



KAPITAŁ LUDZKI  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską  
w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Gminny Zespół Obsługi Szkół  
17-300 Siemiatycze, ul. Kościuszki 88  
tel. 85 655 16 08  
NIP 5441165000 REG. 050384651

Siemiatycze, dnia 31.07.2014r.

GZOS.3610.9.2014

W odpowiedzi na pytania do treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia na „Modernizację oddziałów przedszkolnych” z dnia 31 lipca 2014r. odpowiadamy:

Pytanie 1

Czy Zamawiający uzna za rozwiązanie równoważne tablicę interaktywną o rozmiarze obszaru aktywnego 79,9”, ale o rozmiarze zewnętrznym 85”

Odpowiedź na pytanie 1.

Zamawiający uzna za rozwiązanie równoważne tablice interaktywną o rozmiarze obszaru aktywnego 79,9”. Wymagane minimum 79”.

Pytanie Nr 2

W szczegółowej specyfikacji sprzętu, załącznik 1a/IV SIWZ w opisie tablicy interaktywnej – poz. 7 Zamawiający wymaga cyt. „ zamykanej inteligentnej półki na pisaki”. Qomo HiteVision oferuje zamykana półkę na pisaki tylko w jednym modelu produkowanych przez siebie tablic interaktywnych – we wspomnianej wyżej QWB200-BW 88” Informuję, że ostatnie rozwiązania technologiczne i stosowana ergonomiczna zasada minimalizacji (likwidacji) elementów wystających poza obrys tablicy doprowadziły do wyprodukowania tablicy wyposażonej w inteligentną ramę, na której pisaki są mocowane w pozycji pionowej, na wysokości eliminującej konieczność schylania się po marker lub poziomej – zależnie od potrzeb ( pozostałe funkcje bez zmian – tzn. zmiana koloru – w zależności od tego, który marker został podniesiony, lub wymazywanie w przypadku podniesienia wymazywacza ). Czy Zamawiający dopuści jako rozwiązanie równoważne tablice wyposażoną w „inteligentną ramę”

Odpowiedź na pytanie Nr 2

Zamawiający dopuszcza jako rozwiązanie równoważne tablicę wyposażoną w „inteligentną” ramę?

Pytanie Nr 3

W szczegółowej specyfikacji sprzętu, załącznik 1a/IV do SIWZ w opisie tablicy interaktywnej – poz. 7 Zamawiający wymaga cyt. Komunikacja z komputerem – przewodowa: poprzez port USB ( oba porty zamontowane bezpośrednio w tablicy) bez konieczności używania adapterów i specjalnych kabli oraz bezprzewodowa – bluetooth”. Proszę o sprecyzowanie o jakie dwa porty zamontowane bezpośrednio w tablicy chodzi Zamawiającemu – tablica QOMO OWB200-B88 jest wyposażona w 1 port USB.

Odpowiedź na pytanie Nr 3

W tablicy interaktywnej powinien być zamontowany co najmniej 1 port USB do komunikacji i jeden port do zasilania.

KIEROWNIK ZESPOŁU

mgr Teresa Knapczuk