

Zakres prac

W ramach zamówienia Wykonawca dostarczy i zamontuje infokiosk zewnętrzny w lokalizacji wskazanej przez Zamawiającego: Plac Jana Pawła II 2, 86-050 Solec Kujawski oraz uruchomi system w pełnym zakresie opisanej w niniejszym dokumencie funkcjonalności.

Wykonawca wykona całość prac związanych z uruchomieniem infokiosku, w tym, montaż infokiosku, instalację i konfigurację sprzętu.

Opis ogólny

Obudowa musi zapewniać wysokie walory estetyczne i użytkowe. Dostęp serwisowy musi być realizowany od tyłu urządzenia. Obudowa monitora osadzona będzie w panelu przednim infokiosku.

Wymagania Techniczne

Przeznaczenie kiosku:

kiosk przystosowany do instalacji i użytku na zewnątrz

Obudowa:

- wolnostojąca (typu totem)
- konstrukcja – stalowa
- na obudowie umieszczony herb miasta Solec Kujawski
- termoizolacja oraz moduł sterujący temperaturą wewnątrz kiosku

Komputer:

- wbudowany komputer
- procesor Intel NUC i3, 8GB RAM, 240 GB SSD
- karta grafiki i muzyki na płycie,
- głośniki,
- mikrofon,
- karta sieciowa 100/1000
- System Windows 10 x 64

Monitor:

- monitor 21,5" o podwyższonej jasności, FullHD
- szyba dotykowa w technologii PCT

Oprogramowanie zarządzająco-sterujące infokioskiem

- Oprogramowanie zarządzająco-sterujące infokioskiem (tzw. „Aplikacja kioskowa”) zostanie zainstalowane w infomacie i będzie objęte wsparciem programowym przez Wykonawcę w całym okresie obowiązywania gwarancji.

Oprogramowanie musi zapewniać realizację następujących minimalnych funkcjonalności z poziomu lokalnego (infokiosku):

- zabezpieczenie przed nieuprawnioną ingerencją w system operacyjny (m.in. możliwość zmiany domyślnej powłoki systemu)

- kontrola zajętości pamięci operacyjnej (restart aplikacji w przypadku przekroczenia limitu wolnej pamięci)
- możliwość czyszczenia pliku stronicowania
- kontrola i ograniczanie dostępu do stron www (również blokada stron wprowadzanych po adresie IP) - możliwość importowania z dowolnego pliku tekstowego listy domen dostępnych dla użytkownika – aplikacja musi umożliwiać wskazanie adresów dostępnych, jak również niedostępnych, tj. można wybrać, czy chcemy aby określone adresy były dostępne, wówczas wszystkie pozostałe będą blokowane, lub wskazać adresy zabronione, a pozostałe będą dostępne
- blokowanie dostępu do dysków lokalnych i sieciowych
- blokowanie wyświetlania wyskakujących okien
- możliwość określenia listy stron www, na których wyskakujące okna nie będą blokowane
- blokowanie krytycznych kombinacji klawiszy (CTRL+ALT+DEL, ALT+TAB, CTRL+ESC, ALT+ESC, Windows)
- możliwość dodawania własnych kombinacji do listy klawiszy, które mają być blokowane
- przeglądarka internetowa w trybie wielozakładowym (wybór aktywnego okna za pomocą zakładek)
- funkcja powiększania przeglądanych stron WWW
- definiowanie ustawień ograniczających dostęp do różnych rodzajów zasobów: filmy, skrypty itp.
- wirtualna klawiatura z możliwością przemieszczania jej położenia po ekranie
- możliwość zmiany rozmiaru wirtualnej klawiatury
- wysyłanie poczty elektronicznej z dedykowanego modułu aplikacji
- definiowanie programów, które mogą być udostępnione użytkownikom infokiosku
- możliwość edycji interfejsu użytkownika (określanie widoczności przycisków, napisy na przyciskach, edytowanie tytułu i podtytułu aplikacji, możliwość dodania własnego logo, wstawienia zdjęć)
- raporty wysyłane na dowolny adres e-mail z możliwością zdefiniowania zdarzeń rejestrowanych w raportach
- wysyłanie powiadomień o pracy infokiosku z możliwością zdefiniowania, jakie informacje mają być wysłane na wskazany adres e-mail (dowolny)
- licznik dotknięć - możliwość przedstawienia w formie graficznej i wysyłania na dowolny adres e-mail historii aktywności użytkownika danego infokiosku
- wyświetlanie dowolnej liczby wygaszaczy ekranu (możliwość zdefiniowania galerii zdjęć jako wygaszacza)
- dostęp do ustawień i konfiguracji chroniony hasłem
- wielojęzyczny interfejs użytkownika - umożliwiający pracę w językach polskim, angielskim, niemieckim, francuskim i rosyjskim
- konfigurator w języku polskim.