

Бр. 098/1
15. 04. 2016 год
БЕОГРАД



Градски завод за геронтологију и палијативно збрињавање, Београд
11000 Београд, Краља Милутина 52, Република Србија
телефон: 011 2067-800 факс: 011 2067-817
e-mail: IGHTC02@beotel.rs www.gerontology.co.rs

Предмет: Одговор на молбу за појашњење бр. D068/16 од 13.04.2016.г. потенцијалног понуђача у вези са јавном набавком бр. 01/2016, мед.опрема, техничка спецификација портабилних ултразвучних ЕКГ апарата, 5 комада

PITANJE: Da li je prihvatljivo ponuditi EKG aparat kod koga se indikator stanja baterije nalazi na kontrolnom panelu?

Одговор на Питање број 1:

Прихватљиво је понудити ЕКГ апарат код кога се индикатор стања батерије налази на контролном панелу.

PITANJE: *Da li je ipak prihvatljivo ponuditi EKG aparat koji ima folijsku tastaturu kao odgovarajuću? Konstrukcija folijske tastature je takva da je otporna na tečnost i nečistoće koje sa druge strane mogu lakše da prodru u aparat koji poseduje gumene tastere i to kroz međuprostor između pojedinačnih tastera. Pitanje vodootpornosti se zakonski definiše preko odgovarajućeg IPxx standarda koji inače nije naveden u tenderskoj specifikaciji.*

Одговор на Питање број 2:

Није прихватљиво понудити ЕКГ апарат који има фолијску тастатуру, јер су фолијске тастатуре мање издржљиве од напреднијих гумених/силиконских тастатура са тастерима. Наиме познато је да приликом употребе може доћи до бушења фолијских тастатура ноктом итд.

PITANJE: *Da li je prihvatljivo ponuditi EKG aparat koji poseduje forme štampanja 3*4, 3*4+1 (putam одвод) i 6*2, kao odgovarajuće? Kombinacije 6 x 2 + 1R (6x2 канала + 1 putam одвода) i 3 x 4 + 3R (3x4 канала + 3 putam одвода) su nestandardne forme zapisa! Standardne forme kod svih tipova EKG aparata podrazumevaju simultano štampanje 3, 3+1, 6 i 12 krivih.*

Одговор на Питање број 3:

Није прихватљиво понудити ЕКГ апарат који поседује само форме штампања (3*4, 3*4+1R, 6*2). Тражене форме штампања према нашим сазнањима поседује више од 3 произвођача.

PITANJE: *Da li prihvatljivo ako se ponudi aparat sa kapacitetom baterije od minimalno 60 minuta kontinualnog monitoringa, kao odgovarajući? Ovaj predlog se može smatrati kao opravdan, pošto će očigledno aparati biti stacionarni, jer nije zahtevana torba za transport.*