**Wymagania dotyczące kiosku multimedialnego**

**Budowa kiosku**

* Konstrukcja stojąca
* Budowa obudowy ma zapewnić bezproblemowy dostęp do urządzeń w jej wnętrzu oraz ich odpowiednią wentylację, a także uniemożliwia niepowołany dostęp do jednostki sterującej
* Maksymalna wysokość całkowita kiosku z trwale zamocowanym monitorem 1500mm
* Podstawa kiosku ciężka, stabilna, zabezpieczająca urządzenie przed wywróceniem
* Kolorystyka kiosku: srebrny, szary ewentualnie czarny
* Na froncie (korpusie) umieszczone logo gminy

**Ekran**

* Monitor 43” full hd , jasność minimum 400 cd , kąty widzenia 178pion \ poziom
* Ekran dotykowy , odporny na zadrapania i zarysowanie (wytrzymałość - 7 w skali mohsa)
* Monitor z elektryczną regulacją kąta nachylenia (wygodna obsługa dla osób o różnym wzroście, niepełnosprawnych na wózkach i dla dzieci):
* - dla ustawienia monitora pionowo - odchylenie monitora od pionu ok. 20 stopni - pozycja dla osób siedzących, niepełnosprawnych i dla dzieci
* - dla ustawienia monitora poziomo - odchylenie monitora od pionu ok. 65 stopni

**Jednostka sterująca**

* Komputer wraz z kompatybilnym oprogramowaniem,
* Pamięć min: 8 gb dd ram,
* Dysk ssd min: 240gb,
* Karta sieciowa 100/1000,
* Zintegrowana karta grafiki,
* Karta muzyczna zintegrowana z płytą główną,
* Głośniki stereo