

KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI  
z siedzibą w Radomiu  
Seksja Zamówień Publicznych  
ul. 11 Listopada 37/59, 26-600 Radom

fax. (48) 345 – 20 – 02

Radom, dnia 31.07.2017r.

Egz. poj.

WYKONAWCY



WYJAŚNIENIA NR 1 TREŚCI SIWZ

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Zakup sprzętu informatycznego dla potrzeb jednostek Policji garnizonu mazowieckiego” nr sprawy 43/17

Komenda Wojewódzka Policji zs. w Radomiu jako zamawiający w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z póź. zm.) w związku z zapytaniem wykonawców wyjaśnia:

**Pytanie NR 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę aby wyniki testów sprawności zasilacza komputera zamieszczone na stronie <http://www.plugloadsolutions.com/80pluspowersupplies.aspx> obowiązywały również dla napięcia 115V. Testy zasilaczy wykonywane są przez producentów dla napięcia 115V ponieważ zgodnie z prawami fizyki sprawność zasilaczy dla tego napięcia zasilającego jest mniejsza niż po przełączeniu ich w tryb zasilania napięciem 230V – z tego tytułu publikowane są przeważnie wyniki dla napięcia 115V i nie są dublowane dla napięcia 230V.

**Odpowiedź NR 1 – Wyjaśnienie treści Siwz**

Zamawiający udziela odpowiedzi następującej treści:

Zamawiający wyraża zgodę aby dla zadania nr 1 i 3 wyniki testów sprawności zasilacza komputera zamieszczone na stronie <http://www.plugloadsolutions.com/80pluspowersupplies.aspx> obowiązywały również dla napięcia 115V.

**Pytanie NR 2**

Zamawiający z załącznika nr 6 OPZ dla pozycji 1 komputer typ 1 w podpunkcie obudowa oraz w punkcie 2 komputer typ 2 podpunkt obudowa wymaga aby obudowy posiadały wbudowany dźwiękowy system diagnostyczny, służący do sygnalizowania i diagnozowania problemów z komputerem i jego komponentami, a w szczególności musi sygnalizować: uszkodzenie dysku twardego.

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie komputera, który posiada powyższą funkcjonalność ale z poziomu narzędzia diagnostycznego?

**Odpowiedź NR 2 – Wyjaśnienie treści Siwz**

Zamawiający udziela odpowiedzi następującej treści:

Zamawiający dopuszcza taką funkcjonalność jeśli narzędzie diagnostyczne będzie wbudowane w płytę/rom i będzie startowało razem z komputerem/biosem zanim wystartuje system operacyjny oraz nie będzie wykorzystywać minimalnej ilości wolnych slotów wymaganych w specyfikacji.

### **Pytanie NR 3**

Zamawiający z załączniku nr 6 OPZ dla pozycji 1 komputer typ 1 w podpunkcie BIOS oraz w punkcie 2 komputer typ 2 podpunkt BIOS wymaga możliwości, by móc bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych odczytać z BIOS informację o: kontrolerze audio.

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie komputera bez tej funkcjonalności?

### **Odpowiedź NR 3 – Wyjaśnienie treści Siwz**

Zamawiający udziela odpowiedzi następującej treści:

**Zamawiający dopuszcza komputer bez tej funkcjonalności.**

### **Pytanie NR 4**

Zamawiający z załączniku nr 6 OPZ dla pozycji 1 komputer typ 1 w podpunkcie BIOS oraz w punkcie 2 komputer typ 2 podpunkt BIOS wymaga możliwości, by móc bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych odczytać z BIOS informację o: pojemności zainstalowanego dysku twardego.

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie komputera, który posiada powyższą funkcjonalność ale z poziomu narzędzia diagnostycznego?

### **Odpowiedź NR 4 – Wyjaśnienie treści Siwz**

Zamawiający udziela odpowiedzi następującej treści:

**Zamawiający dopuszcza taką funkcjonalność jeśli narzędzie diagnostyczne będzie wbudowane w płytę/rom i będzie startowało razem z komputerem/biosem zanim wystartuje system operacyjny oraz nie będzie wykorzystywać minimalnej ilości wolnych slotów wymaganych w specyfikacji.**

### **Pytanie NR 5**

Zamawiający z załączniku nr 6 OPZ dla pozycji 1 komputer typ 1 w podpunkcie BIOS oraz w punkcie 2 komputer typ 2 podpunkt BIOS wymaga funkcji umożliwiającej ustawienie obrotów wentylatora procesora celem ustawiania odpowiedniego chłodzenia płyty głównej.

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie komputera, który posiada automatyczne sterowanie, które dopasowuje chłodzenie automatycznie zależnie od obciążenia oraz temperatur?

### **Odpowiedź NR 5 – Wyjaśnienie treści Siwz**

Zamawiający udziela odpowiedzi następującej treści:

**Zamawiający dopuszcza taką funkcjonalność.**

### **Pytanie NR 6**

Zamawiający z załączniku nr 6 OPZ dla pozycji 1 komputer typ 1 w podpunkcie BIOS oraz w punkcie 2 komputer typ 2 podpunkt BIOS wymaga możliwości polegającej na kontrolowaniu urządzeń wykorzystujących magistralę komunikacyjną PCI, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych. Pod pojęciem kontroli Zamawiający rozumie funkcjonalność polegającą na blokowaniu/odblokowaniu slotów PCI.

Czy zamawiający dopuści zaoferowanie komputera, który posiada możliwość ustawienia pracy w danym trybie, ale nie posiada możliwości wyłączenia slotów PCIe?

**Odpowiedź NR 6 – Wyjaśnienie treści Siwz**  
Zamawiający udziela odpowiedzi następującej treści:  
**Zamawiający dopuszcza taką funkcjonalność.**

**Pytanie NR 7**

Zamawiający z załączniku nr 6 OPZ dla pozycji 1 komputer typ 1 w podpunkcie bezpieczeństwo oraz w punkcie 2 komputer typ 2 podpunkt bezpieczeństwo wymaga (TPM) zintegrowanego z płytą główną dedykowanego układu sprzętowego służącego do tworzenia i zarządzania wygenerowanymi przez komputer kluczami szyfrowania. Zabezpieczenie to musi posiadać możliwość szyfrowania poufnych dokumentów przechowywanych na dysku twardym przy użyciu klucza sprzętowego.

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie komputera, który posiada software-owe zabezpieczenie TPM służące do tworzenia i zarządzania wygenerowanymi przez komputer kluczami szyfrowania oraz zabezpieczenie to będzie posiadać możliwość szyfrowania poufnych dokumentów przechowywanych na dysku twardym przy użyciu klucza software-ego?

**Odpowiedź NR 7 – Wyjaśnienie treści Siwz**  
Zamawiający udziela odpowiedzi następującej treści:

**Zamawiający nie dopuszcza softwarowego zabezpieczenia TPM.**

**Pytanie NR 8**

Zamawiający z załączniku nr 6 OPZ dla pozycji 1 komputer typ 1 w podpunkcie BIOS oraz w punkcie 2 komputer typ 2 podpunkt BIOS wymaga możliwości ustawienia zależności pomiędzy hasłem administratora a hasłem systemowym tak, aby nie było możliwe wprowadzenie zmian w BIOS wyłącznie po podaniu hasła systemowego. Funkcja ta ma wymuszać podanie hasła administratora przy próbie zmiany ustawień BIOS w sytuacji, gdy zostało podane hasło systemowe.

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie komputera, który nie posiada możliwości ustawienia zależności pomiędzy hasłem administratora a hasłem systemowym tak, aby nie było możliwe wprowadzenie zmian w BIOS wyłącznie po podaniu hasła systemowego. Funkcja ta ma wymuszać podanie hasła administratora przy próbie zmiany ustawień BIOS w sytuacji, gdy zostało podane hasło systemowe, natomiast posiada możliwość podglądu ustawień BIOS po podaniu hasła systemowego bez braku możliwości dokonywania zmian. Zmiany w BIOS mogą być dokonywane dopiero po ponownym zalogowaniu się do BIOS przy użyciu hasła administratora?

**Odpowiedź NR 8– Wyjaśnienie treści Siwz**  
Zamawiający udziela odpowiedzi następującej treści:

**Zamawiający nie dopuszcza takiej funkcjonalności.**

**Pytanie NR 9**

Zamawiający z załączniku nr 6 OPZ dla pozycji 1 komputer typ 1 w podpunkcie wymagania dodatkowe oraz w punkcie 2 komputer typ 2 podpunkt wymagania dodatkowe wymaga dostarczenia nośnika ze sterownikami.

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie komputera, który w zestawie nie posiada nośnika ze sterownikami, ale najaktualniejsze sterowniki są dostępne 24x7x365 w sieci Internet na stronie producenta tego komputera?

**Odpowiedź NR 9– Wyjaśnienie treści Siwz**  
Zamawiający udziela odpowiedzi następującej treści:

**Zamawiający dopuszcza komputer który nie będzie posiadał nośnika ze sterownikami pod warunkiem że oferowany komputer będzie posiadał partycje recovery lub nośnik recovery.**

#### Pytanie NR 10

Zamawiający w załączniku nr 6 OPZ dla pozycji 1 komputer typ 1 w podpunkcie obudowa oraz w punkcie 2 komputer typ 2 podpunkt obudowa wymaga aby obudowa posiadała 1 kieszeń zewnętrzną 5,25"

Czy Zamawiający dopuści zaferowanie komputera, który posiada 1 kieszeń zewnętrzną 5,25 ale typu SLIM?

#### Odpowiedź NR 10– Wyjaśnienie treści Siwz

Zamawiający udziela odpowiedzi następującej treści:

**Zamawiający dopuszcza komputer który posiada 1 kieszeń zewnętrzną 5,25 typu SLIM.**

#### Pytanie NR 11

Zamawiający w załączniku nr 6 OPZ dla pozycji 1 komputer typ 1 w podpunkcie certyfikaty i standardy oraz w punkcie 2 komputer typ 2 podpunkt certyfikaty i standardy wymaga certyfikatu ISO 17025 dla producenta sprzętu.

Tego samego certyfikatu wymaga również w załączniku nr 7 OPZ dla pozycji: komputer typu laptop typ 1 w podpunkcie certyfikaty oraz dla pozycji komputer typu laptop typ 2 w podpunkcie certyfikaty oraz dla pozycji komputer typu laptop typ 3 w podpunkcie certyfikaty

Czy Zamawiający dopuści zaferowanie komputera którego producent posiada certyfikat ISO 18001 zamiast ISO17025?

#### Odpowiedź NR 11 – Wyjaśnienie treści Siwz

Zamawiający udziela odpowiedzi następującej treści:

**Zamawiający nie dopuszcza zamiast certyfikatu ISO17025 certyfikat ISO18001 dla producenta komputera.**

#### Pytanie NR 12

Zamawiający wraz z dostawą komputerów i laptopów wymaga dostarczenia dla nich systemów operacyjnych.

Czy Zamawiający będzie wymagał nalepek COA systemu operacyjnego potwierdzających legalność oprogramowania?

#### Odpowiedź NR 12– Wyjaśnienie treści Siwz

Zamawiający udziela odpowiedzi następującej treści:

**Zamawiający nie będzie wymagał nalepek COA systemu operacyjnego jeśli zaferowany komputer będzie posiadał zaimplementowany certyfikat klucz systemu operacyjnego w BIOS który nie będzie wymagał podawania go w trakcie ponownej instalacji systemu oraz nie będzie wymagana ponowna aktywacja systemu, w przypadku zaferowania komputera który nie będzie posiadał zaimplementowanego certyfikatu klucza systemu w BIOS to nalepka COA jest wymagana.**

Powyższe wyjaśnienia treści SIWZ stanowią integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i należy je uwzględnić podczas przygotowywania ofert.

Sekcja Zamówień Publicznych  
ul. 11-go Listopada 37/59  
26-600 Radom  
Wytworzyła: Justyna Kowalska

**Z poważaniem**  
STARSZY INSPEKTOR  
Szekcji Zamówień Publicznych  
KWP z siedzibą w Radomiu  
*PK*  
Pawel Kęsiak

Wyjaśnienia treści SIWZ zamieszczono na stronie internetowej zamawiającego w dniu 31.07.2017r.