

Bydgoszcz, dnia 29.01.2019 r.

Znak:KD.1.01.2019.PS

Wszyscy Wykonawcy

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, w odpowiedzi na pytania jednego z Wykonawcówz dnia 29 stycznia 2019 r., Zamawiający wyjaśnia:

Pytanie 1

Analiza dokumentów postępowania na „Dostawa komputerów, oprogramowania i plotera” Znak: KD. 1.01.2019.PS

Składnia nas do zadania kluczowych pytań dotyczących wymagań sformułowanych w SIWZ

W wymaganiach dotyczących wyspecyfikowanego sprzętu komputerowego określacie Państwo zestaw wymaganych certyfikatów typu:

Certyfikaty komputera:

1) Energy Star 5.0, Energy Star Qualified,

2) Epeat Compilant level Gold,

Oraz zapis

3) Komputer musi posiadać certyfikat Microsoft w zakresie poprawnej pracy z Windows 7 x64 i Windows 10 x64 - Wykonawca jest zobowiązany złożyć wydruk z potwierdzeniem powyższego wymogu.

Informujemy że wymienione powyżej certyfikaty i dokumenty nie sa możliwe do przedstawienia gdyż

1. nie ma już europejskiej certyfikacji Energy Star, Energy Star Qualified i takowe dokumenty nie mogą być wymagane jako konieczne do przedstawienia w tego typu postępowaniu

Zamawiający w SIWZ zawarł wymóg, aby oferowane urządzenia spełniały wymagania normy Energy Star oraz znajdowały się w katalogu www.eu-energystar.org zwracamy uwagę, że program EU ENERGY STAR obecnie przestał funkcjonować. Zgodnie z informacją zawartą na wskazanej przez Zamawiającego stronie internetowej <https://www.eu-energystar.org> z dniem 20.02.2018 wygasła umowa z dnia 26 czerwca 2001 między Stanami Zjednoczonymi Ameryki a Wspólnotą Europejską w sprawie koordynacji programów etykietowania w odniesieniu do efektywności energetycznej urządzeń biurowych. Tym samym zgodnie z informacjami zamieszczonymi na stronie <https://ec.europa.eu/energy/en/energy-star> nie ma możliwości oznaczenia urządzeń produkowanych na rynek europejski logo Energy Star (mogą być wyprzedane jedynie zapasy magazynowe oznaczone tym logo). Prawo oznaczenia logo Energy Star dotyczy wyłącznie zakwalifikowania takich urządzeń wprowadzonych na rynek amerykański (USA), a informacje dotyczące zakwalifikowania talach urządzeń do programu mogą być zamieszczone jedynie na amerykańskiej stronie www.energystar.gov. Pomimo, że odniesienie do programu ENERGY STAR nie zostało usunięte z Aneksu III do Dyrektywy Efektywności Energetycznej, jako że Porozumienie

ENERGY STAR wygasło, zaleca się od tej chwili nie stosowanie tego kryterium w procedurach przetargowych.

W zaistniałej sytuacji, wobec wygaśnięcia programu ENERGY STAR na terenie Unii Europejskiej oraz wobec braku na chwilę obecną programu alternatywnego (równoważnego) prosimy o wykreślenie z treści SIWZ wszelkich wymogów i odniesień w zakresie certyfikacji lub spełniania wymogów.

2. certyfikaty Epeat Compilant level Gold nie są obecnie dostępne i wystawiane przez GEC gdyż generalnie zmienił się podejście do standaryzacji produktów w ramach tzw narzędzi oceny środowiskowej produktu elektronicznego (EPEAT) i określane są nowe kryteria oceny dla produktów elektronicznych a w związku z powyższym mamy do czynienia z okresem przejściowym w którym nie ma metod i dokumentów certyfikacji dla obecnie produkowanych urządzeń elektronicznych w tym sprzętu komputerowego. Zatem wymaganie przedstawienia tego typu certyfikatu również jak powyżej jest nieuzasadnione i takie certyfikaty nie mogą być wymagane.

- 3) Od maja 2017 roku firma Microsoft wycofała się z publikowania raportów dotyczących kompatybilności komputera na stronie Microsoft Windows Hardware Compatibility. Obecnie na stronie można przeczytać „Lista produktów certyfikowanych dla systemu Windows jest w trybie offline, ponieważ program Sysdev zakończył działanie. Zamawiający może posiadać wiedzę wedle której Wykonawcy mają możliwość uzyskania certyfikatu kompatybilności komputera z systemem Windows, jednak może to dotyczyć jedynie starszych konstrukcji, które powstały i były wprowadzone do sprzedaży przed majem 2017 roku i dla których Microsoft opublikował ten certyfikat. Należy tutaj zwrócić uwagę, iż lista kompatybilności Microsoftu była już wtedy niekompletna i nie zawierała wszystkich produktów renomowanych producentów wprowadzanych na rynek na przełomie 2016 i 2017 roku, które oczywiście były testowane przez producentów pod kontem zgodności z systemem operacyjnym Windows. Podtrzymywanie tego wymogu może być ograniczeniem możliwości złożenia oferty przez Wykonawców, którzy chcą zaoferować konstrukcje nowsze lub nie opublikowane na liście kompatybilności, a co za tym idzie powoduje uniemożliwienie im pozyskania przedmiotowego zamówienia, co leży w sprzeczności z zasadą równego traktowania podmiotów w przetargach publicznych.

Zgodnie z powyższymi zapisami pytamy, czy Zamawiający dopuści do zamówienia komputery dla Części 1, 2, 3 i 4 renomowanego producenta, dla których nie są dostępne ww. certyfikaty Energy Star i Epeat a firma Microsoft nie publikuje certyfikatu kompatybilności z systemem operacyjnym Windows 7x64 i Windows 10x64, gdzie jednocześnie wraz z ofertą na wezwanie złożone zostanie oświadczenie producenta komputerów zapewniające pełną zgodność oferowanych produktów z systemem operacyjnym Windows 10 oraz poprawną pracę z systemem Windows 7?

Odpowiedź:

W związku z wygaśnięciem umowy między UE i USA i brakiem możliwości aktualizacji listy sprzętu pod adresem <https://ec.europa.eu/energy/en/energy-star> Zamawiający dopuści do oferty komputery dla których nie jest dostępny certyfikat Energy Star.

W związku z wyłączeniem wskazanych stron przez firmę Microsoft Zamawiający dopuści do oferty komputery bez certyfikatu ze strony WHCL.

Zamawiający dopuści do oferty komputery dla których nie jest dostępny certyfikat Epeat Compilant level Gold.

Jednocześnie informuję, iż termin składania ofert nie ulega zmianie.