

CZĘŚĆ III – SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA - część 4 zamówienia

Infokiosk multimedialny	1 komplet
Obudowa	<ul style="list-style-type: none"> • Stalowa; • Lakierowana proszkowo; • Kolor RAL 5005 • Kłapa serwisowa z tyłu urządzenia zamykana na zamek cylindryczny; • Wyprowadzone gniazdo zasilania oraz RJ-45 z tyłu urządzenia; • Możliwość zakotwienia podstawy do podłoża;
Wymiary	<ul style="list-style-type: none"> • 120 x 50 x 50 cm (z podstawą) • 120 x 44 x 63 cm (bez podstawy)
EKRAN	
Kąt nachylenia	Ekran nachylony pod kątem około 30° względem podłoża
Przekątna	23,6" , 59.8 cm
Panel	VA LED
Rozdzielczość fizyczna	1920 x 1080
Format obrazu	16:9
Jasność	250 cd/m ² typowa
Jasność	215 cd/m ² z panelem dotykowym
Kontrast statyczny	3 000:1 typowy
Przepustowość światła	85%
Kontrast ACR	12M:1
Czas reakcji (GTG)	6ms
Kąt widzenia	poziomo/pionowo: 178°/178°, prawo/lewo: 89°/89°, góra/dół: 89°/89°
Kolory	16.7mln
Synchronizacja pozioma	30 - 80kHz
Synchronizacja pionowa	55 - 75Hz
Plamka	0.272mm
Technologia dotykowa	pojemnościowa
Punkty dotykowe	10 (HID, wymaga kompatybilnego systemu operacyjnego)
Interfejs dotykowy	USB
Cyfrowe wejścia sygnału	<ul style="list-style-type: none"> • DVI x1 • HDMI x1 • DisplayPort x1
Wyjścia audio	<ul style="list-style-type: none"> • Mini jack x1 • Wbudowane głośniki 2 x 1W
USB HUB	x2 (v.2.0)
KOMPUTER	
Procesor	Procesor 64 bitowy o architekturze x86; wynik testu passmark nie gorszy niż 4078 pkt.
Pamięć RAM	<ul style="list-style-type: none"> • Pamięć 8 GB RAM SODIMM DDR4 • Szyna pamięci: 2666 MHz

Dysk	120 GB SSD
Złącza (zestaw minimalny)	<ul style="list-style-type: none"> • Czytnik kart pamięci • 3xUSB 3.1 • 1x HDMI • 1x Audio • 1x RJ-45
Karta łączności bezprzewodowej	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac
SYSTEM OPERACYJNY, OPROGRAMOWANIE	
System operacyjny komputera	Preinstalowany system operacyjny (pełna licencja nieograniczona czasowo), zawierający funkcję: dołączenia do domeny, zabezpieczenia grupowego oraz tworzenia automatycznych kopii zapasowych w sieci.
Oprogramowanie kioskowe	<ul style="list-style-type: none"> • proste tworzenie (bez konieczności posiadania umiejętności programistycznych) dowolnej liczby ekranów z przyciskami; • definiowanie wyglądu i funkcjonalności ekranów; gotowe skóry (w tym skóry kontrastowe); • dedykowane moduły do wyświetlania stron internetowych, list, dokumentów .pdf i plików tekstowych, zdjęć, filmów (również w trybie pełnoekranowym), odczytu i wysyłania wiadomości e-mail (możliwość blokowania pola adresu), wysyłania pocztówek z wybranym przez użytkownika tłem i wykonanym na miejscu zdjęciem; • wirtualna klawiatura zintegrowana z aplikacją, regulowany stopień przezroczystości klawiatury w stanie podstawowym i podczas przemieszczania; • możliwość określenia domyślnego położenia niezadokowanej klawiatury, zmiany rozmiaru i wyboru trybu pracy (zadokowana lub niezadokowana) • wybór modułu startowego aplikacji • możliwość wyświetlania paska informacyjnego tzw. tickera • możliwość uruchamiania zewnętrznych programów • powrót do strony startowej (modułu) po zdefiniowanym okresie bezczynności infokiosku • definiowanie czasu odtwarzania, obszaru na ekranie (podział na dowolną ilość stref) i harmonogramu wyświetlania dla poszczególnych wygaszaczy • wielojęzyczny interfejs użytkownika • możliwość exportu i importu ustawień aplikacji • dedykowany moduł aplikacji z wbudowaną wirtualną klawiaturą • możliwość wyboru silnika przeglądarki - Trident (Internet Explorer) lub Chromium • filtrowanie dostępu do zasobów internetu • możliwość dodania własnego komunikatu oraz dźwięku o zablokowaniu dostępu do Internetu • ułatwienia dla osób niepełnosprawnych - kontrastowe skóry, powiększanie przeglądanych stron, odtwarzanie dowolnych komunikatów dźwiękowych

- konfigurowalny interfejs użytkownika m.in. wybór skóry, możliwość zmiany tła, ukrycia paska adresu, zakładek i przycisków nawigacyjnych
- czyszczenie historii przeglądania
- lista stron ulubionych
- lista dostępnych programów
- blokada wyświetlania menu kontekstowego i błędów skryptów
- wybór domyślnej wyszukiwarki
- wyświetlanie PDF w oknie aplikacji
- wysyłanie wiadomości e-mail w oknie aplikacji
- możliwość blokowania wysyłania wiadomości e-mail ze stron www
- autostart i możliwość zmiany domyślnej powłoki systemu
- ustalanie godzin wyłączenia kiosku i kontrolowanych restartów
- blokada opcji dostępnych po kliknięciu Ctrl+Alt+Del
- blokada edytora rejestru i CMD
- ukrywanie widoczności napędów
- ukrywanie paska zadań i ikon pulpitu
- blokowanie skrótów klawiaturowych (możliwość dodawania własnych kombinacji do listy klawiszy, które mają być blokowane)
- blokowanie wyskakujących okien dialogowych
- blokowanie uruchamiania określonych aplikacji
- kontrola wolnej pamięci
- dostęp do ustawień i konfiguracji zabezpieczony hasłem (konfigurator w języku polskim)
- wysyłanie powiadomień o aktywności kiosku na dowolny adres e-mail
- wyświetlanie stron internetowych, wysyłanie i odczyt wiadomości e-mail, wyświetlanie zdjęć, odtwarzanie filmów, dokumentów PDF i plików tekstowych w dedykowanych modułach aplikacji