



**КЛИНИЧКИ ЦЕНТАР
СРБИЈЕ**

11000 БЕОГРАД, ПАСТЕРОВА 2
РЕПУБЛИКА СРБИЈА

ДАТУМ: 07.03.2019.
БРОЈ: 350

**СВИМ ПОТЕНЦИЈАЛНИМ ПОНУЂАЧИМА У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ
Амбалажа за збрињавање медицинског отпада
Број јавне набавке 21К/2019**

По позиву за подношење понуда објављеном на „Порталу јавних набавки“ и на интернет страници Клиничког центра Србије

У складу са чланом 63. став 3. ЗЈН, наручилац, Клинички центар Србије, овим путем даје одговор на захтев за додатним појашњењем у вези са припремањем понуде:

ПИТАЊАЕ:

1. Интересује нас како је могуће да се у **вашој пракси** показало да дебљина зида директно утиче на понашање посуде приликом третмана у аутоклаву, с обзиром да нисте имали прилике последњих пар година да радите са контејнерима који нису произведени од стране фирме „АЦОМА“, а ову техничку карактеристичку сте дефинисали тек ове године, након појаве нових понуђача на тржишту, чиме кршите ЗЈН. Молимо за образложење, на који начин сте дошли до провере у пракси на коју се позивате.
И као што смо већ напоменули, понашање ових посуда приликом третмана у аутоклаву, зависи од технологије израде коју произвођач користи и само дебљина зида посуде није искључиви гарант непробојности и деформација приликом третмана.
2. Такође, молимо Вас да нам наведете **тачно којим методама сте се служили приликом одређивања минималних захтева, према којим стандардима и којим тачно уређајима, с обзиром да се утврђивање непробојности контејнера врши испитивањем према унапред дефинисаним методама одговарајућих стандарда, а не СУБЈЕКТИВНИМ МИШЉЕЊЕМ и методама које нису предвиђене за утврђивање непробојности.**
3. Молимо Вас за прецизирате из ког разлога је у конкурсној документацији наведено обавезно достављање узорака? Да ли због визуелног прегледа? Да ли због тестирања у аутоклаву? Прегледом конкурсне документације неколико година уназад, јасно је да нисте вршили чак ни тестирање достављених узорака у аутоклаву ниједном, и самим тим нисте у позицији да износите како су се било које друге посуде показале у пракси.
Уколико желите да будете сигурни да су кутије понуђача чије су понуде оцењене као прихватљиве одговарајуће за третман у аутоклаву, односно да неће доћи до њиховог деформисања, зар не би требало да извршите тестирање узорака у аутоклаву, које је свакако меродавније у односу на дебљину која је код сваког произвођача различита? **Логично је да би сви произвођачи прилагодили дебљину својих контејнера на минимум 2 мм, да је то кључни фактор у непробојности истих, и да сами произвођачи знају како се постиже непробојност, каквим испитивањима, каквим тестовима и на основу признатих, стандардизованих метода то могу да ураде, а не СУБЈЕКТИВНИМ МИШЉЕЊЕМ ЛИЦА КОЈА РУКУЈУ са истима и не познају предметну материју као ни технологију израде.** С тим у вези, управо водећи рачуна о безбедности свих лица која су укључена у руковање опасним отпадом, већина произвођача је испоштовала домаће и међународне прописе везане за

производњу амбалаже за медицински отпад која између осталог налаже испитивање ових посуда од стране акредитованих лабораторија које потврђују исправност истих по свим параметрима, тако да Ваше инсистирање на минимум 2мм на основу нечијег **СУБЈЕКТИВНОГ МИШЉЕЊА** није у складу са законском регулативом из предметне области.

Уколико се контејнер деформише приликом третмана, јасно је да је узрок лоша технологија израде, употреба лоших материјала, као и да су у питању многи други фактори, а не директно и само дебљина зидова

Молимо да нам одговорите на горе наведена питања, и на основу свега изнетог избаците појам минималне дебљине зида и да конкурсном документацијом предвидите тестирање достављених узорак у аутоклаву а, на који начин би се Ваша установа уверила у саму исправност понуђених добара приликом третмана у аутоклаву, јер сте Вашим одговором указали на то као главни проблем, а наш и Ваш императив је безбедност корисника на првом месту.

ОДГОВОРИ:

1. Дебљина зида коју је прописао понуђач није релевантна само због понашања кутије приликом третмана у аутоклаву, већ и због безбедности особља које врши разврставање и паковање отпада на локацијама на којима се врши пружање здравствених услуга (медицинско и немедицинско особље). Подсећамо, Клинички центар Србије врши третман сопственог отпада од 2009. године, чиме се дошло у прилику да се у активностима збрињавања отпада користе производи различитих произвођача и дистрибутера. Пракса на коју се позивамо, осим 10-то годишњег искуства, је стручна анализа и статистика служби за безбедност на раду и болничке епидемиологије у наведеном периоду, која се односи на повреде на раду особља које разврстава и пакује отпад које се директно односе на повреде оштрим предметима (убоди, раздеротине, посекотине и сл.) који су настали услед неадекватне амбалаже за збрињавање оштрог отпада.
2. Метод који користи наручилац за тестирање узорак је веома једноставан. Узорци се напуне отпадом, затворе у складу са упутством произвођача, узорци се обележавају информацијама о произвођачу, и стављају се у стандардан циклус третмана отпада, приликом чега се користи аутоклав типа „GETINGE“. Након циклуса третмана, простом визуелном индентификацијом се може утврдити који узорак није одговарајући, јер су деформације кутије за оштрице јасно видљиве, у смислу да се узорак деформисао, делимично отопио, што је довело до просипања садржаја из кутије или у нјагорем сценарију, да су оштрице пробиле зид кутије, што доводи, осим очигледне опасности за особље у погону за третман, до немогућности за даље поступање са отпадом у смислу минимализације истог.
3. Наручилац је захтевао достављање узорак управо из разлога тестирања понуђених добра, стога на паушалне изјаве овог типа о „позицији наручиоца“ неће више одговарати. Један од два тражена узорка за кутије за оштре предмете се увек тестира, док се други узорак користи као упоредно добро, тј за проверу да ли испоруке добара одговарају добру понуђеном током поступка јавне набавке. Такође, простом провером, односно увидом у податке са интернета, долази се до сазнања да већина произвођача траженог добра, као и већина дистрибутера у Републици Србији испуњава минималне захтеве везане за дебљину зида кутије за оштрице.

КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ