

Wykonawcy

(informacja zamieszczona na stronie internetowej zamawiającego i przesłana do Wykonawców)

Informacja nr 1 dla Wykonawców

Dotyczy: Nr postępowania: WPAE.2410.1.2019 dla przetargu nieograniczonego na realizację zadań pod nazwą: Dostawa notebooków, tabletów, smartfonów, sprzętu komputerowego, oprogramowania, drukarek i akcesoriów komputerowych oraz sprzętu sieciowego dla Wydziału Prawa, Administracji i Ekonomii Uniwersytetu Wrocławskiego.

Wydział Prawa, Administracji i Ekonomii Uniwersytetu Wrocławskiego informuje, że do przedmiotowego postępowania wpłynęły zapytania dotyczące wyjaśnienia treści SIWZ. W oparciu o artykuł 38 ust. 1, 2 i 4a ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania poniżej.

Pytanie 1

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

Odpowiedź:

Tak

Pytanie 2

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

Odpowiedź:

Nie, wymagamy licencji MOLP EDU

Pytanie 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 uwiarygodnienia oryginalności wymaganą przez producenta oprogramowania stosowaną w zależności od dostarczanej wersji?

Odpowiedź:

Tak

Pytanie 4

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

Odpowiedź:

Tak

Pytanie 5

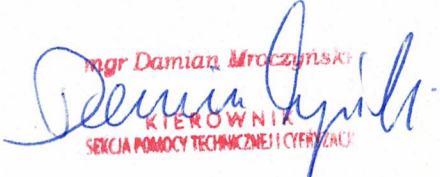
Czy zamawiający dopuszcza możliwość przeprowadzenia weryfikacji oryginalności dostarczonych programów komputerowych u Producenta oprogramowania w przypadku wystąpienia wątpliwości co do jego legalności?

Odpowiedź:

Tak

DZIEKAN

prof. dr hab. Karol Kiczka
(3)


mgr Damian Mroczkowski
KIEROWNIK
SEKCJA POMOCY TECHNICZNEJ I CYFRYZACJI