

ILO.353.01.2019

Wieluń, dn. 15.07.2019 r.

**Do:**  
**Zainteresowani wykonawcy**

DOTYCZY: postępowania o zamówienie publiczne w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie: *Dostawa mebli i sprzętu komputerowego wraz z oprogramowaniem do II Liceum Ogólnokształcącego im. Janusza Korczaka w Wieluniu*

## WYJAŚNIENIE

I. Zamawiający informuje, iż w ww. postępowaniu wpłynęły do Zamawiającego wnioski o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zawierające niżej wymienione pytania, na które Zamawiający, po myśli art. 38 ust. 1 i 1a ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2018r. poz. 1986 ze zm.) udzielił odpowiedzi zgodnie z niniejszym pismem:

**Pytanie 1:**

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

**Odp.:**

Tak.

**Pytanie 2:**

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

**Odp.:**

Tak.

**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 uwiarygodniania oryginalności wymaganą przez producenta oprogramowania stosowaną w zależności od dostarczanej wersji?

**Odp.:**

Tak.

**Pytanie 4:**

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

**Odp.:**

Tak.

**Pytanie 5:**

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

**Odp.:**

Tak.

**Pytanie 6:**

Czy Zamawiający wymaga, aby system operacyjny dawał możliwość podłączenia do domeny Active Directory?

**Odp.:**

Nie wymaga.

DYREKTOR SZKOŁY

*Kłobara*  
mgr Renata Tatara