

Nr sprawy: **ZP.2611.2.1.2021.bm**

Malbork, dnia 20.08.2021 r.

ODPOWIEDŹ
na zapytanie dotyczące treści SWZ nr 2

dotyczy postępowania, którego przedmiotem są „Roboty budowlano- konserwatorskie dla projektu „Przebudowa zabytkowych budynków gospodarczych na Przedzamczu zamku w Malborku wraz z ich dostosowaniem do funkcji kulturalno-edukacyjnych” realizowanego w ramach Programu Kultura finansowanego z Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego na lata 2014-2021 oraz budżetu państwa.”

Muzeum Zamkowe w Malborku, ul. Starościńska 1, 82-200 Malbork (Zamawiający) informuje, że dnia **19.08.2021 r.** wpłynęło zapytanie od Wykonawcy do treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, którego przedmiotem są: „Roboty budowlano-konserwatorskie dla projektu „Przebudowa zabytkowych budynków gospodarczych na Przedzamczu zamku w Malborku wraz z ich dostosowaniem do funkcji kulturalno-edukacyjnych” realizowanego w ramach Programu Kultura finansowanego z Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego na lata 2014-2021 oraz budżetu państwa.”

Zamawiający na podstawie art. 284 ustawy Prawo zamówień publicznych przekazuje treść zapytania wraz z udzieloną odpowiedzią:

Pytanie nr 1

Chciałbym prosić o wyjaśnienie dotyczące zainstalowanych rozwiązań systemu SSP w odniesieniu do informacji zawartej w projekcie wykonawczym „instalacje elektryczne i niskoprądowe”

Treść:

„Projektowane centrale zostaną połączone ze sobą w sieci wraz z istniejącą centralą pożarową CSP zlokalizowaną w „Domu Klucznika” – Zamek Wysoki. Rozwiązanie takie pozwoli na pełen wgląd do wszystkich zdarzeń w systemie z pozycji dowolnej centrali (w zależności od preferencji obsługi systemu). Projektowany system SSP musi umożliwiać integrację z istniejącym systemem na Zamku Wysokim”

Nr sprawy: **ZP.2611.2.1.2021.bm**

Pytanie:

Czy zamawiający potwierdza, że proponowane rozwiązanie ma być oparte na rozwiązaniu kompatybilnym z obecnie istniejącą centralą SSP Sinteso firmy Siemens zainstalowaną w „Domu Klucznika” i całość wpięta do istniejącego systemu wizualizacyjnego?

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, iż posiada w domu Klucznika centralę SSP Sinteso firmy Siemens wraz z systemem wizualizacyjnym, jednak w ramach przedmiotowego zadania oczekuje wyłącznie montażu centrali SSP dowolnego producenta spełniającej określone parametry równoważności wskazane w dokumentacji projektowej, a także o parametrach umożliwiających w przyszłości współpracę z istniejącą centralą w Domu Klucznika, w ramach usieciowania – jednak aktualny projekt nie obejmuje wpięcia centrali do sieci z istniejącą centralą w Domu Klucznika.

Z poważaniem

Zastępca Dyrektora ds. naukowo-konserwatorskich

Agnieszka Kowalska

/podpisano kwalifikowalnym podpisem elektronicznym/