



Zamek Królewski w Warszawie – Muzeum
Rezydencja Królów i Rzeczypospolitej
00-277 Warszawa, Plac Zamkowy 4
NIP: 5260001312, REGON: 000860582

Warszawa dn. 19.05.2020 r.



Do wszystkich uczestników
przetargu nieograniczonego
na leasing operacyjny
sprzętu komputerowego
sygn. ZZ.26.1.1.2020

Zamek Królewski – Muzeum. Rezydencja Królów i Rzeczypospolitej w Warszawie informuje, że w przedmiotowym przetargu wpłynął wniosek o zmianę treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ). Poniżej przekazujemy treść wniosku Wykonawcy wraz z odpowiedzią Zamawiającego na temat wprowadzonych zmian. Zmiany dotyczą treści SIWZ, opisu przedmiotu zamówienia (załącznik nr 1 do SIWZ) oraz formularza ofertowego (załącznik nr 2 do SIWZ).

Pytanie nr 1

W załączniku nr 3 do SIWZ Zamawiający wymaga w tabeli KOMPUTER PRZENOŚNY-LAPTOP w pkt „Bezpieczeństwo” aby laptop posiadał:

- Czytnik linii papilarnych
- Czytnik SmartCard
- Kontaktowy czytnik SmartCard

Czy Zamawiający dopuści również KOMPUTER PRZENOŚNY – LAPTOP nie wyposażony w czytnik SmartCard lecz wyposażony w pozostałe czytniki?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 2

Pytania dotyczą załącznika nr 3 do SIWZ. Zamawiający wymaga podania wyników procesorów oraz kart graficznych w poszczególnych tabelach.

W tabeli KOMPUTER STACJONARNY pkt procesor Zamawiający wymaga:

Procesor wielordzeniowy ze zintegrowaną grafiką, osiągający w teście PassMark CPU Mark wynik min. 11000 punktów na dzień 22.04.2020 r.

Czy Zamawiający dopuści procesor osiągający wynik min 9690 pkt na dzień późniejszy niż 22.04.2020 r. ?

W tabeli STACJA ROBOCZA pkt procesor Zamawiający wymaga:

Procesor wielordzeniowy z zintegrowaną grafiką, osiągający w teście PassMark CPU Mark wynik min. 15000 punktów na dzień 22.04.2020 r.

Czy Zamawiający dopuści procesor osiągający wynik min 13315 pkt na dzień późniejszy niż 22.04.2020 r.?

W tabeli KOMPUTER PRZENOŚNY – LAPTOP pkt procesor Zamawiający wymaga:

Wynik procesor osiąga w teście PassMark Performance Test co najmniej 8000 punktów w Passmark CPU Mark. Dostępny na stronie: <http://www.passmark.com/products/pt.htm> na dzień 22.04.2020 r.

Czy Zamawiający dopuści procesor osiągający wynik min 6351 pkt na dzień późniejszy niż 22.04.2020 r.?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 3

W załączniku nr 3 do SIWZ Zamawiający wymaga w tabeli STACJA DOKUJĄCA DO LAPTOPA w pkt „Złącza”:

- USB 2.0 x 2
- USB 3.0 x 2
- DisplayPort (v1.2) lub HDMI (v1.4) x 2
- Gigabit Ethernet
- Wyjście audio: jack stereo
- Wejście mikrofonowe: jack

Czy Zamawiający dopuści Stację dokującą wyposażoną w następujące złącza:

- 3 x USB 3.1 typ A
- 2 x USB typ C
- 2 x DisplayPort (v1.4)
- 1 x Port HDMI
- Gniazdo combo audio/zestawu słuchawkowego
- Wyjście audio

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 4

W jakim urządzeniu Zamawiający zamierza zainstalować wyżej wymienione dyski twarde? Jeśli opisane dyski mają być zainstalowane wewnątrz sprzętu zamawianego podczas postępowania, to czy Zamawiający dopuści ofertę największego wspieranego dysku dla oferowanego urządzenia przez Producenta?

Odpowiedź:

Dwa zamawiane dyski po 10 terabajtów każdy (2 x 10 TB) będą docelowo instalowane w jednej z zamawianych stacji roboczych. Zamawiający dopuszcza także inną liczbę dysków twardej o łącznej pojemności nie mniejszej niż 16 (szesnaście) terabajtów (16 TB), których instalacja będzie możliwa w jednej z zamawianych stacji roboczych.

Pytanie nr 5

W załączniku nr 3 do SIWZ Zamawiający wymaga w tabeli SERWER pkt „Wbudowane porty” aby oferowany sprzęt posiadał:

min. 2 porty USB 2.0 oraz 2 porty USB 3.0, 4 porty RJ45, 1 port VGA, min. 1 port RS232

Czy Zamawiający dopuści serwer z wbudowanymi dwoma portami RJ45 oraz dwoma portami SFP+?

Odpowiedź:

Tak, pod warunkiem, że pozostałe porty (min. 2xUSB 2.0, 2xUSB 3.0, 1xVGA, 1xRS232) będą także dostępne.

Pytanie nr 6

Zamawiający w punkcie VI Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pisze, że sprzęt należy dostarczyć w terminie 4 tygodni od dnia podpisania umowy, natomiast w punkcie XII Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w ppkt B. jako kryterium oceny ofert zastrzega datę maksymalnego terminu dostawy w wymiarze 3 tygodni, co jest ze sobą sprzeczne.

Jednocześnie pragniemy wskazać, że żaden z podanych terminów nie jest możliwy do wykonania. Jest to bezpośrednio związane z wirusem COVID-19 i zachwianym łańcuchem dostaw u wszystkich producentów. Obecnie minimalny czas dostawy urządzeń wynosi 45 dni.

Czy Zamawiający zgodzi się na zmianę minimalnego punktowanego terminu dostawy na poziomie 45 dni?

Odpowiedź:

Na potrzeby punktowej oceny ofert Zamawiający ustala minimalny termin dostawy na 40 dni. W razie zaproponowania terminu krótszego niż 40 dni zamawiający przyjmie do obliczenia oceny punktowej 40 dni.

Pytanie nr 7

Termin wskazany w pytaniu nr 6 obarczony jest również ryzykiem niezrealizowania dostawy we wskazanym czasie. Maksymalny termin dostawy powinien wynosić 60 dni. Należy wskazać Zamawiającemu, że zbyt krótki termin realizacji wpisany do oferty absolutnie nie zabezpiecza interesów Zamawiającego. Oferent deklarujący zaniżony termin dostawy oraz zawyżoną cenę (obejmującą również naliczone przez Zamawiającego kary) wygra gromadząc maksymalną ilość punktów za termin dostawy. Zamawiający zapłaci wyższą kwotę płacąc sam sobie kary wliczone w cenę oferenta. Istnieje również prawdopodobieństwo, że oferent będzie chciał w obecnej

sytuacji wykorzystać siłę wyższą i nie zapłacić żadnych kar, a Zamawiający będzie musiał zapłacić zawyżoną kwotę.

Czy Zamawiający zgodzi się na zmianę maksymalnego terminu dostawy na 60 dni?

Odpowiedź:

Zamawiający ustala maksymalny termin dostawy na 60 dni

Zamawiający zmienia w punkcie VI Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia termin dostawy sprzętu: sprzęt należy dostarczyć w terminie do 60 dni od dnia podpisania umowy.

/-/ Jarosław Wójtowicz
I Zastępca Dyrektora
Zamku Królewskiego w Warszawie – Muzeum
ds. Zarządzania