

Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego

Przedmiotem zapytania jest dostawa wraz z montażem dwóch ekranów zewnętrznych LED wraz z oprogramowaniem do zdalnego zarządzania wyświetlaną treścią.

1. Miejsca dostawy i montażu ekranów (zdjęcia poglądowe, nie przedstawiają precyzyjnych wymiarów i rzeczywistego umiejscowienia ekranów):

1) Budynek Miejskiego Ośrodka Kultury, Sportu i Rekreacji w Chojnowie, ul. Małachowskiego 7



2) Budynek Basenu Miejskiego w Chojnowie, ul. Kilińskiego 23



2. Wymagane parametry obu ekranów:

- Ekran w wymiarach zbliżonych do podanych: proporcje 4:3, szer. 3,5m, wys. 2,5 m
- Praca przy temperaturach (min.-maks.) -20 / +50°C
- Praca przy wilgotności (min.-maks.) 10 / 90 % RH
- Rozmiar piksela 8mm (P8)
- Jasność min. 5500 cd/m²
- Jednostkowe zużycie mocy (średnie/maks.) do 550 / do 850 W/m²
- Kąty widzenia (poziom/pion) min. 140/140°
- Żywotność diod min. 100 000h
- Ekran musi posiadać oprogramowanie do zdalnego zarządzania wyświetlaną treścią
- Ekran musi posiadać moduł umożliwiający podłączenie go do Internetu bezprzewodowego 4G/LTE
- Ekran musi posiadać sensor do automatycznej regulacji jasności
- Ekran musi posiadać możliwość ustawienia pracy w określonych godzinach
- Ekran zasilany będzie z instalacji, która zostanie wykonana przez Zamawiającego zgodnie z podaną przez Wykonawcę specyfikacją
- Wymagany minimalny termin gwarancji 24 m- ce

3. Zamówienie dotyczy dostawy wraz z montażem fabrycznie nowych dwóch ekranów zewnętrznych LED.
4. Wykonawca zapewni uruchomienie ekranu LED, wdrożenie całego systemu oraz przeprowadzenie szkolenia z zakresu obsługi pracowników wskazanych przez Zamawiającego – min. 4 osoby.
5. Wykonawca dostarczy instrukcję obsługi i konfiguracji ekranu LED, obsługi poszczególnych elementów systemu oraz oprogramowania w języku polskim.
6. Zaleca się przeprowadzenie wizji lokalnej obiektów, na których mają zostać zamontowane ekrany zewnętrzne LED, w szczególności budynku Basenu Miejskiego w Chojnowie pod kątem możliwości montażu na ścianie zewnętrznej (dwuwarstwowa z bloczków silikatowych o gr. 24 cm, ocieplanej wełną mineralną o gr. 12 cm.).