

Piaski, 24.06.2021r.

Dotyczy: **modyfikacja 2 treści SWZ w postępowaniu BTC/FZ/0568/013/2021/P „Dostawy olejów, płynów i smarów”**

**Załącznik nr 1 do SWZ – Formularz ofertowy oraz Załącznik nr 1 do IPU (Załącznik nr 3 do SWZ) – OPZ w opisie nagłówka posiadały brzmienie:**

ASORTYMENT/ opis wymaganych parametrów

**Załącznik nr 1 do SWZ – Formularz ofertowy oraz Załącznik nr 1 do IPU (Załącznik nr 3 do SWZ) – OPZ w opisie nagłówka otrzymuje brzmienie:**

ASORTYMENT/ opis minimalnych wymaganych parametrów

**Załącznik nr 1 do IPU (Załącznik nr 3 do SWZ) – OPZ w zakresie wymagań ogólnych posiadał brzmienie:**

Wykonawca zobowiązany jest dołączyć do pierwszej dostawy każdego produktu (a także kolejnych dostaw – w przypadku wprowadzania jakichkolwiek zmian) następujące dokumenty w języku polskim:

- 1) Karty charakterystyki Produktu
- 2) Karty charakterystyk substancji niebezpiecznych i preparatów niebezpiecznych
- 3) Świadectwa jakości lub atesty producenta potwierdzające wykonanie zgodnie z normą,
- 4) Inne dokumenty potwierdzające realizację Dostaw/ w szczególności karty techniczne – każdorazowo na wniosek Zamawiającego – w przypadku gdy informacje zawarte w dostarczonych dokumentach, o których mowa powyżej są niewystarczające do identyfikacji Produktu zgodnie ze specyfikacją parametrów technicznych,
- 5) z uwagi na ustawowy obowiązek, obsługa przemieszczania wyrobów akcyzowych objętych zwolnieniem od akcyzy ze względu na ich przeznaczenie i opodatkowanych stawką 0 zł będzie odbywać się w tzw. Systemie zdefiniowanym w art. 2 ust 1 pkt 26 ustawy z dnia 6 grudnia 2008 r. o podatku akcyzowym. Elektroniczny dokument e-DD będzie generowany w Systemie przez Wykonawcę. Potwierdzenie przez Zamawiającego odbioru produktów nastąpi dokumentem generowanym w Systemie, określanym jako Raport odbioru.
8. Wykonawca dostarczał będzie Produkty w opakowaniach zwrotnych producenta typu: mauzery - jeżeli dotyczy danego Produktu. Odbiór opakowań zwrotnych leży po stronie Wykonawcy. Rodzaj opakowania Zamawiający każdorazowo szczegółowo określi w Zamówieniu Częstkowym.

**Załącznik nr 1 do IPU (Załącznik nr 3 do SWZ) – OPZ w zakresie wymagań ogólnych otrzymuje brzmienie:**

1. Zamawiający wymaga aby Wykonawca wraz z ofertą złożył aktualne karty charakterystyki oferowanego produktu.
2. Wykonawca zobowiązany będzie dostarczać przy każdej dostawie świadectwa jakości lub atest producenta potwierdzający zgodność asortymentu z normami, określonymi przez Zamawiającego w opisie przedmiotu zamówienia.

3. Każdorazowo na wniosek Zamawiającego Wykonawca zobowiązany będzie dostarczyć inne dokumenty potwierdzające realizację dostaw, w szczególności karty techniczne, w przypadku gdy informacje zawarte w dostarczonych dokumentach, o których mowa powyżej, są niewystarczające do identyfikacji produktu.
4. Z uwagi na ustawowy obowiązek, obsługa przemieszczania wyrobów akcyzowych objętych zwolnieniem od akcyzy ze względu na ich przeznaczenie i opodatkowanych stawką 0 zł będzie odbywać się w tzw. Systemie zdefiniowanym w art. 2 ust 1 pkt 26 ustawy z dnia 6 grudnia 2008 r. o podatku akcyzowym. Elektroniczny dokument e-DD będzie generowany w Systemie przez Wykonawcę. Potwierdzanie przez Zamawiającego odbioru produktów nastąpi dokumentem generowanym w Systemie, określanym jako Raport odbioru.
5. Wykonawca dostarczał będzie produkty w opakowaniach zwrotnych producenta typu: mauzery – jeżeli dotyczy danego produktu. Odbiór opakowań zwrotnych leży po stronie Wykonawcy. Rodzaj opakowania Zamawiający każdorazowo szczegółowo określi w Zamówieniu Częstkowym.

**Załącznik nr 1 do SWZ – Formularz ofertowy oraz Załącznik nr 1 do IPU (Załącznik nr 3 do SWZ) – OPZ posiadał brzmienie:**

**CZĘŚĆ II - OLEJE PRZEKŁADNIOWE I HYDRAULICZNE**

Poz. 4 – olej hydrauliczny HM/HLP 46, lepkość kinematyczna w temp. 40°C [mm<sup>2</sup>/s]: 47; wskaźnik lepkości: 95; temperatura płynięcia [°C]: - 24; temperatura zapłonu [°C]: 195; wydzielania powietrza w temp. 50 °C [max.]: 5 min; PN-EN-ISO 6743-4 – Grupa H (klasyfikacja) PN-ISO 3448 VG: 22-150; PN-ISO 11158:2012 HM; DIN 51 524 cz.2 HLP

Poz. 5 – olej hydrauliczny BOX 26; ISO VG: 46; DIN 51524 cz.3 HVLP; AFNOR NF E 48-603 (HV)

Poz. 13 – olej przekładniowy GL-5 75W/90 API: GL-5; SAE: 75W/90; MIL-L-2105D; ZF TE-ML 5A, 7A, 8A, 16B-D, 17B

**Załącznik nr 1 do SWZ – Formularz ofertowy oraz Załącznik nr 1 do IPU (Załącznik nr 3 do SWZ) – OPZ otrzymuje brzmienie:**

**CZĘŚĆ II - OLEJE PRZEKŁADNIOWE I HYDRAULICZNE**

Poz. 4 – olej hydrauliczny HM/HLP 46, lepkość kinematyczna w temp. 40°C [mm<sup>2</sup>/s]: 47; wskaźnik lepkości: 95; temperatura płynięcia [°C]: - 24; temperatura zapłonu [°C]: 195; PN-EN-ISO 6743-4 – Grupa H (klasyfikacja) PN-ISO 3448 VG: 22-150; PN-ISO 11158:2012 HM; DIN 51 524 cz.2 HLP

Poz. 5 – olej hydrauliczny BOX 26; ISO VG: 46; DIN 51524 cz.3 HVLP;

Poz. 13 – olej przekładniowy GL-5 75W/90 API: GL-5; SAE: 75W/90; ZF TE-ML 5A, 7A, 8A, 16B-D, 17B

**Załącznik nr 1 do SWZ – Formularz ofertowy oraz Załącznik nr 1 do IPU (Załącznik nr 3 do SWZ) – OPZ posiadał brzmienie:**

**CZĘŚĆ IV – SMARY:**

Poz. 1 i Poz. 5

smar grafitowy (opakowanie 5-10kg)

**Załącznik nr 1 do SWZ – Formularz ofertowy oraz Załącznik nr 1 do IPU (Załącznik nr 3 do SWZ) – OPZ otrzymuje brzmienie:**

**CZĘŚĆ IV – SMARY:**

Poz. 1 i Poz. 5

smar grafitowy (opakowanie 5-10kg), klasa konsystencji NLGI 2

**Zamawiający informuje, że mając na względzie powyższe, zmodyfikował i udostępnia:**

**Załącznik nr 1 do SWZ – Formularz ofertowy oraz**

**Załącznik nr 1 do IPU (Załącznik nr 3 do SWZ) – OPZ**

**MODYFIKACJA TREŚCI SWZ JEST DLA WSZYSTKICH WYKONAWCÓW WIĄŻĄCA.**