

Radom, 05.05.2017 r.

W związku z kolejnymi zapytaniami skierowanymi do Zamawiającego w postępowaniu przetargowym pn. „DOSTOSOWANIE BUDYNKU MUZEUM im. JACKA MALCZEWSKIEGO W RADOMIU DO WYMOGÓW PRZECIWPOŻAROWYCH”, działając na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r, poz. 2164), udzielamy następujących odpowiedzi:

Pytanie nr 3:

Czy zamawiający wyraża zgodę na zamianę systemu centralnego monitorowania oprav awaryjnych na oprawy „samotestujące” z Autotestem?

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Zamawiający nie wyraża zgody na oprawy z Autotestem.

Pytanie nr 4:

Czy zamawiający wymaga by centralka systemu monitoringu oprav awaryjnych posiadała kolorowy wyświetlacz LCD umożliwiający kontrolę stanu oprav bez użycia komputera?

Odpowiedź na pytanie nr 4:

Tak, zamawiający wymaga. Dokładne parametry Centralki Monitoringu oprav awaryjnych podane są w opisie technicznym projektu.

Pytanie nr 5:

Czy zamawiający wymaga by centralka systemu monitoringu oprav awaryjnych posiadała kolorowy wyświetlacz LCD umożliwiający zmianę konfiguracji lub dodania oprav awaryjnych bez użycia komputera?

Odpowiedź na pytanie nr 5:

Tak, zamawiający wymaga. Konfiguracja/zmiana systemu musi być możliwa z poziomu centralki bez użycia komputera.

Pytanie nr 6:

Czy zamawiający wymaga by centralka systemu monitoringu oprav awaryjnych miała możliwość z poziomu wyświetlacza załączenie wybranych oprav do oświetlenia dozorowego lub nocnego?

Odpowiedź na pytanie nr 6:

Tak, zamawiający wymaga.

Pytanie nr 7:

Czy zamawiający wymaga by centralka systemu monitoringu oprav awaryjnych miała możliwość zapisania na karcie SD raportu ze sprawdzenia stanu technicznego oprav awaryjnych?

Odpowiedź na pytanie nr 7:

Tak, zamawiający wymaga.

Pytanie nr 8:

Czy zamawiający wymaga by centralka systemu monitoringu oprav awaryjnych posiadała czas podtrzymania własnego centrali krótszy niż 5h?

Odpowiedź na pytanie nr 8:

Zamawiający nie zezwala na czas podtrzymania własnego centralki krótszy niż 5h. Dokładne parametry Centralki Monitoringu oprav awaryjnych podane są w opisie technicznym.

Pytanie nr 9:

Czy zamawiający wymaga by centralka systemu monitoringu oprav awaryjnych posiadała czas podtrzymania własnego centrali krótszy niż 5h.

Odpowiedź na pytanie nr 9:

Zamawiający nie zezwala na czas podtrzymania własnego centralki krótszy niż 5h.

Pytanie nr 10:

Czy zamawiający wymaga by centralka systemu monitoringu oprav awaryjnych miała ciągłą komunikację z opravami analizując ich stan techniczny?

Odpowiedź na pytanie nr 10:

Tak, zamawiający wymaga. Dokładne parametry Centralki Monitoringu oprav awaryjnych podane są w opisie technicznym.

Pytanie nr 11:

Czy zamawiający może udostępnić wyniki obliczeń oświetlenia awaryjnego?

Odpowiedź na pytanie nr 11:

Zamawiający udostępnił obliczenia oświetlenia awaryjnego na stronie www.muzeum.edu.pl

Pytanie nr 12:

Czy zamawiający może udostępnić schematy podłączeń systemu centralnego monitorowania oprav awaryjnych?

Odpowiedź na pytanie nr 12:

Zamawiający udostępnił schematy podłączeń systemu centralnego monitorowania oprav awaryjnych na stronie www.muzeum.edu.pl

Zamawiający informuje, iż modyfikuje SIWZ (opis przedmiotu zamówienia) w zakresie wskazanym odpowiedziami na pytania do SIWZ.

Z-ca D. REKTORA
ds. Ekon. - Adm.

mgr Halina Styczeń