

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
Kompleksowy nadzór techniczny nad tworzonymi bazami (GESUT oraz BDOT 500) projektu pn.
„e-Geodezja – cyfrowy zasób geodezyjny powiatów: Sandomierskiego, Staszowskiego i
Opatowskiego.

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) **Nazwa zamawiającego:** Powiat Sandomierski
- 1.3.) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 830409235
- 1.4.) **Adres zamawiającego:**
- 1.4.1.) **Ulica:** ul. Mickiewicza 34
- 1.4.2.) **Miejscowość:** Sandomierz
- 1.4.3.) **Kod pocztowy:** 27-600
- 1.4.4.) **Województwo:** świętokrzyskie
- 1.4.5.) **Kraj:** Polska
- 1.4.6.) **Lokalizacja NUTS 3:** PL722 - Sandomiersko-jędrzejowski
- 1.4.7.) **Numer telefonu:** 15 644 10 10, 15 644 11 11
- 1.4.8.) **Numer faksu:** 15 832 28 29
- 1.4.9.) **Adres poczty elektronicznej:** starostwo@powiat.sandomierz.pl
- 1.4.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** <http://bip.powiat.sandomierz.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 00277979/01
- 2.2.) **Data ogłoszenia:** 2021-11-22 11:43

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.1.) **Nazwa zmienianego ogłoszenia:**
Ogłoszenie o zamówieniu,
- 3.2.) **Numer zmienianego ogłoszenia w BZP:** 2021/BZP 00268400/01
- 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:

Przed zmianą:
2021-11-23 11:00

Po zmianie:
2021-11-25 11:00

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

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:
2021-11-23 11:30

Po zmianie:
2021-11-25 11:30

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

8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:
2021-12-22

Po zmianie:
2021-12-24