



Szczecin 2015-08-18

**Wykonawcy  
uczestniczący w postępowaniu**

Nasz znak: BZP-S.271.126.3.2015.EJ

Znak sprawy: BZP/61/15

**Dotyczy: Postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawę sprzętu komputerowego dla Urzędu Miasta Szczecin”**

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r., poz. 907 ze zm.), Zamawiający przekazuje Wykonawcom treść pytań wraz z odpowiedziami:

**PYTANIE 1:**

Pytanie do części I, Komputer PC 100 szt., komputer PC 5 szt.

Czy zamawiający dopuści komputer w obudowie SFF o maksymalnej sumie wymiarów 85 cm i maksymalnej wadze 8 kg za spełniający minimalne wymagania?

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający nie zgadza się na dostawę sprzętu w obudowie oraz o wadze większej niż opisana w SIWZ.

**PYTANIE 2:**

Pytanie do części I, Komputer PC 100 szt., komputer PC 5 szt.

Czy zamawiający dopuści komputer wyposażony w dźwiękowy system diagnostyczny do szybkiej weryfikacji usterek za spełniający minimalne wymagania?

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuści zastosowanie takiego rozwiązania, o ile diagnostyka taka spełni założenia szybkiej weryfikacji usterki opisanej w SIWZ. Zamawiający zmodyfikuje odpowiednie zapisy w SIWZ. W załączniku nr 6 do siwz, części I, pkt 1 i 2, pozycja „Obudowa” otrzyma następujące brzmienie:

•	Obudowa	<ul style="list-style-type: none"><li>– Typu SFF, maksymalna suma wymiarów obudowy nie może przekraczać: 820mm; waga max 7,7 kg</li><li>– Zasilacz o mocy max 250W pracujący w sieci 230V 50/60Hz prądu zmiennego, aktywny PFC pracująca zarówno w pionie jak i w poziomie,</li><li>– W celu szybkiej weryfikacji usterki w obudowę komputera musi być wbudowany wizualny <b>lub dźwiękowy</b> system diagnostyczny, służący do sygnalizowania i diagnozowania problemów z komputerem i jego komponentami; a w szczególności musi sygnalizować:<ul style="list-style-type: none"><li>a/ Awarię BIOS-u</li><li>b/ Awarię procesora</li><li>c/ Uszkodzenia lub braku pamięci RAM, uszkodzenia złączy PCI, kontrolera Video, płyty głównej</li></ul></li></ul>
---	---------	---

**PYTANIE 3:**

Pytanie do części I, Komputer PC 3 szt.

Czy zamawiający dopuści komputer wyposażony w dźwiękowy system diagnostyczny do szybkiej weryfikacji usterek za spełniający minimalne wymagania?

**ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuści zastosowanie takiego rozwiązania o ile diagnostyka taka spełni założenia szybkiej weryfikacji usterki opisanej w SIWZ. Zamawiający zmodyfikuje odpowiednie zapisy w SIWZ. W załączniku nr 6 do siwz, części I, pkt 3, pozycja „Obudowa” otrzyma następujące brzmienie:

8.	Obudowa	<ul style="list-style-type: none"><li>- Typu tower/mini/mid tower, maksymalna suma wymiarów obudowy nie może przekraczać: 1060 mm;</li><li>- Zasilacz o mocy max 500W pracujący w sieci 230V 50/60Hz prądu zmiennego, aktywny PFC pracująca zarówno w pionie jak i w poziomie,</li><li>- W celu szybkiej weryfikacji usterki w obudowę komputera musi być wbudowany wizualny <b>lub dźwiękowy</b> system diagnostyczny, służący do sygnalizowania i diagnozowania problemów z komputerem i jego komponentami; a w szczególności musi sygnalizować:<ul style="list-style-type: none"><li>a/ Awarię BIOS-u</li><li>b/ Awarię procesora</li><li>c/ Uszkodzenia lub braku pamięci RAM, uszkodzenia złączy PCI, kontrolera Video, płyty głównej</li></ul></li></ul>
----	---------	--

Z poważaniem