младеновац

Понуда бр. _____ од _____ године
За набавку добра: уређај за пречишћавање воде са омекшивачем воде.

НАЗИВ ПОНУЂАЧА:	
АДРЕСА ПОНУЂАЧА:	
МАТИЧНИ БРОЈ ПОНУЂАЧА:	
ПИБ:	
ИМЕ ОСОБЕ ЗА КОНТАКТ:	
ЕЛЕКТРОНСКА ПОШТА (e-mail):	
ТЕЛЕФОН:	
ТЕЛЕФАКС:	
Број рачуна понуђача и назив банке:	
Лице овлашћено за потписивање уговора:	
ОДГОВОРНО ЛИЦЕ – директор:	

Понуде и осталу документацију доставити скенирано на емаил nabavke@dzmladenovac.rs или препорученом поштом на адресу Дом здравља Младеновац, Краљице Марије број 15 најкасније до 17.02.2022. године до 12 часова.

Образац понуде са захтевом

Р.Б	Назив добра - опис	Произвођач - модел	Ј.М.	Количина	Цена без ПДВ-а	ПДВ	Укупно са ПДВ-ом
1.	<p>Уређај за пречишћавање воде са омекшивачем воде за биохемијски анализатор: Дом здравља Младеновац поседује систем за припрему воде за биохемијски анализатор који се налази у служби за лабораторију. Потребно је да се исти систем надогради како би у будућности могао да ради квалитетније у складу са садашњим потребама. Систем који је потребан је са филтерима од минимум 20 инча (у складу са потребама наручиоца). Испред уређаја је потребно поставити декарбонизатор (омекшивач воде) који има задатак да скида каменац из воде и који ће да задржава и механичке нечистоће из воде. Декарбонизатори (омекшивачи воде) су јоноизмењивачки уређаји пуњени специјалном слабо-киселом јоноизмењивачком масом, која везује јоне калцијума и магнезијума из соли карбонатне тврдоће и измењује их јоном (Na⁺). На тај начин се уклања карбонатна тврдоћа. Када дође до засићења јоноизмењивачке масе аутоматски се врши регенерација помоћу специјалне таблетиране соли или одговарајуће. Вода добијена на овај начин је потпуно мека. Јоноизмењивачка маса сем калцијума и магнезијума (која воду чине тврдом) отклања и арсен. Техничке карактеристике уређаја су: - Колона композит , запремине минимум 14 литара 1 ком. -јоноизмењивач минимум 10 литара -соланка</p>		Ком.	1			

<p>-прикључак 1 цол -количина омекшане воде минимум 30m3/1° тврдоће -квалитет омекшане воде, испод 1-3dh -проток од 500 до 600 l/h -потребан притисак за нормално функционисање 2-6 бар -Радам уређаја управља аутоматски микропроцесорски контролер. На дисплеју контролера се стално могу пратити подаци о времену као и о количини воде коју уређај још може омекшати до засићења. Уређај за пречишћавање воде за пиће који ради по принципу реверзибилне осмозе. Уређај за пречишћавање воде за пиће, без обзира на квалитет улазне воде производи потпуну здраву и чисту воду,односно микробиолошки,бактериолошки, токсиколошки и хемијски потпуно исправну воду за пиће. Ово треба да се постигне низом предфилтера који фазно задржавају штетне материје и тако воду припремају за главни филтер – полупропустљиву осмотску мембрану, где се под мрежним притиском, процесом обрнуте осмозе, вода ослобађа свих преосталих нечистоћа: тешких метала,трихалометана, пестицида, фенола, амонијака, арсена , нитрита, вируса, бактерија, гљивица, паразита, радиоактивних елементата и других нечистоћа. Капацитет продукције чисте воде је минимум40 L/h РО мембране ГСМ-100 (3 ком) Боостер пумпе 24 В комплет Електромагнетни вентил Вентил високог притиска Вентил ниског притиска 3 кућишта филтера за улошке дужине 20 инча са Механичким предфилтером 5 мик Предфилтером са активним угљем (2 комада) Или одговарајуће.</p>						
--	--	--	--	--	--	--

Напомена:

Уређај је потребно инсталирати у постојећи систем за пречишћавање воде који постоји у Дому здравља Младеновац и који је компатибилан са постојећим системом.

Све трошкове око монтаже, уградње основних и додатних делова, пуштања у рад је потребно урачунати и приказати у понуди, додатни трошкови неће бити прихваћени.

Цена је фиксна (непроменљива) и не може се мењати за сво време важења уговора.

Понуђач који поднесе понуду дужан је да пре подношења понуде дође у Лабораторијску службу Дома здравља Младеновац изврши увид у постојећи систем за пречишћавање воде за биохемијски анализатор и на основу тога достави понуду која је компатибилна са постојећим системом за пречишћавање воде.

Услови:

Услови, рок и начин плаћања (авансно плаћање није дозвољено) :

-Динамика и начин испоруке: _____

-Рок испоруке (не може бити дужи од седам дана од дана поруџбине) :

-Гарантни рок не може бити мањи од 24 месеца:

-Потребно је навести датум када је понуђач извршио увид у постојећи систем за пречишћавање воде за биохемијски анализатор у лабораторијској служби: _____

-Време изласка на интервенцију у случају квара (не може бити дуже од 12 часова од времена када је извршено позивање телефоном или електронском поштом):

-Рок важења понуде изражен у броју дана од дана отварања (не може бити краћи од 30 дана) :

-Остали услови: _____

Место: _____

М. П.

НАЗИВ ПОНУЂАЧА

Датум : _____

Потпис овлашћеног лица
