

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
Budowa zadania o stałej konstrukcji istniejącego boiska wielofunkcyjnego przy Zespole Szkół Nr 1 im. Tony Halika w Ożarowie Mazowieckim

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) Nazwa zamawiającego: POWIAT WARSZAWSKI ZACHODNI
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 013271996
- 1.4.) Adres zamawiającego:
- 1.4.1.) Ulica: ul. Poznańska 129/133
- 1.4.2.) Miejscowość: Ożarów Mazowiecki
- 1.4.3.) Kod pocztowy: 05-850
- 1.4.4.) Województwo: mazowieckie
- 1.4.5.) Kraj: Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL913 - Warszawski zachodni
- 1.4.7.) Numer telefonu: 227337200
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: zamowienia.publiczne@pwz.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.bip.pwz.pl
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego
- 1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) Numer ogłoszenia: 2024/BZP 00349048
- 2.2.) Data ogłoszenia: 2024-06-03

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.1.) Nazwa zmienianego ogłoszenia:
Ogłoszenie o zamówieniu
- 3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2024/BZP 00337503
- 3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia: 01
- 3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:
SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA
- 3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:
- 4.2.10. Okres realizacji - dni
- Przed zmianą:
100
- Po zmianie:
110
- 3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:
SEKCJA VIII - PROCEDURA
- 3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:
- 8.1. Termin składania ofert
- Przed zmianą:
2024-06-12 13:00
- Po zmianie:
2024-06-13 13:00

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:

2024-06-12 13:10

Po zmianie:

2024-06-13 13:10

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:

2024-07-11

Po zmianie:

2024-07-12