



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО

рег. № 26.03-56...../24.08.2015г.

**ДО
ВСИЧКИ ПОТЕНЦИАЛНИ УЧАСТНИЦИ**

ОТНОСНО: Разяснение по чл. 29 от Закона за обществените поръчки /ЗОП/ във връзка с получени въпроси по обществена поръчка с предмет: „Изработване на специализиран софтуер за единна национална платформа за търговия с лекарствени продукти за нуждите на лечебните заведения в Република България, внедряване, съпътстващи обучения, поддръжка и обновяване“

Въпрос: В техническата спецификация е указано че „системата трябва да бъде разположена в облачна структура“ и да е уеб базирана. В Проекто-договора в Задължения на Възложителя е посочено за 5.1.3. Да предостави достъп на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** до всички помещения, които са място за конфигуриране на системата или на компоненти от нея.

Бихте ли пояснили, какви са очакванията на възложителя по отношение на хостинга на системата и дали системата трябва да бъде инсталирана и да работи на сървъри собственост на Възложителя в дейта център на Възложителя?

Отговор: Детайлна спецификация на компонентите на системата ще бъде направен в края на „Етап: Проектиране“. Възможно е някой от компонентите на системата съдържащ важна информация да съществува в информационната система на МЗ. По тази причина в договора е включен цитирания текст.

Въпрос: В Глава II – Техническа спецификация 1.2.7 – Сигурност на базата данни и функционални модули е записано: „Системата следва да притежава високо ниво на защита, допълнително определено от Възложителя“. Бихте ли пояснили на какво ниво на защита трябва да отговаря системата?

Отговор: Нивото на защита на системата трябва да притежава всички характеристики за защита на информацията, за защита на правата на достъп от всички роли, за защита срещу хакери, за защита на преноса на информация и други необходими характеристики, осигурени, чрез разработени в продукта компоненти и чрез използваните по време на проектиране на системата инструменти на Центровете за данни, в които системата работи и на облака, в който се пренася информацията между отделните инстанции на това приложение. Нивото на защита не трябва да бъде по-ниско от нивото на защита в стандартните технически решения, които използват водещите международни банки и доставчиците на услугата „Електронен подпис“ при организиране на режим „отдалечена работа“ на своите клиенти.

