***Питањa везана за*** ***ЈНМВ 13/2018 – Набавка и уградња столарије за потребе болнице***

Молимо Вас да нам дате додатно објашњење за вашу јавну набавку ЈН. 13/2018

**Питање бр. 1**

Као један од додатних услова тражите да звучна изолација профила мора да задовољи најмање класу I од 35 до 39 dB. Испитивање звучне изолације профила не постоји.Не врши га ниједна акредитована лабараторија Постоји само испитивање звучне изолације целог прозора.

Да ли сте мислили на звучну изолацију целог прозора?

**Питање бр. 2**

Кофицијент топлоте проводљивости профила тражите да буде 0,74 W/м2к

Да ли је то нека грешка (случајна или намерна) узимајући у обзир да профили које се уграђују у паметне куће (најсавремени захтев у погледу енергетске ефикасности износи 0,80 W/м2к. Молимо Вас да измените документацију и поставите такве услове по којима морате добити више прихватљивих понуда што би требало да буде и ваш интерес.

***Одговори везани за ЈНМВ 13/2018 – Набавка и уградња столарије за потребе болнице***

Поштовани,

Наручилац је изменио конкурсну документацију, **тако да услови и упутство како се доказује испуњеност услова (а за које сте питали) сад гласе:**

1. Понуђач је у обавези да за предметна добра достави резултате испитивања: **2.)** Звучне изолације – доказ да цео систем или само профил задовољава најмање класу I (од 35 до 39 dB) звучне изолационе моћи.
2. Понуђач је у обавези да за предметна добра достави резултате испитивања:

**3.)** Коефицијент пролаза топлоте – доказ да **профил** има коефицијенат топлотне проводљивости **1,4 W/m2K или мањи**, **осим за ставку 15 из техничке спецификације (поглавље VI - образац бр. 2 - Образац структуре цене са упутством како да се попуни)** где се уграђују алуминијумски профили са ПВЦ испуном без термо прекида.