

**Załącznik nr 2b.1 OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA MONITORA INTERAKTYWNEGO**

**Monitor interaktywny z wbudowanym komputerem**

L.p.	Opis elementu
1	<p><b>Monitor interaktywny z wbudowanym komputerem zgodnie z opisem jak poniżej</b></p> <p>Wymiary obszaru roboczego min. 65 cali Rozdzielczość natywna min. 3840x2160 (UHD) Jasność min. 450 cd/m<sup>2</sup> Kontrast statyczny min. 1100:1 Min. 32 punkty dotyku Żywotność panelu matrycy min. 50 000h Monitor zabezpieczony szybą ze szkła hartowanego o twardości min. 7 w skali Mohsa Wbudowane w monitor głośniki o mocy min. 2x20W Wbudowane porty min. 4xHDMI, VGA, USB 2.0 x 2, USB 3.0 x 2, USB do obsługi dotyku – x4 <b>Wbudowany w monitor moduł z systemem operacyjnym, min. 2GB pamięci RAM, flash min. 16GB</b> Oprogramowanie do tworzenia adnotacji producenta monitora</p> <p>Komputer typu OPS o parametrach minimalnych: Procesor minimum 2 rdzeniowy i 4 wątkowy o taktowaniu bazowym min. 2.4GHz wraz z dedykowanym chłodzeniem uwzględniającym pełną wydajność procesora posiadającym min. 3200 pkt w teście Passmark Pamięć RAM min. 4GB Dysk twardej min. 500GB Wbudowana karta sieci LAN 1Gbps oraz bezprzewodowa 802.11 b/g/n Wbudowane złącza min 6xUSB ( 2x USB 3.0, 2x USB SuperSpeed, 2x USB 2.0) , 1x HDMI, 1xDisplayPort, 1xVGA, 1xRJ45, 1x wyjście audio jack 3,5mm, 1x wejście mikrofonowe jack 3,5mm. <b>Zainstalowany system operacyjny kompatybilny z posiadanym przez Zamawiającego – najnowsza wersja, ( zamawiający posiada WINDOWS)</b> Komputer OPS musi być kompatybilny z zaoferowanym monitorem interaktywnym.</p> <p>Wymagane akcesoria: Kompatybilny uchwyt do powieszenia na ścianie 1 x przewód Audio MiniJack-MiniJack, 1 x przewód VGA, 1 x przewód USB A/A, 1 x przewód zasilający, 1 x pisak, 1 x płyta CD z oprogramowaniem, 1 x antenka wifi, 1 x pilot. Przewody odpowiedniej długości zgodnie z potrzebą wg rysunku pracowni stanowiącego załącznik do niniejszego opisu przedmiotu zamówienia. W cenę urządzenia należy wliczyć montaż urządzenia, instalację oprogramowania, konfigurację , uruchomienie i szkolenie pracowników Zamawiającego. Wymagana gwarancja: min. 24 miesiące</p> <p><b>W cenę należy wliczyć montaż, instalację i konfigurację</b></p>

**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.*