



Białystok, dn. 09.11.2020 r.

Znak: 26- 4/I/2/2020

Wykonawcy

ODPOWIEDZI NA PYTANIA, KTÓRE WPLYNĘŁY DO PRZETARGU

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na „Dostawę sprzętu komputerowego”. Ogłoszenie przekazano dnia 03.11.2020 r. do BZP i zamieszczono na www.portal.uzp.gov.pl z numerem 605259-N-2020, na stronie Zamawiającego www.ckubialystok.pl w zakładce „zamówienia publiczne” oraz w siedzibie CKU w Białymstoku przy ul. Ciepłej 32 w miejscu publicznie dostępnym

Centrum Kształcenia Ustawicznego im. Henryka Sienkiewicza w Białymstoku działając na podstawie art. 38 ust. 2 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 z późn. zm.) Zamawiający informuje, iż wpłynęły zapytania dotyczące ww. postępowania, na które Zamawiający udziela następującej odpowiedzi:

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający zweryfikuje swoje oczekiwania co do oczekiwanych certyfikatów w pozycjach KOMPUTER(ZESTAW KOMPUTEROWY),MONITOR INTERAKTYWNY 65",KOMPUTER ALL-IN-ONE ?

Certyfikat Energy Star nie obowiązuje w Europie od blisko 2 lat.

Certyfikacja TCO jako niszowa, szwedzka standaryzacja dotyczy jedynie wybranych sprzętów (z reguły wybrane modele komputerów serii business, monitory tylko biurkowe a nie wielkoformatowe)

EPEAT nie jest ani normą ani certyfikatem. EPEAT to amerykański program wspierania zakupu technologii informatycznych przyjaznych środowisku, będący projektem GEC (Green Electronics Council z siedzibą Portland w stanie Oregon w USA) powstałym w odpowiedzi i na bazie europejskich uregulowań prawnych w dziedzinie ekologii, ochrony środowiska oraz obrotu odpadami elektronicznymi)

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że nie będzie poddawał ocenie wymogu posiadania przez oferowany sprzęt Certyfikatów: Energy Star, EPEAT, RoHS, TCO.

Dotyczy:

- 1) Części 1 poz. 1 KOMPUTER (ZESTAW KOMPUTEROWY) SZT. 41 - MONITOR (certyfikaty: Energy Star, EPEAT, RoHS, TCO),
- 2) Części 1 poz. 4 MONITOR INTERAKTYWNY 65" – SZT. 1 (certyfikaty: Energy Star, EPEAT, RoHS, TCO),
- 3) Części 1 poz. 5 KOMPUTER ALL-IN-ONE – SZT. 1 (certyfikaty: Energy Star, EPEAT, RoHS, TCO),

Pytanie nr 2

Wydaje się że w pozycji ZASILACZ AWARYJNY UPS wymogi dot. przepustowości oraz rozmiaru tablicy adresów MAC nie dotyczą zasilaczy awaryjnych.

Odpowiedź:

Tak zamawiający informuje, że dwa ostatnie wymagania w tej pozycji wpisano omyłkowo.

Pytanie nr 3

Ostatnio mamy do czynienia z nasileniem się procederu oferowania przez niektórych nieuczciwych Wykonawców w przetargach publicznych/zapytaniach komputerów z zainstalowanymi systemami operacyjnymi Windows kupionymi w cenie 20-30 zł na portalu aukcyjnym Allegro (lub instalowania na nowych komputerach licencji Microsoft Authorized Refurbisher MAR dedykowanych dla sprzętu poleasingowego, recertyfikowanego, odnowionego) Prokuratura prowadzi już wobec tych Wykonawców dochodzenia.

Pozornie system operacyjny jest aktywowany i działa prawidłowo. Po czasie okazuje się że producent systemu operacyjnego - firma Microsoft zdalnie blokuje ten system użytkowany na laptopie. Okazuje się najczęściej że była to licencja grupowa dedykowana dla szkolnictwa wyższego lub deweloperów oprogramowania. Gminy i szkoły a tym bardziej uczniowie nie są uprawnieni do użytkowania tego typu licencji.

Uniemożliwieniu takiego proceduru zapobiega "wpisanie" klucza licencyjnego systemu operacyjnego w BIOS komputera. Takie uprawnienia posiadają producenci komputerów ,których narzędzia pozwalają na nieusuwalne "wpisanie" kluczy licencyjnych systemu Windows w BIOS. Zapobiega to instalacji oprogramowania systemowego niewiadomego pochodzenia przez nieuczciwych Wykonawców.

W związku z powyższym czy Zamawiający wymaga aby wymagany system operacyjny był fabrycznie preinstalowany przez producenta komputera i posiadał klucz licencyjny "zapisany" w BIOS ?

Odpowiedź:

System operacyjny ma być fabrycznie preinstalowany przez producenta komputera.

Zamawiający informuje, iż udzielone wyjaśnienia są wiążące dla wszystkich uczestników postępowania.

DYREKTOR
Centrum Kształcenia Ustawicznego
im. Henryka Sienkiewicza w Białymstoku
mgr inż. *Bożena Barbara Krasnodębska*