

LP	artykuł	szczegółowy opis parametrów technicznych		parametry techniczne oferowanego sprzętu	ilość ogółem	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	cena jednostkowa brutto	wartość brutto
1	2	3		4	5	6	7	8	9
1	Typ monitor interaktywny	Podstawowe funkcje	Przekątna min. 64,5"; 164cm Panel IPS LED z powłoką szklaną AG Rozdzielczość min. 4K UHD 3840x2160 Format obrazu 16 : 9 Jasność 350 cd/m2 Kontrast statyczny 1200:1 Przepuszczalność światła 88% Czas reakcji 8ms Kąty widzenia poziomo/pionowo: 178/178 (stopni), prawo/lewo: 89/89 (stopni) Kolory 1.07B (10bit) Synchronizacja pozioma 30-80KHz Synchronizacja pionowa 55-75Hz Powierzchnia robocza min. szer. x wys.: 1248.48 x 803.52mm Plamka 0.372mm Obudowa – czarna, matowa Ilość punktów dotykowych 20 Dotyk wykonywany – stylus, palec, w rękawiczce	podać nazwę modelu i producenta ..... .....	6				
		Złącza/sterowanie:	- wejścia sygnału 1 x VGA, 1 x RCA, 3 x HDMI, 1 x DisplayPort - wejście audio: 1 x minijack - 1 x RS232, 1 x RJ45 - wyjście sygnału 1 x HDMI - wyjścia audio: S/PDIF, minijack, - 3 x USB						
		Funkcje dodatkowe	Głośniki 2 x 12W Maksymalny czas pracy bez przerwy – 24/7 Grubość szkła 4mm Obudowa metalowa Polski język menu OSD Konstrukcja bez wentylatora Standard VESA 600 x 400mm Dedykowany uchwyt producenta monitora kompatybilny ze standardem VESA i posiadający zabezpieczenie uniemożliwiające ściągnięcie monitora Wszystkie akcesoria montażowe w komplecie, w tym kable o dł. 3-5m W zestawie pilot, kabel zasilający, VGA, USB, HDMI, DP Klasa efektywności energetycznej B Wymiary szer. x wys. x gł.- 1521.41 x 897.41 x 98.85mm Waga (bez opakowania) 45kg						
		Gwarancja	min 3 lata Zintegrowane, interaktywne oprogramowanie do pisania oraz aplikacje pozwalające na przeglądanie Internetu oraz wyświetlanie dokumentów, prezentacji, plików wideo, itp. Instrukcja w języku polskim Certyfikat CE dla monitora, ISO 9001 wystawione na producenta						
						Suma NETTO:		Suma BRUTTO:	

**Projekt 4.1 RPO WP 2014-2020 Infrastruktura ponadgimnazjalnych szkół zawodowych:**  
*Zintegrowany rozwój szkolnictwa zawodowego w Powiecie Wejherowskim poprzez rozbudowę i doposażenie infrastruktury publicznych ponadgimnazjalnych szkół zawodowych w ramach przedsięwzięcia strategicznego – Kształtowanie sieci ponadgimnazjalnych szkół zawodowych uwzględniającej potrzeby subregionalnych i regionalnego rynku pracy.*