



Wydział Zamówień Publicznych
Komendy Stołecznej Policji

WZP 7038...../18/4653/18

Warszawa dn. 28.11.2018 r.

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawy komputerów przenośnych WZP-4653/18/205/Ł

Wydział Zamówień Publicznych KSP, działając w imieniu Zamawiającego, zgodnie z art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. , poz. 1986 ze zm.) zwaną dalej „Ustawą”, uprzejmie informuje o treści pytań zadanych przez Wykonawców i udzielonych przez Zamawiającego odpowiedzi.

Pytanie 1:

Dotyczy: Zmienionego załącznika nr 2a do SIWZ i Zmienionego załącznika nr 2b do SIWZ.
Zamawiający dla komponentu „Audio/Video” wymaga m.in. „Kamera wyposażona w przestonę obiektywu”.
Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie komputerów niewyposażonych w przestonę obiektywu kamery?

Odpowiedź 1:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.
Specyfika pracy Zamawiającego wymaga całkowitego zastąpienia kamery.
Niejednokrotnie wskazywano w niezależnych testach na możliwość uruchomienia kamery bez wiedzy użytkownika, co stwarza bardzo duże zagrożenie dla ochrony jego działalności, prywatności oraz wizerunku.
Zamawiający nie wymaga fabrycznej przestony obiektywu co już wielokrotnie uwzględniat w odpowiedziach.

Pytanie nr 2

Dotyczy: Zmienionego załącznika nr 2b do SIWZ.
Zamawiający dla komponentu „Ekran” wymaga m.in. „250nits”.
Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie komputerów wyposażonych w matrycę o jasności 220 nitów?

Odpowiedź nr 2

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.
W załączniku nr 2b Zamawiający specyfikuje komputer do aplikacji graficznych, co wymaga wyższych parametrów sprzętowych urządzenia.

Pytanie 3:

Dotyczy: Zmienionego załącznika nr 2c do SIWZ.
Zamawiający dla komponentu „Multimedia” wymaga m.in. „Kamera wyposażona w przestonę obiektywu”.
Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie komputerów nie wyposażonych w przestonę obiektywu kamery?

Odpowiedź 3:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.
Specyfika pracy Zamawiającego wymaga całkowitego zastąpienia kamery.

Niejednokrotnie wskazywano w niezależnych testach na możliwość uruchomienia kamery bez wiedzy użytkownika, co stwarza bardzo duże zagrożenie dla ochrony jego działalności, prywatności oraz wizerunku.

Zamawiający nie wymaga fabrycznej przestony obiektywu co już wielokrotnie uwzględnił w odpowiedziach.

Pytanie 4:

Dotyczy: Zmienionego załącznika nr 2a do SIWZ i Zmienionego załącznika nr 2b do SIWZ.

Zamawiający dla komponentu „BIOS” wymaga m.in. „Możliwość Wyłączania/Włączania: (...) czytnika linii papilarnych (...) Czytnika kart chipowych”.

Chcielibyśmy zauważyć zabezpieczenia takie jak czytnik kart chipowych oraz linii papilarnych zarządzane są na poziomie systemu operacyjnego przez dedykowane oprogramowanie, bez którego nie będą one poprawnie działać. Oprogramowanie takie umożliwi włączenie i wyłączenie wskazanych zabezpieczeń zalogowanemu administratorowi.

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie komputerów nie wyposażonych w funkcjonalność wyłączenia/włączenia czytnika linii papilarnych i czytnika kart chipowych w BIOS?

Odpowiedź 4:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 5:

Dotyczy: Zmienionego załącznika nr 2b do SIWZ.

Zamawiający dla komponentu „Waga/Wymiary” wymaga m.in. „Konstrukcja notebooka smukła, którego grubość nie przekracza 24 mm” .

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie laptopa, którego wysokość nie przekroczy 24,5 mm

Odpowiedź 5:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 6:

Dotyczy: Zmienionego załącznika nr 2b do SIWZ.

Zamawiający dla komponentu „Zasilacz” wymaga m.in. „Zasilacz zewnętrzny maks. 90W”.

Zgodnie z udzielonymi odpowiedziami zamawiany notebook jest przeznaczony do aplikacji graficznych. Notebooki graficzne, ze względu na możliwości konfiguracji dodatkowych kart graficznych wyposażone są w zasilacze o większej mocy niż notebooki biurowe. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie komputerów wyposażonych w zasilacz o mocy 130W?

Odpowiedź 6:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

ZASTĘPCA NACZELNIKA
Wydziału Zamówień Publicznych
Komendy Stołecznej Policji

Łukasz WEREDA

