

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

**Dotyczy: wykonania usługi wymiany paliwa w agregacie prądotwórczym zlokalizowanym na terenie obiektu Prokuratury Krajowej przy ul. Postępu 3 w Warszawie**

### I. STAN ISTNIEJĄCY:

W wyniku przeprowadzonego badania parametrów paliwa w zbiorniku agregatu prądotwórczego produkcji F.G. WILSON typ HE-P 1500, zainstalowanego w obiekcie Prokuratury Krajowej, stwierdzono podwyższony poziom zawartości siarki, w wyniku czego paliwo nie spełnia wymagania normy PN-EN 590:2022-08 .

Ze względu na fakt, iż stwierdzona zawartość siarki może skutkować uszkodzeniami układu paliwowego agregatu – zalecana jest wymiana paliwa.

Zgodnie z dokumentacją powykonawczą zespołu prądotwórczego, zbiornik dzienny o pojemności 3000 litrów umieszczony jest w komorze wyrzutu ciepłego powietrza.

### II. ZAKRES PRAC / ZAMÓWIENIA:

- 1) Opróżnienie zbiornika paliwa agregatu prądotwórczego z oleju napędowego – ok. 2640 litrów (według odczytu wskaźnika % poziomu paliwa na panelu sterowania agregatem);
- 2) Odbiór (transport) i utylizacja paliwa (oleju napędowego) – ok. 2 640 litrów;
- 3) Dostawa i tankowanie nowego paliwa (oleju napędowego) do agregatu prądotwórczego wraz niezbędną obsługą procesu tankowania – 3000 litrów

***Uwaga: Paliwo (olej napędowy) musi charakteryzować się m. in. temperaturą zapłonu powyżej + 61°C. Każdorazowa dostawa musi być potwierdzona świadectwem partii dostarczonego oleju napędowego.***

### III. WARUNKI I ZOBOWIĄZANIA WYKONAWCY W TRAKCIE REALIZACJI ZAMÓWIENIA:

- 1) Tankowanie agregatu prądotwórczego powinno odbywać się bezpośrednio z autocysterny podłączonej do instalacji tankowania (wyposażonej w pompę własną paliwa), zgodnie z warunkami i zasadami określonymi w dokumentacji eksploatacyjno-technicznej kontenerowego zespołu prądotwórczego.

**Uwaga: W przypadku braku informacji w dokumentacji posiadanej przez Zamawiającego – Wykonawca zobowiązany jest dokonać szczegółowej inspekcji urządzenia w celu dobrania odpowiedniej metody realizacji zamówienia (dotyczy opróżnienia i tankowania zbiornika agregatu).**

- 2) Olej napędowy musi spełniać wymagania jakościowe dla paliw ciekłych określone w załączniku nr 3 do Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 9 października 2015 r. w sprawie wymagań jakościowych dla paliw ciekłych (Dz.U. z 2015 r. poz. 1680) dla oleju napędowego „o polepszonych właściwościach niskotemperaturowych”;
- 3) **Przy tankowaniu dostarczone paliwo musi posiadać aktualne świadectwo-certyfikat jakości wystawione przez producenta paliwa dotyczące tej dostawy, które winno być dostarczane wraz z dostawą danego paliwa.** Dostawy, które nie będą posiadały aktualnego świadectwa-certyfikatu jakości paliwa wydanego przez producenta paliwa nie zostaną przez Zamawiającego przyjęte.
- 4) **Wykonawca zobowiązany będzie przedstawić Zamawiającemu dokument potwierdzający przekazanie wyeksploatowanego paliwa do utylizacji.**
- 5) Wykonawca powinien posiadać ważną koncesję na obrót paliwami wydaną przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki w okresie realizacji zamówienia.
- 6) W czasie tankowania i opróżniania zbiornika paliwa należy zachować szczególną ostrożność oraz ogólne zasady bezpieczeństwa stosowane na stacjach paliwowych.
- 7) W możliwie skutecznym sposób należy ograniczyć dostęp osób postronnych w obszarze tankowania zbiornika.
- 8) Wykonawca odpowiada za wszelkie szkody poniesione przez Zamawiającego (jak i inne osoby), a wynikające z działań lub zaniechań Wykonawcy lub osób, za które ponosi on odpowiedzialność w trakcie lub w związku z realizacją przedmiotowego zamówienia.
- 9) Wykonawca zobowiązany jest do zapoznania się z Instrukcją bezpieczeństwa pożarowego dla obiektu Prokuratury Krajowej przy ul. Postępu 3 w Warszawie i przestrzeganie jej postanowień w trakcie realizacji zamówienia, a także przestrzegania innych wewnętrznych przepisów obowiązujących na terenie obiektu.
- 10) Wykonawca zobowiązany jest do wykonywania wszystkich czynności zgodnie z zamówieniem, obowiązującymi normami i przepisami prawa.
- 11) Wykonawca zobowiązany jest do przestrzegania warunków bezpieczeństwa i higieny pracy.
- 12) Wykonawca zobowiązany jest do niezwłocznego powiadamiania Zamawiającego o stwierdzonych nieprawidłowościach i zagrożeniach z nich wynikających, niezwłocznego podjęcia działań zabezpieczających na wezwanie Zamawiającego.

#### **IV. POZOSTAŁE WARUNKI REALIZACJI ZAMÓWIENIA:**

- 1) **Termin realizacji – do 4 tygodni od otrzymania pisemnego zlecenia \*** (z uwzględnieniem uwarunkowań dotyczących ograniczeń czasowych w realizacji zamówienia – w uzgodnieniu z administracją obiektu, w celu ograniczenia uciążliwości dla użytkowników usługę należy wykonać w dzień wolny od pracy PK).

***\*UWAGA: Ze względu na bezpieczeństwo energetyczne obiektu, wymiana paliwa w agregacie, tj. opróżnienie zbiornika z wyeksploatowanego paliwa oraz tankowanie nowego paliwa, musi odbyć się w ciągu jednego dnia.***

- 2) **Rozliczenie za wykonaną usługę – powykonawcze \*\*, na podstawie potwierdzonych przez Zamawiającego faktycznie wykonanych dostaw w oparciu o ceny jednostkowe podane w ofercie i zamówieniu.**

*\*\*Uwaga: Wartość usługi nie może przekroczyć łącznego wynagrodzenia określonego w ofercie i zamówieniu.*

- 3) Płatność – przelewem w ciągu 30 dni od podpisania protokołu odbioru końcowego i przekazania faktury Zamawiającemu.
- 4) Kary umowne: 300 zł brutto za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia w realizacji zamówienia.