

Dotyczy przetargu nieograniczonego nr ZP-01/2017 na dostawę doposażenia dla szkół/placówek w projekcie „Zawodowy Dolny Śląsk”

**Odpowiedzi na pytania Wykonawców
dotyczące Opisu Przedmiotu Zamówienia**

**Dotyczy Części 1
Sprzęt komputerowy**

Wykonawcy zwrócili się z zapytaniem do Zamawiającego – Wyjaśnienia treści Opisu Przedmiotu Zamówienia dla Części 1:

Pytanie 1:

Pragniemy zauważyć, że pozycjonowanie w podwójnej technologii nie ma dziś już racji bytu. Nie występuje już również pozycjonowanie w ultradźwięku. Stosuje się tylko pozycjonowanie podczerwone (tablice dotykowe) lub ewentualnie elektromagnetyczne (tablice na tzw. pisak). W tej chwili tablice z pozycjonowaniem podczerwonym umożliwiają rozpoznawanie wielodotyku i są bardzo funkcjonalne. Zatem czy Zamawiający zaakceptuje jako równoważne tablic, które są pozycjonowane w podczerwieni i rozpoznają co najmniej 6 dotyków? Odpowiedź:

Zamawiający wymaga pozycjonowanie w podczerwieni, zgodnie z Opisem Przedmiotu Zamówienia, w związku z powyższym zaakceptuje takie rozwiązanie.

Pytanie 2:

Ponadto czy Zamawiający oczekuje podłączenia tablicy za pomocą interfejsu bezprzewodowego?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga interfejsu bezprzewodowego, zgodnie z Opisem Przedmiotu Zamówienia.

Pytanie 3:

Zwracamy uwagę, że i tak trzeba prowadzić okablowanie do projektora z komputera – co więcej tablica z łączem bezprzewodowym musi być podłączona do prądu. Dodatkowo, bazując na naszym doświadczeniu, wiemy, że połączenia bezprzewodowe nie zawsze się sprawdzają jako płynna komunikacja – zwłaszcza jeśli jest więcej tablic w pobliżu siebie. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na tablicę podłączaną za pomocą USB, jednakże z ewentualną opcją połączenia bezprzewodowego (dodatkowy, opcjonalnie zakupiony moduł)?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga podłączenia za pomocą USB, zgodnie z Opisem Przedmiotu Zamówienia.

Pytanie 4:

Czy Zamawiający zgodzi się na projektor o żywotności 6000 godzin w trybie EKO i 10000 godzin w trybie dedykowanym dla edukacji?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na zmniejszenie żywotności lampy do 6000 godzin w trybie ECO w przypadku gdy projektor jest dedykowany dla edukacji z minimalną żywotnością lampy 10000.

Pytanie 5:

W zestawie komputerowym I i II zamawiający wymaga zasilacza o mocy minimum 500 wat. Wymaganie to wobec niewielkich wymagań co do poboru mocy podzespołów komputera jest zdecydowanie za wysokie. Pobór mocy wymaganych podzespołów plus nawet rozszerzeń wynosi nie więcej niż 200W. Wnosimy o umożliwienie zaoferowania zasilaczy dostosowanych do wymaganych przez SiWZ wyposażenia np. z zapasem 50%. Umożliwi to zaoferowanie komputerów marek typu Dell, HP, Fujitsu, które w podstawowych konfiguracjach nie oferują zasilaczy 500 w a o mniejszych mocach maksymalnych i o większej sprawności (działanie ekologiczne i innowacyjne). Zaoferowanie mniejszych mocy maksymalnych zasilaczy umożliwi zaoferowanie w.w marek pozwoli na znaczne obniżenie ceny komputerów.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na zmniejszenie minimalnej mocy zasilacza do 300W

Zamawiający informuje, że miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert nie ulegają zmianie.

Sporządził:
Bogumił Twardy

DYREKTOR
DODN WE WROCŁAWIU

mgr Małgorzata Matysiak