

ES-NR-IV.ZP.D.272.42.2020.LB

Warszawa, 10 września 2020 r.

**UCZESTNICY POSTĘPOWANIA
O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**

WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą”, do Zamawiającego wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ) w postępowaniu na **dostawę sprzętu i oprogramowania komputerowego dla szkół w ramach projektów „Zintegrowany Rozwój Szkolnictwa Zawodowego” oraz „Mazowiecki program przygotowania szkół, nauczycieli i uczniów do nauczania zdalnego” dofinansowanych ze środków RPO WM na lata 2014-2020.**

Działając na podstawie art. 38 ust. 1a ustawy Zamawiający udziela wyjaśnień treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w następujący sposób:

Pytanie 1:

PUNKT 8. MONITOR INTERAKTYWNY - KLASA ENERGETYCZNA

Pragniemy zwrócić uwagę Zamawiającego na fakt, że zgodnie z Rozporządzeniem delegowane Komisji [UE] nr 1062/2010 uzupełniające dyrektywę 2010/30/UE Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do wymogów dotyczących etykiet efektywności energetycznej, etykieta klasy energetyczną A-G przysługuje jedynie telewizorom. W tej sytuacji jakiegokolwiek oświadczenie producenta o spełnieniu tej normy w przypadku monitorów interaktywnych nie może być wiarygodne wobec różnic w specyfikacji i funkcjonalności urządzeń a także poziomu zastosowań (etykiety energetyczne A-G są przeznaczone dla rynku konsumenckiego). Żaden ze znanych nam renomowanych producentów monitorów interaktywnych nie posługuje się etykietami klasy energetycznej. W przypadku urządzeń komputerowych (w tym także monitorów interaktywnych) poziom energochłonności jest standaryzowany normą EPA Energy Star z odpowiednim certyfikatem. Znany jest nam jedynie jeden przypadek, w którym producent w celu uniknięcia kosztów posługuje się w sposób nieuprawniony oświadczeniem o klasie B na podstawie dyrektywy 2010/30/EU a o preferowaniu tego producenta Zamawiający był niejednokrotnie informowany. Zamawiający utrzymując te wymagania naraża dostawców na wydanie niezgodnego z prawem oświadczenia co uniemożliwia prawidłowe złożenie oferty i wynikające z tego konsekwencje. Czy w związku z powyższym Zamawiający zastąpi wymaganie etykiety klasy B na certyfikat EPA Energy Star?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuszcza urządzenie posiadające certyfikat EPA Energy Star.

Pytanie 2:

PUNKT 9. PROJEKTOR

W odpowiedziach na pytanie nr 17 z dnia 2 września 2020r. Zamawiający wyklucza możliwość dopuszczenia do oferowania projektory działające w technologii 3LCD - „Zamawiający podtrzymuje zapis i nie dopuszcza projektora z systemem projekcyjnym 3LCD. Często w projektorach 3LCD należy czyścić/wymieniać filtr kurzowy. Zaniedbanie tego procesu może znacznie skrócić żywotność urządzenia i spowoduje również, że użytkowanie takiego sprzętu może być utrudnione dla osób nieobytych z tego typu urządzeniami. Dodatkowo projektory 3LCD mają problem z dobrym odzwierciedleniem (wyświetleniem] czerni.”

Pomijając samo uzasadnienie będące dość jednostronnym podejściem do zagadnienia - wymiana i czyszczenie filtrów hybrydowych w nowoczesnych projektorach jest dopuszczalna po stronie użytkownika i nie jest ona specjalnie skomplikowana (wyjąć, umyć wodą, włożyć, nie rzadziej niż raz na dwa lata); projektory działające w oparciu o układ DLP wymagają regularnej opieki serwisowej polegającej na czyszczeniu systemu chłodzenia lampy; wyświetlanie czerni a w zasadzie parametr kontrastu projektora jest zagadnienie czysto marketingowym, bowiem informacje o możliwości uzyskanie na ekranie w warunkach częściowego nawet oświetlenia zewnętrznego, kontrastu na poziomie chociażby 10000:1 nie wykraczają poza poziom podstawowych zagadnień fizyki, a projektory DLP charakteryzują się znacząco

gorszym odwzorowaniem kolorów - pragniemy zwrócić uwagę na fakt, że w odpowiedzi na pytanie nr 52 Zamawiający dopuszcza technologię LCD - „Ad. 19] Zamawiający dopuści technologię LCD.”

W tej sytuacji wobec sprzeczności w zapisach OPZ nie jest możliwe prawidłowe złożenie oferty z przyczyn leżących po stronie Zamawiającego. Prosimy o jednoznaczne sprecyzowanie czy Zamawiający dopuszcza możliwość oferowania projektorów opartych o technologię 3LCD.

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuszcza urządzenia oparte o technologię 3LCD.

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy treść zapytania wraz z wyjaśnieniami treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia zostanie przekazana Wykonawcom, którym Zamawiający przekazał specyfikację istotnych warunków zamówienia, a także zamieszczona na stronie Platformy Zakupowej <https://platformazakupowa.pl/pn/mazovia>.

Sprawę prowadzi:
Luiza Buze
tel. (22) 31 41 668