



Број: 24075-2/18
Датум: 17.10.2018.

ПРЕДМЕТ: Додатно појашњење за јавну набавку добра – OTDR мерни уређај ЈН 34/18 МВ.

Од стране потенцијалног понуђача дана 16.10.2018. године у писаном облику достављен је захтев за додатним информацијама и појашњењем.

У складу са чланом 63. став 2. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015) Наручилац доставља следећу информацију:

Питање 1:

Ради обезбеђења веће конкурентности а самим тим и транспарентнијег тендера молим да потврдите да је довољно понудити инструмент који суштински задовољава тражене мерне захтеве (модуларног типа, са одговарајућим модулом и траженим таласним дужинама) а да, ставке из техничког захтева које нису пресудне за сам рад инструмента, изоставите с обзиром да суштински нису битне за рад таквог инструмента и представљају само начин да се једнозначно одреди одређени инструмент.

Р.бр.	Захтев	Коментар
1.	Quad-core processor/4 GB RAM/Windows OS	Није од значаја за рад ОДТР-а. Наше искуство је показало да су други оперативни системи, засновани на Unix-у доста стабилнији. Предлог: Одустати од овог техничког захтева.
2.	Multitouch, wide-screen, color, 1280 x 800 TFT 203 mm (8 in)	Резолуција и однос страница екрана нису од значаја за рад инструмента. Величина утиче на прегледност. Предлог: Остати при захтеву за дијагоналау (8" или веће) и осетљивост на додир.
3.	Interfaces RJ45 LAN 10/100/1000 Mbit/s Two USB 2.0 ports One USB 3.0 port Micro SD card slot 3.5 mm headset/microphone port	Наводећи све интерфејсе које одређени инструмент поседује значајно и директно утичу на конкурентност.Поготово имајући у виду да ће се оперативно користити један USB и евентуално LAN интерфејс. Предлог: USB и LAN интерфејс.
4.	128 GB internal memory (flash) 128 GB internal memory (flash)	Имајући у виду да је један мерни резултат у SOR фајлу око 10кВ те да се оперативно ретко када складишти више од пар стотина мерења у инструменту предлог је: довољно меморије за минимум 1000 мерења,
5.	Rechargeable Li-ion smart battery Power supply AC/DC adapter, input: 100 – 240 V; 50/60 Hz; 2.5 A max, output: 24 V; 3.75 A	Тип батерије и карактеристике самог пуњача опет онемогућавају конкурентност, као и сви изнад наведени захтеви. Предлог: Батерија са припадајућим пуњачем која обезбеђује минимум 8 сати континуалног рада.

Одговор 1:

Наручилац ће изменити конкурсну документацију за захтеве наведене у табели, под редним бројевима 1 и 5.

Захтеве под редним бројевима 2,3 и 4 из табеле, наручилац је прописао увидом у стање на тржишту, а у складу са потребама ЈКП „Информатика“ Нови Сад.

Додатно појашњење и измена конкурсне документације се објављује на Порталу јавних набавки, као и на интернет страници: <http://www.nsinfo.co.rs/javnabavke>.