

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
Dostawa całoroczna oznakowania pionowego dla potrzeb Zarządu Dróg Powiatowych w
Ostródzie na rok 2021**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) **Nazwa zamawiającego:** Zarząd Dróg Powiatowych w Ostródzie
- 1.3.) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 510751190
- 1.4.) **Adres zamawiającego:**
- 1.4.1.) **Ulica:** Grunwaldzka 62A
- 1.4.2.) **Miejscowość:** Ostróda
- 1.4.3.) **Kod pocztowy:** 14-100
- 1.4.4.) **Województwo:** warmińsko-mazurskie
- 1.4.5.) **Kraj:** Polska
- 1.4.7.) **Numer telefonu:** 89 6423157
- 1.4.9.) **Adres poczty elektronicznej:** basia_dt@zdp.ostroda.pl
- 1.4.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** <http://www.zdp.ostroda.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:** 2021/BZP 00044214/01
- 2.2.) **Data ogłoszenia:** 2021-04-30 10:03

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.1.) **Nazwa zmienianego ogłoszenia:**
Ogłoszenie o zamówieniu
- 3.2.) **Numer zmienianego ogłoszenia w BZP:** 2021/BZP 00039473/01
- 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:**
4.1.5. Wartość zamówienia

Przed zmianą:
0

Po zmianie:

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:

2021-05-04 09:00

Po zmianie:

2021-05-06 09:00

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

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:

2021-05-04 09:20

Po zmianie:

2021-05-06 09:20

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

8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:

2021-06-02

Po zmianie:

2021-06-04