

Opis przedmiotu zamówienia

Nazwa , Typ	Wymagania	Oferowane parametry
Maksymalny Rozmiar zewnętrzny:	1793/1220/77,5mm	
Rozmiar efektywny ekranu nie mniejszy niż:	1573/1180mm	
Przekątna nie mniejsza niż:	77"	
Rozdzielczość nie gorsza niż:	200lini na cal	
Zasilanie oraz transmisja danych:	Kabel USB 2.0 nie krótszy niż 5,5m	
Proporcje powierzchni	4:3	
Technologia wprowadzania danych:	Podczerwień i ultradźwięki	
Tablica musi posiadać menu podstawowych funkcji po jednej lub po drugiej stronie:	tak	
Obsługa piórkami elektronicznymi z trzema programowalnymi przyciskami:	tak	
Dokładność tablicy nie gorsza niż:	+/-1,5mm	
Gwarancja nie krótsza niż:	60 miesięcy	
Waga tablicy nie większa niż:	17kg	
Oferowany sprzęt musi posiadać certyfikaty: FCC, CE	tak	
Powierzchnia tablicy odporna na uszkodzenia:	tak	
Instrukcja w języku polskim:	tak	

Oprogramowanie w języku polskim tego samego producenta co tablica:	tak	
Oferowany sprzęt musi pochodzić z bieżącej produkcji	tak	
Mobilny stojak do tablicy umożliwiający podwieszenie projektora bezpośrednio nad tablicą. Z regulacją położenia tablicy wraz z projektorem w pionie nie mniejszy niż 66cm	tak	

Funkcjonalność oprogramowania nie gorsza niż:

Rozpoznawanie pisma odręcznego oraz polskich znaków	tak	
Samoistna aktualizacja w trybie on-line oprogramowania tablic	tak	
Rozpoznawanie podstawowych figur geometrycznych, oraz pisma	tak	
Praca w konferencji	tak	
Dowolny plik graficzny jako opcja kurtyny:	tak	
Interaktywna klawiatura, umożliwiająca wpisywanie tekstu:	tak	
Menu programowe, które można wedle własnych potrzeb rozbudować	tak	
Możliwość zmiany wersji językowej oprogramowania z poziomu pasków	Tak	

narzędziowych.		
Oprogramowanie powinno mieć boczne paski narzędziowe z możliwością ich przeczucania na lewą lub prawą stronę ekranu(widget'y)	Tak	
Oprogramowanie powinno umożliwiać przeczucanie rysunków z oprogramowania do innych aplikacji np. Exel, MS Word itp.	Tak	
Oprogramowanie musi posiadać historię strony	Tak	
Możliwość tworzenia aktywnych skrótów narzędziowych na stronach tablicy	Tak	
Możliwość linkowania plików do menu oprogramowania tablicy	Tak	
Możliwość przewijania stron tablicy poprzez klikanie narożnika tablicy	Tak	
Możliwość wyboru tekstury pióra(teksturą może być plik graficzny-zdjęcie)	Tak	
Aktywny kosz do usuwania nanoszonych elementów	Tak	
Możliwość edycji obiektów bitmap i tworzenie transparentnych części	Tak	
Możliwość pracy pióra w trybie normalnym, inteligentnym oraz inteligentny wskaźnik	Tak	
Możliwość wyboru tła dla : matematyki, muzyki, astronomii, chemii, nauk społecznych, WF	Tak	

Oprogramowanie musi posiadać galerię obrazów (biblioteki) dla chemii, matematyki, fizyka, geografia, muzyka, religia, transport, świata zwierząt, biologii, historii, elektrotechniki, WF	Tak	
Pliki flash do matematyki i fizyki.	Tak	
Możliwość importowania plików: *.asf, *.gt, *.ppt, *.png, *.bmp, *.mov	Tak	
Możliwość rysowania bezpośrednio na pulpicie systemu	Tak	
Funkcja wskaźnika laserowego przy piórka	Tak	
Współpraca z kamerą internetową, oraz edycja/nanoszenie elementów obrazu pochodzącego z kamery	Tak	
Możliwość wyświetlania/ukrywania widget'ów	Tak	

Parametry techniczne projektora nie gorsze niż:

Technologia 3LCD	tak	
Rozdzielczość XGA	tak	
Jasność nie mniejsza niż 2000 ANSI Lumenów	tak	
Lustro otwierane elektrycznie	tak	
Kontrast 500:1	tak	
60" obraz z odległości nie większej niż 42cm	tak	
Gniazdo RS-232	tak	

Głośnik nie gorszy niż 6 Watt	tak	
Waga nie większa niż 5,8 kg	Tak	
Szum projektora nie większy niż 28dB(Eco)/33dB	tak	