

## Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia :

1. Kaseton podświetlany dwustronny o wym. 2660x1000mm (świeci całe lico) szt. 1  
materiały i wykonanie (proponowane):

- plecy Dibond 3 mm
- rama aluminiowa lakierowana kolorystycznie odpowiadającą istniejącej konstrukcji
- lico pleksi opal 3mm (świeci całe lico) + folia translucenna
- treść na każdej ze stron kasetonu : logo szpitala, pełna nazwa oraz pełny adres
- moduły LED barwa zimna biała z zasilaczem hermetycznym i automatem zmierzchowym
- malowanie farbą antykorozyjną masztu
- demontaż istniejącego kasetonu i montaż nowego do istniejącej konstrukcji.

2. Kaseton podświetlany dwustronny o wym. 600x900x150mm (świeci całe lico) szt. 1  
materiały i wykonanie (proponowane):

- plecy Dibond 3 mm
- rama aluminiowa lakierowana kolorystycznie odpowiadającą istniejącej konstrukcji
- lico pleksi opal 3mm + folia translucenna
- treść na każdej ze stron kasetonu : IZBA PRZYJĘĆ pod napisem, strzałka kierunkowa
- moduły LED barwa zimna biała z zasilaczem hermetycznym i automatem zmierzchowym
- malowanie farbą antykorozyjną masztu .
- demontaż istniejącego kasetonu i montaż nowego do istniejącej konstrukcji.

KIEROWNIK  
DZIAŁU TECHNICZNEGO  
  
mgr inż. Krzysztof Koziołek