

ДЪРЖАВНА КОМИСИЯ	
ПО СИГУРНОСТТА НА ИНФОРМАЦИЯТА	
Изх. №	A21-1524
Дата	11.06.2019 г.

Уважаеми участници,

В отговор на постъпило писмено искане за разяснение по документацията за участие в публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет „Доставка на компютърна и офис техника за нуждите на ДКСИ”, разделена на 6 (шест) обособени позиции, на основание чл. 180, ал. 2 от Закона за обществените поръчки, възложителят публикува в нормативно определения срок следния отговор на поставения въпрос:

По **ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 2** „Доставка на Темпест настолен компютър с Темпест монитор в съответствие с SDIP-27 Level B за работа в оптична мрежа“ - 20 броя в таблицата с минимални технически изисквания е посочено следното:

Наименование	Минимални технически изисквания
Мултимедиен карточетец	Универсален карточетец, разположен зад вратата на предния панел

Във ваше писмо с изходящ номер: АИ-1428 от 03.06.2019 отговаряте на въпрос с рег.№ АВ-3972/30.05.2019г., цитирам: „Допустимо е компютърът да няма вратичка на предния панел, ако отговаря на стандарта SDIP-27 Level B.

**Въпрос 1:**

Универсален картов четец може да бъде разположен само зад врата в компютри, отговарящи на стандарта SDIP-27 Level A.

В тази връзка ще приемете ли предложение за компютър без универсален картов четец, отговарящ на останалите минимални технически изисквания?

**Отговор 1:**

Няма да се приеме такъв компютър, в цитирания отговор възложителят е уточнил параметрите на заданието.

По **ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 1** „Доставка на Темпест настолен компютър с Темпест монитор в съответствие с SDIP-27 Level A“ - 1 брой в таблицата с минимални технически изисквания е посочено следното:

	Наименование	Минимални технически изисквания
11.	Портове Вход/Изход	На задната част: 4 x USB 2.0 DB9, 1x VGA (D15), 1x serial port На предната част: 2 x USB 2.0 port (DB9) разстояние между портовете и вратата при затворена врата 8см.
13.	Кабели и аксесоари	Външни кабели (интерфейсни и захранващи) по TEMPEST стандарта SDIP 27 Level A; 2 бр. капачки за свободни DB9 портове, 1 брой TEMPEST HDMI to HDMI кабел 20 метра за връзка с проектор TEMPEST стандарт

Исканият от вас кабел „1 брой TEMPEST HDMI to HDMI кабел 20 метра за връзка с проектор TEMPEST стандарт“, не е възможно да бъде изпълнен за стандарт TEMPEST SDIP-27 Level A.

За да се осъществи връзка между компютъра и проектора отговарящи на стандарт TEMPEST SDIP-27 Level A трябва да се използва оптичен кабел и да се добави оптична карта в компютъра.

### **Въпрос 2:**

В тази връзка ще приемете ли предложението на компютър с добавена оптична карта и 20 метра оптичен кабел LC-LC отговарящ на стандарта SDIP-27 Level A, вместо искания от вас „1 брой TEMPEST HDMI to HDMI кабел 20 метра за връзка с проектор TEMPEST стандарт“?

### **Отговор 2:**

В отговор на постъпили писмени искания за разяснения по документацията за участие в публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет „Доставка на компютърна и офис техника за нуждите на ДКСИ“, Ви уведомявам, че с Решение № ЗА-8/11.06.2019 г. Възложителят прекратява поръчката по **ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 1** „Доставка на Темпест настолен компютър с Темпест монитор в съответствие с SDIP-27 Level A“.

По **ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 5** „Доставка на Темпест проектор в съответствие с SDIP-27 Level A“ - 1 брой в таблицата с минимални технически изисквания е посочено следното:

Наименование	Минимални технически изисквания
Интерфейс	Мин. 1x HDMI, 1x USB 2.0 port (DB9); 1 x RS-232C

За да се осъществи връзка между проектора и компютъра отговарящи на стандарт SDIP-27 Level A трябва да се използва оптичен кабел.

### Въпрос 3:

За да отговорим на нуждата за връзка между проектор и компютър отговарящи на стандарта SDIP-27 Level A, ще приемете ли предложение на проектор с добавена оптична връзка отговаряща на стандарта SDIP-27 Level A?

### Отговор 3:

Доставката на Темпест проектор в съответствие с SDIP-27 Level A следва да отговаря на минимални технически изисквания, заложиени в документацията.

### Въпрос:

По **ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 4** „Доставка на Темпест скенер в съответствие с SDIP-27 Level B" - 1 брой (съгласно писмо с разяснения на въпроси с изх.№ АИ-1428 от 03.06.2019г.) в таблицата с минимални технически изисквания е посочено следното:

Наименование	Минимални технически изисквания
Тип на сканиране	Flatbed, ADF
Резолюция на сканиране	Мин. 1200 x 1200
Формати на сканиране	PDF, JPG, BMP, TIFF, JPEG, TXT, RTF, PNG, HTML

Към настоящия момент на пазара няма наличен скенер отговарящ на тези изисквания едновременно.

Възможна е реализация на следните конфигурации:

#### Конфигурация 1:

Наименование	Минимални технически изисквания
Тип на сканиране	Flatbed, ADF
Резолюция на сканиране	Мин. 600 x 600
Формати на сканиране	PDF, JPG, BMP, TIFF, JPEG, TXT, RTF, PNG, HTML

#### Конфигурация 2:

Наименование	Минимални технически изисквания
Тип на сканиране	Flatbed, ADF
Резолуция на сканиране	Мин. 1200 x 1200
Формати на сканиране	PDF, JPG, BMP, TIFF, JPEG, TXT, RTF, PNG

#### Въпрос 4:

Моля посочете коя конфигурация при спазване на останалите минимални технически изисквания за скенера, удовлетворява вашите нужди?

#### Отговор 4:

Доставката на Темпест скенер в съответствие с SDIP-27 Level B трябва да отговаря на минимални технически изисквания посочени в техническата спецификация за позицията.

**ГЛАВЕН СЕКРЕТАР НА ДКСИ:**

**ЮЛИЯ ХУБЕНОВА**

/упълномощена за възложител със  
заповед № 3-148/14.06.2017г. на  
председателя на ДКСИ/



\*Заличена информация на основание чл. 5, &1, б. "в" от Регламент (ЕС) 2016/679