



Dot. Dostawa sprzętu komputerowego i multimedialnego do Szkoły Podstawowej przy ul. Apollina w Kowalach. Cz. II Dostawa sprzętu multimedialnego z montażem tablic interaktywnych.

W związku z zapytaniami, jakie wpłynęły w sprawie zamówienia publicznego sygnatura akt I/PNE/159/2018/EP Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska w trybie art.38 ust. 2 i 4 przekazuje, wyjaśnienia i zmiany do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia :

Pytanie 1.

Czy Zamawiający dopuści tablice, które nie mają powierzchni ceramicznej a inną równoważną? Tablice z powłokami ceramicznymi charakteryzują się dużym odbłaskiem świecącego na nie projektora (nawet jeśli producenci deklarują matowość powierzchni), co dla części uczniów może skutkować brakiem możliwości oglądania wyświetlanych treści (przy pewnych kątach patrzenia tworzy się wielka biała plama). Dlatego powierzchnie ceramiczne lub inne mocno odblaskowe nie są zalecane w tablicach interaktywnych.

Odpowiedź 1:

Zamawiający dopuszcza tablice z powierzchnią inną niż ceramiczna. W związku z czym w Opisie przedmiotu zamówienia (zał. Nr 10.2 do SIWZ) w punkcie 9 tabela 1A, punkcie 10 tabela 2A oraz punkcie 11 tabela 3A w wierszach 5 - Powierzchnia tablicy , cechy , w kolumnie - Parametry techniczne sprzętu wymagane przez Zamawiającego - w punkcie 1 Zamawiający istniejący zapis :

„Twarda, sztywna, ceramiczna, suchościeralna ”

zmienia na

„Twarda, sztywna, suchościeralna ”

Pytanie 2.

Czy Zamawiający dopuści tablice, w których półka interaktywna ma przyciski do wyboru koloru? Takie rozwiązanie jest bezpieczniejsze i nie naraża Zamawiającego na utratę funkcjonalności jak pisak zostanie zagubiony. Jednocześnie pisaki nie posiadają oznaczenia kolorem – każdy może pisać w dowolnym kolorze.

Odpowiedź :

Zamawiający dopuszcza tablice, w których półka interaktywna ma przyciski do wyboru koloru.



Pytanie 3.

Czy Zamawiający dopuści tablice, które natywnie mają format 16:10? To najpopularniejszy format, który jest stosowany w parze z projektorami 16:9 i 16:10.

Odpowiedź :

Zamawiający dopuszcza tablice w formacie 16:10 w przypadku tablic typu 1 typu 2 z projektorem posiadającym powyższy format.

Pytanie 4.

Czy Zamawiający dopuści tablice, które mają przekątną obszaru roboczego 240 cm.

Odpowiedź :

Zamawiający dopuszcza tablicę , która ma obszar roboczy 240 cm.

Pytanie 5.

Tablice Interaktywne: Zamawiający określił Pozycjonowanie **Optyczne**.

Zapytanie: W związku z tym że Tablice Optyczne ze względu na wykorzystanie w tej technologii wielu kamer są bardzo wadliwe , czy zamawiający dopuści dziś najczęściej wykorzystywaną i sprawdzoną w Tablicach Interaktywnych Technologię Pozycjonowaną na Podczerwień, zachowując pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź :

Zamawiający dopuszcza tablice z pozycjonowaniem na podczerwień z zachowaniem pozostałych parametrów. W związku z czym w Opisie przedmiotu zamówienia (zał. Nr 10.2 do SIWZ) w punkcie 9 tabela 1A, punkcie 10 tabela 2A oraz punkcie 11 tabela 3A w wierszach 4 - Technologia pozycjonowania , w kolumnie - Parametry techniczne sprzętu wymagane przez Zamawiającego - Zamawiający istniejący zapis :

„Pozycjonowanie optyczne - obsługa palcem lub wskaźnikiem”

zmienia na

„Pozycjonowanie na podczerwień lub optyczne - obsługa palcem lub wskaźnikiem”


DYREKTOR
Włodzisław Bartosiewicz