



**ИНСТИТУТ ЗА КАРДИОВАСКУЛАРНЕ
БОЛЕСТИ ВОЈВОДИНЕ СРЕМСКА КАМЕНИЦА**
Пут доктора Голдмана 4, 21204 Сремска Каменица
РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Тел: 021/48 05 700; Факс: 021/66 22 881



JH-20/19
Broj: 1381-7
Датум: 23.5.2019.
Ср. Каменица

На основу члана 63. став 1. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“ бр. 124/12, 14/15 и 68/15), Комисија за јавну набавку JH-20/19 – Апарати за стерилизацију са извођењем радова на адаптацији простора, са испоруком, инсталацијом и пуштањем у рад по систему “кључ у руке”, образована Решењем директора број 1381-1 од 3.5.2019. године, припремила је

ИЗМЕНУ И ДОПУНУ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ JH-20/19

I У Конкурсној документацији број 1381-3 од 3.5.2019. године, у делу:

2) Врста, техничке карактеристике (спецификације), квалитет, количина и опис услуга, начин спровођења контроле и обезбеђивања гаранције квалитета, рок извршења, место извршења, евентуалне додатне услуге и сл., део 2)1) врста техничке карактеристике (спецификација):

- тачка 5 мења се и гласи: Капацитет стерилизатора 10 СТУ (стандардне стерилизационе јединице)

- услед техничке грешке, врши се пренумерација тачака након тачке 22, редом како следи

- из тачке 18 уклања се величина дијагонале екрана: те иста сада гласи: Управљање апаратом се врши преко додирних екрана (touch-screen), намењене за управљање и праћење тока стерилизације, постављених са обе стране апарата

- тачка 12 се мења и гласи: Стерилизатор поседује сопствени генератор паре (уз стерилизатор је потребно испоручити систем за припрему воде према техничким захтевима стерилизатора и генератора паре).

II Нова техничка спецификација аутоматског парног стерилизатора се налази у прилогу

III Измена и допуна Конкурсне документације ће без одлагања бити објављена на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца.

Комисија за јавну набавку

Аутоматски парни стерилизатор

Р.бр	Минимални технички захтеви наручиоца	ДА/НЕ	КОМЕНТАР
1.	Аутоматски парни стерилизатор са вертикално клизећим пнеуматским вратима израђеним од челика AISI 316L или квалитетније		
2.	Уређај је пролазни, са двоја врата		
3.	Намењен за стерилизацију воденом паром (аутоклавирање) на температурама од 121°C и 134°C		
4.	Комора је пролазна, хоризонтална, четвртастог пресека		
5.	Капацитет стерилизатора 10 СТУ (стандардне стерилизационе јединице)		
6.	Комора: израђена од челика AISI 316L или квалитетнија		
7.	Дупликатор: израђена од челика AISI 304 или квалитетнија		
8.	Материјал конструкције и панела: нерђајући челик		
9.	Комора је потпуно обложена дупликатором		
10.	Комора је тестирана да издржи притиске од вакума до максималног притиска од 3,1 бар-а (г)		
11.	Дупликатор је тестиран да ради на притиску од 2,5 бар-а г		
12.	Стерилизатор поседује сопствени генератор паре (уз стерилизатор је потребно испоручити систем за припрему воде према техничким захтевима стерилизатора и генератора паре).		
13.	Стерилизатор поседује сигурносне системе врата: 13.1. Систем који спречава покретање циклуса ако врата нису затворена 13.2. Систем који спречава отварање врата током циклуса 13.3. Систем који спречава истовремено отварање врата стерилизатора		
14.	Систем безбедности од нагњечења руковаоца који спречава затварање врата ако постоји препрека у равни врата		
15.	Сигурности СТОП прекидач се налази на обе стране апарата		
16.	Сервисни приступ је са нестерилне стране		
17.	Стерилизатор поседује двостепену вакум пумпу. Систем за уштеду воде рецикулацијом		
18.	Управљање апаратом се врши преко додирних екрана (touch-screen), намењене за управљање и праћење тока стерилизације, постављених са обе стране апарата		
19.	Стерилизатор је вођен PLC микропроцесором, програмабилним са могућношћу повезивања са рачунаром и мрежним прикључком (ethernet)		
20.	Контрола процеса стерилизације се обавља двоструким сензором притиска и температуре		
21.	Комора има хидрофобни филтер за ваздух од 0,2 микрона		
22.	Штампач са приказом параметара циклуса и графика тока стерилизације		
23.	Стерилизатор поседује стандардне програме као и тест програме (Bowie Dick, Leak test) као и могућност програмирања 20 корисничких програма/циклуса		
24.	Напајање трофазно		
25.	Стерилизатор мора да испуњава следеће стандарде или њихове новије везије стандарда: EN 285:2015, EN 61010, CE 93/42/ЕЕС, PED:2014/68/EU, 2006/42/EC, 2014/35/EU, 2014/30/EU		