

Република Србија  
**ОПШТИНА ЉУБОВИЈА**  
**-Општинска управа-**  
Комисија за јавну набавку  
Број: 404-12/2020-04  
04.05.2020. године  
Војводе Мишића 45  
Љ у б о в и ј а

На основу члана 63. став 1. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, број 124/12, 14/15, 68/15) Комисија за јавну набавку рендген апарата за потребе Дома здравља Љубовија (са стационаром), редни број ЈН 11/2020, објављује

### **ИЗМЕНУ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

Број: 404-12/2020-04 од 07.04.2020. године са изменама од 27.04.2020. године и  
29.04.2020. године

У року предвиђеном за подношење понуда, а у складу са одговорима на захтеве за појашњењем конкурсне документације, објављеним дана 04.05.2020. године, Комисија за јавне набавке извршила је измену конкурсне документације на следећи начин:

- 1) на страни 31/42 мења се техничка спецификација у складу са одговорима објављеним на Порталу јавних набавки и интернет страници наручиоца од 04.05.2020. године и додаје се тачка 3.9. која гласи: *„Апарат мора да има фиксну управљачку конзолу која је монтирана на носачу рендгенске цеви са екраном осетљивим на додир“*.
- 2) У свему осталом конкурсна документација остаје непромењена.

**Прилог:** Измењена страна конкурсне документације 31/42

**КОМИСИЈА ЗА ЈАВНЕ НАБАВКЕ  
ОПШТИНСКЕ УПРАВЕ ОПШТИНЕ ЉУБОВИЈА**



## XII ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА УПУСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ

### Минимум техничких карактеристика (измена)

Ред. Бр.	<b>ТРАЖЕНА ТЕХНИЧКА КАРАКТЕРИСТИКА</b> (табелу обавезно попунити)	Да ли испуњава тражену карактер-истику  ДА/НЕ	Локација где се тачно налази у проспектној и техничкој спецификацији или изјави произвођача/ инозаступника
<b>1.0.</b>	<b>Пацијент сто</b>		
1.1.	Димензије плоче пацијент стола: мин. 225x75 цм (уз толеранцију +/- 5%)		
1.2.	Максимална носивост пацијент стола: најмање 200 кг		
1.3.	Трансверзално померање пливајуће плоче стола мин. 20 цм (уз толеранцију +/- 5%)		
1.4.	Лонгитудинално померање пливајуће плоче стола мин. 85 цм (уз толеранцију +/- 5%)		
1.5.	Електромоторно померање стола од минимално 30 цм са мин. висином плоче стола у односу на под макс. 62 цм		
1.6.	Аутоматска контрола експозиције (АЕЦ) са најмање 3 поља		
1.7.	Решетка против расејаног зрачења		
<b>2.0.</b>	<b>Генератор</b>		
2.1.	Снага генератора мин. 50 kW		
2.2.	Распон mAs: мин. 0.5 – 500 mAs		
2.3.	Максимални напон: мин. 125 kV		
2.4.	Максимална јачина струје: мах. 630 mA		
2.5.	Трофазно напајање		
2.6.	Стартер за ротирање аноде РТГ		
<b>3.0.</b>	<b>Подни носач рендгенске цеви</b>		
3.1.	Ручно или моторизовано померање носача цеви		
3.2.	Опсег лонгитудиналног померања носача цеви мин. 150 цм (уз толеранцију +/- 5%)		
3.3.	Опсег вертикалног померања носача цеви: мин. 120 цм (уз толеранцију +/- 5%)		
3.4.	Ротација цеви око вертикалне осе у мин. опсегу од 180°		
3.5.	Ротација носача цеви: мин. +/- 120° (уз толеранцију +/- 5%)		
3.6.	Цев са два фокуса, не већих од 0,6/1,2 мм		
3.7.	Топлотни капацитет аноде мин.300 KJ		
3.8.	Аутоматски или мануелни колиimator		
3.9.	Апарат мора да има фиксну управљачку конзолу која је монтирана на носачу рендгенске цеви са екраном осетљивим на додир		
<b>4.0.</b>	<b>Вертикални статив</b>		