

Pruszcz Gdański, 15 marca 2019 r.

Znak DL/AK/2019

**Dotyczy: Budowa instalacji oczyszczania spalin kotłów OP-130 nr 5 i nr 6 w Elektrociepłowni w Elblągu**

**Znak sprawy: ZP/EKO/141/2018/AK**

**Numer ogłoszenia o zamówieniu w Suplemencie do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej (witryna TED):**  
2018/S 228-522628 z dnia 27.11.2018r.

#### **ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO SIWZ**

W związku z otrzymaniem przez ENERGA Kogeneracja Sp. z o.o., zwaną dalej „Zamawiającym” pytań dotyczących treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zwanej dalej „SIWZ”, ENERGA Wytwarzanie SA, działając w imieniu Zamawiającego udziela następujących odpowiedzi, na podstawie art. 38 ust. 1, 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 ze zm.):

##### **Pytanie 513**

W związku z odpowiedzią na pytanie 494 prosimy o wyjaśnienie z której rozdzielni mają być zasilane zespoły olejowe systemu smarowania łożysk ślizgowych nowych wentylatorów spalin.

##### **Odpowiedź**

Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian. Wykonawca jest odpowiedzialny za kompleksowe zaprojektowanie i wykonanie instalacji SCR i IOS. Prawidłowy dobór miejsca zasilania zespołów olejowych leży po stronie Wykonawcy.

##### **Pytanie 514**

W punkcie V.1.4. Zamawiający wymaga „modernizacji lub wymiany istniejących wentylatorów spalin”, prosimy o wyjaśnienie czy w przypadku modernizacji Zamawiający wymaga wymiany łożysk tocznych na ślizgowe.

##### **Odpowiedź**

Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

##### **Pytanie 515**

W związku z odpowiedzią na pytanie 425, prosimy o potwierdzenie, że dla zapewnienia przepływu spalin określonych dla Punktu Gwarancyjnego P II wymagana jest praca równoległa dwóch wentylatorów spalin.

##### **Odpowiedź**

Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian. W przypadku zabudowy dwóch wentylatorów spalin wymagana jest równoległa praca obu wentylatorów spalin

Z poważaniem  
Pełnomocnik Zarządu  
ds. przetargów

  
Agnieszka Kołodziejska-Łojko