

Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy: **postępowania przetargowego PN 9/07/2019 – sukcesywna sprzęt komputerowy.**

Zamawiający, zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 ze zm.), zwaną dalej ustawą Pzp, udziela następujących wyjaśnień na pytania złożone przez Wykonawcę.

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający wymaga fabrycznie nowego systemu operacyjnego, nieużywanego oraz nieaktywowanego nigdy wcześniej na innym urządzeniu?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga fabrycznie nowego systemu dostarczonego przez producenta, nieaktywowanego nigdy wcześniej na innym urządzeniu.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający wymaga by oprogramowanie systemowe było fabrycznie zainstalowane przez producenta komputera?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający wymaga aby oprogramowanie było dostarczone wraz ze stosownymi, oryginalnymi atrybutami legalności, na przykład z tzw. naklejkami GML (Genuine Microsoft Label) lub naklejkami COA (Certificate of Authenticity) stosowanymi przez producenta sprzętu lub inną formą uwiarygodniania oryginalności wymaganą przez producenta oprogramowania stosowaną w zależności od dostarczanej wersji?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga aby oprogramowanie było dostarczone wraz z oznaczeniem stosowanym przez producenta sprzętu na którym to oprogramowanie jest zainstalowane.

Pytanie nr 4

Czy w momencie odbioru towaru Zamawiający przewiduje możliwość zastosowanie procedury sprawdzającej legalność zainstalowanego oprogramowania?

Odpowiedź:

W momencie odbioru towaru Zamawiający ma kilka dni na sprawdzenie sprzętu, w tym także weryfikację legalności zainstalowanego oprogramowania.

Pytanie nr 5

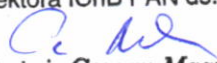
Czy zamawiający dopuszcza możliwość przeprowadzenia weryfikacji oryginalności dostarczonych programów komputerowych u Producenta oprogramowania w przypadku wystąpienia wątpliwości co do jego legalności?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuszcza taką możliwość.

Z poważaniem

Pełnomocnik
Dyrektora IChB PAN ds. PCSS


dr inż. Cezary Mazurek