

ЗДРАВСТВЕНИ ЦЕНТАР ЗАЈЕЧАР

Зајечар

Расадничка бб

Број: 6192

Датум: 26.09.2018.g.

e-mail : javne.nabavke.zcz@gmail.com

Фах:019/421-164

СВИМ ПОТЕНЦИЈАЛНИМ ПОНУЂАЧИМА У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

Набавка добара-дигитални рендген апарат, у отвореном поступку јавне набавке број јавне набавке 8/18

По позиву за подношење понуда објављеном на порталу јавних набавки и на интернет страници Здравственог центра Зајечар

У складу са чланом 63.став 1. И Решења Републичке комисије за заштиту права у поступцима јавних набавки бр. 4-00-637/2018 од 31.08.2018.године, Здравствени центар Зајечар овим путем врши измену конкурсне документације у отвореном поступку јавне набавке бр.8/18 :

Имена 1:

Врши се измена конкурсне документације на стр. 9. У делу 2.3. Врста, техничке карактеристике (спецификације), квалитет, количина и опис добара,радова или услуга, начин спровођења контроле и обезбеђивања гаранције квалитета, рок извршења, место извршења или испоруке добара, евентуалне додатне услуге и сл. И на страни 33. Спецификација за ЈН ОП 8/18, тако што се брише тражена карактеристика апарата из табеле под тачком 10.2. која је гласила: „**Rendgen, detektor, softver za obradu slike i termalni printer proizvedeni od istog proizvođača**“

Образложење 2:

Приликом израде конкурсне документације, Наручилац је у оквиру техничке спецификације под тачком 9.0., поред осталог, предвидео следеће :

9.0.	<i>Termalni medicinski printer suve tehnologije</i>
9.1.	Rezolucija: najmanje 300dpi
9.2.	Brzina štampanja: najmanje 74 filmova 35x43 na sat
9.3.	Brzina štampe prvog filma: najviše 66 sekundi
9.4.	Broj fioka za filmove: najmanje dve
9.5.	Kontrast: najmanje 14 bit/piksel
9.6.	Rešenje o upisu u registar medicinskih sredstava za Termalni printer

Образложење потребне техничке карактеристике под тачком 9.0.:

-Фото неосетљив филм који омогућава брзо допуњавање и замену филма у принтеру на дневном светлу, на лицу места. Из искуства наручиоца цена потрошног материјала и одржавање термалних принтера је нижа у односу на друге, што је значајно за наручиоца као буџетску установу. Термални филмови који су производтермалних принтера задржавају дугорочно исти дијагностички квалитет слике у односу на друге кои временом потамњују, па дијагностички квалитет слике прогресивно опада.

Термални филмови имају подједнак или бољи квалитет од ласерских филмова.

Прилог:

- Измена I конкурсне документације бр.: 6192 /1 од 26.09.2018.g.