

2015-08-28 08:53:49

Budowa obiektu lekkoatletycznego - „Orlika Lekkoatletycznego” w ramach zadania: „Budowa boiska sportowego w SP nr 15 przy ul. Modlińskiej 39 w Elblągu” w ramach Programu Rozwoju Infrastruktury Lekkoatletycznej

RZP.271.49.2015.KI - przetarg nieograniczony o wartości poniżej 5 186 000 euro

Gmina - Miasto Elbląg
ul. Łączności 1
82-300 Elbląg

Numer: RZP.271.49.2015.KI

Budowa obiektu lekkoatletycznego – „Orlika Lekkoatletycznego” w ramach zadania: „Budowa boiska sportowego w SP nr 15 przy ul. Modlińskiej 39 w Elblągu” w ramach Programu Rozwoju Infrastruktury Lekkoatletycznej

ZAMIESZCZANE DOKUMENTY:

Ogłoszenie o zamówieniu i Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia - w załącznikach do pobrania.

ZAŁĄCZNIK NR 3 do SIWZ dostępny jest pod linkiem:

http://www.umelblag.pl/urząd_m/wydzialy/wzp_pliki/49_SIWZ_zal3.zip

ZAŁĄCZNIK NR 5 do SIWZ dostępny jest pod linkiem:

http://www.umelblag.pl/urząd_m/wydzialy/wzp_pliki/49_SIWZ_zal5.zip

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia - w załącznikach do pobrania.

Zmiana treści SIWZ Nr 1 oraz informacja o przedłużeniu terminu składania ofert - w załącznikach do pobrania.

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia - w załącznikach do pobrania.

Zmiana treści SIWZ Nr 2 oraz informacja o przedłużeniu terminu składania ofert - w załącznikach do pobrania.

Załącznik A, B, C, D, E do zmiany treści SIWZ Nr 2 - pod linkiem:

http://www.umelblag.pl/urząd_m/wydzialy/wzp_pliki/49_zal_zmiana2.zip

Treść zapytań skierowanych do Zamawiającego i wyjaśnienia treści SIWZ udzielone w dniu 15 września 2015 r. - w załącznikach do pobrania.

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia - w załącznikach do pobrania.

Zmiana treści SIWZ Nr 3 oraz informacja o przedłużeniu terminu składania ofert - w załącznikach do pobrania.

Informacje o artykule

Autor: Katarzyna Iskra

Zredagował(a): Katarzyna Iskra

Data udostępniania: 28.08.2015 08:53

Data ostatniej modyfikacji: 17.09.2015 07:52

Liczba wyświetleń: 1497

Artykuł pobrano z serwisu: um-elblag.samorzady.pl

Dane zapisane w dniu: 2026-06-28 12:04:51