

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:80763-2022:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Zawada: Usługi w zakresie napraw i konserwacji maszyn
2022/S 031-080763**

Sprostowanie

Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji

Usługi

(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 2022/S 021-053310)

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/25/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Enea Elektrownia Połaniec Spółka Akcyjna

Krajowy numer identyfikacyjny: 866-000-14-29

Adres pocztowy: Połaniec

Miejscowość: Zawada 26

Kod NUTS: PL722 Sandomiersko-jędrzejowski

Kod pocztowy: 28-230

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Leszek Madej

E-mail: leszek.madej@enea.pl

Tel.: +48 158656574

Adresy internetowe:

Główny adres: <https://www.enea.pl/pl/enea-polaniec>

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Remont NP turbiny z wymianą łopatek 4-stopnia wirnika na bloku 9 wraz z opcją obróbki wrębów w Enea Elektrownia Połaniec S.A.

Numer referencyjny: FZ/PZP/30/2021

II.1.2) Główny kod CPV

50530000 Usługi w zakresie napraw i konserwacji maszyn

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Usługi

II.1.4) Krótki opis:

Remont NP turbiny z wymianą łopatek 4-stopnia wirnika na bloku 9 wraz z opcją obróbki wrębów w Enea Elektrownia Połaniec S.A.

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

09/02/2022

VI.6) **Numer pierwotnego ogłoszenia**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2022/S 021-053310](#)

Sekcja VII: Zmiany

VII.1) **Informacje do zmiany lub dodania**

VII.1.2) **Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu**

Numer sekcji: IV.2.2

Zamiast:

Data: 03/03/2022

Czas lokalny: 10:00

Powinno być:

Data: 08/03/2022

Czas lokalny: 10:00

Numer sekcji: IV.2.6

Zamiast:

Data: 31/05/2022

Powinno być:

Data: 05/06/2022

Numer sekcji: IV.2.7

Zamiast:

Data: 03/03/2022

Czas lokalny: 10:30

Powinno być:

Data: 08/03/2022

Czas lokalny: 10:30

VII.2) **Inne dodatkowe informacje:**