

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia**  
**Budowa obwodnicy Łysomic – opracowanie Studium Techniczno-Ekologiczno-Środowiskowego wraz z uzyskaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

- 1.1.) Nazwa zamawiającego:** Województwo Kujawsko - Pomorskie, Pl. Teatralny 2, 87-100 Toruń
- 1.2.) Oddział zamawiającego:** Zarząd Dróg Wojewódzkich, ul. Dworcowa 80, 85-010 Bydgoszcz
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** NIP 9561969536
- 1.4.) Adres zamawiającego:**
- 1.4.1.) Ulica:** ul. Dworcowa 80
- 1.4.2.) Miejscowość:** Bydgoszcz
- 1.4.3.) Kod pocztowy:** 85-010
- 1.4.4.) Województwo:** kujawsko-pomorskie
- 1.4.5.) Kraj:** Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3:** PL613 - Bydgosko-toruński
- 1.4.7.) Numer telefonu:** 52-37-05-717
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej:** zamowienia@zdw-bydgoszcz.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego:** <http://bip.zdw-bydgoszcz.pl/>
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego
- 1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego:** Inna działalność zarządzania drogami

**SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE**

- 2.1.) Numer ogłoszenia:** 2022/BZP 00308205/01
- 2.2.) Data ogłoszenia:** 2022-08-17 12:41

**SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA**

- 3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP:** 2022/BZP 00284493/01
- 3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia:** 01
- 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:  
2022-08-18 09:45
- Po zmianie:  
2022-08-24 09:45
- 3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**
- 8.3. Termin otwarcia ofert
- Przed zmianą:  
2022-08-18 10:00
- Po zmianie:  
2022-08-24 10:00

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

8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:

2022-09-16

Po zmianie:

2022-09-22