

Nowa Ruda, dnia 25 lipca 2023 r.

Noworudzkie Usługi Komunalne Spółka z o. o.  
ul. Żeromskiego 2  
57-400 Nowa Ruda

Nr sprawy: NUK/ZP-02/23

## **MODYFIKACJA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

***Dotyczy: przetargu prowadzonego w trybie podstawowym na zadanie pn. „Dostawa oleju napędowego DIESEL do siedziby zamawiającego”***

Zamawiający na podstawie art. 137 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych, dokonuje modyfikacji zapisów SWZ w poniższym zakresie:

1) Rozdział VI pkt SWZ otrzymuje brzmienie:

1. Przedmiotem zamówienia są cykliczne dostawy oleju napędowego DIESEL w ilości 100.000 litrów. Ilość oleju DIESEL nie jest zobowiązująca dla Zamawiającego, powinna być ona traktowana przez Oferenta jako szacunkowa. Zamawiający ma prawo nie wykorzystać w okresie realizacji umowy pełnej ilości zapotrzebowania na olej. Zamawiający posiada zbiornik na olej napędowy o pojemności 5.000 litrów, dlatego jednorazowa ilość dostarczanego oleju wynosić będzie ok 4.000 litrów. Dostawy oleju napędowego DIESEL odbywać się będą specjalistycznymi autocysternami o odpowiedniej pojemności, zaopatrzonymi w pompę umożliwiającą tłoczenie oleju napędowego DIESEL na wysokość 4,0 m oraz posiadające ważne cechy legalizacyjne urządzenia wydawcze – Instalację pomiarową przewoźną do wydawania paliw ciekłych, wskazującą dokładną ilość wydanego oleju DIESEL w warunkach pomiarowych, tj. w temperaturze rzeczywistej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 27 grudnia 2007 r. w sprawie wymagań metrologicznych, którym powinny odpowiadać instalacje pomiarowe do ciągłego i dynamicznego pomiaru ilości cieczy innych niż woda, oraz szczegółowego zakresu badań i sprawdzeń wykonywanych podczas prawnej kontroli metrologicznej tych przyrządów pomiarowych. Urządzenia te powinny posiadać ważne świadectwo legalizacji wydane przez stosowny Urząd Miar. Rozliczenie ilości paliwa w temperaturze referencyjnej +15 oC nastąpi zgodnie z Polską Normą PN-ISO 91-1. Zamawiający jako termin dostawy dla poszczególnych partii ustala czas **do 24 godzin od momentu zlecenia** (faksem lub telefonicznie lub pisemnie) wykonawcy dostawy.

Właściwości fizykochemiczne oleju napędowego DIESEL:

- Stan fizyczny – ciecz
- Barwa – jasnożółta

- Zapach – charakterystyczny
- Temperatura krzepnięcia w okresie (letnim) temperatur dodatnich – -0oC
- Temperatura krzepnięcia w okresie (zimowym) temperatur ujemnych – -20oC
- Temperatura krzepnięcia w okresie przejściowym – maksymalnie -10oC
- Zakres temperatur wrzenia – 180 - 400oC
- Temperatura zapłonu – >56oC
- Temperatura samozapłonu – >250oC
- Granice wybuchowości – od 1,3% do 6,0% (V/V)
- Rozpuszczalność w wodzie – nie rozpuszcza się

2) Zamawiający wydłuża termin składania ofert, o którym mowa w SWZ do dnia 31.07.2023r., do godziny 12:00 oraz zmienia termin otwarcia ofert, które odbędzie się w dniu 31.07.2023 r. o godzinie 13:00

**Pozostała część SWZ - pozostaje bez zmian**