

Ogłoszenie nr 85716 - 2017 z dnia 2017-05-19 r.



Elk:

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: 504772-N-2017

Data: 10/05/2017

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Miasto Elk, Krajowy numer identyfikacyjny , ul. ul. M. J. Piłsudskiego 4, 19300 Elk, woj. warmińsko-mazurskie, państwo Polska, tel. 087 73 26 200, e-mail zium@um.elk.pl, faks 087 73 26 230.

Adres strony internetowej (url): www.elk.pl

Adres profilu nabywcy:

Adres strony internetowej, pod którym można uzyskać dostęp do narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne:

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: IV

Punkt: 6.2

W ogłoszeniu jest: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu:

Data: 2017-05-22, godzina: 09:00

W ogłoszeniu powinno być: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 2017-05-25, godzina: 09:00

II.2) Tekst, który należy dodać

Miejsce, w którym należy dodać tekst:

Numer sekcji: II

Punkt: 4

Tekst, który należy dodać w ogłoszeniu: Prace konserwatorskie należy prowadzić zgodnie z Pozwoleniem nr 1197/2016 z dnia 22.12.2016 wydane przez Warmińsko-Mazurskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków (Załącznik do SIWZ nr 5) Wykonawca zobowiązany będzie do prowadzenia dokumentacji z przebiegu, wskazanych w pozwoleniu prac, w sposób umożliwiający jednoznaczną identyfikację i dokładną lokalizację prze-strzenną wszystkich czynności, użytych materiałów oraz dokonanych odkryć. Dokumentacja powinna spełniać standardy określone w załączniku nr I Rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 14.10.2015r. Wykonawca zobowiązany jest do prowadzenia prac konserwatorskich przez osobę posiadającą kwalifikacje, o których mowa w art. 37a ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami wraz z opracowaniem sposobu postępowania z zabytkiem po zakończeniu prac konserwatorskich.