

Piaski, dnia 07.07.2021r.

Dotyczy: wyjaśnienia treści SWZ w postępowaniu BTC/FZ/0568/013/2021/P pn.: **"Dostawy olejów, płynów i smarów"**

Pytanie 16:

Czy Zamawiający dopuści:

W części nr I, pozycje nr:

- Poz. 1. Olej, który nie spełnia wymagań ACEA A3/B4? Natomiast spełnia pozostałe wymagania tj. SAE: 5W- 40, klasa jakości: wg API: SL/SJ/CF.
- Poz. 2. Olej, który nie spełnia specyfikacji Forda? Natomiast spełnia pozostałe wymagania tj. SAE: 5W30, klasa jakości wg ACEA minimum C3 lub wyższa o niskiej zawartości popiołów do pojazdów wyposażonych z filtrem cząstek stałych.
- Poz. 7. Olej, który nie spełnia specyfikacji Forda? Natomiast spełnia pozostałe wymagania tj. SAE: 5W30, klasa jakości wg ACEA minimum C3 lub wyższa o niskiej zawartości popiołów do pojazdów wyposażonych z filtrem cząstek stałych.
- Poz. 8. Olej, który nie spełnia wymagań ACEA A3/B4? Natomiast spełnia pozostałe wymagania tj. SAE: 5W-40 , klasa jakości: wg API: SL/SJ/CF.
- Poz. 9. Olej, który nie spełnia wymagań ACEA E6, ACEA E7, API SN? Natomiast spełnia pozostałe wymagania tj. VDS-4 10W/30 VOE 15152346, API CI-4, API CJ-4, ACEA E9.

Odpowiedź Zamawiającego:

- Poz. 1. Zamawiający nie dopuszcza oleju, który nie spełnia wymagań ACEA A3/B4.
- Poz. 2. Zamawiający nie dopuszcza odstępiania od specyfikacji FORD – WSS-M23934-B.
- Poz. 7. Zamawiający nie dopuszcza odstępiania od specyfikacji FORD – WSS-M23934-B.
- Poz. 8. Zamawiający nie dopuszcza oleju, który nie spełnia wymagań ACEA A3/B4.
- Poz. 9. Zamawiający dopuszcza olej, który nie spełnia wymagań ACEA E6, ACEA E7, API SN. Natomiast spełnia pozostałe wymagania tj. VDS-4 10W/30 VOE 15152346, API CI-4, API CJ-4, ACEA E9.
- Zamawiający zmodyfikuje SWZ w tym zakresie.

Pytanie 17:

Czy Zamawiający dopuści:

W części nr II, pozycje nr:

- Poz. 9. Olej bez potwierdzenia wymagań API GL-5? Natomiast spełnia pozostałe wymagania tj. SAE: 75W-80, klasa jakości: GL4.
- Poz. 10. Olej bez potwierdzenia wymagań API GL-5? Natomiast spełnia pozostałe wymagania tj. SAE: 75W-80, klasa jakości: GL4.
- Poz. 13. Olej bez potwierdzenia specyfikacji MIL oraz niektórych spec. ZF, tj. 05A, 08A, 16D? Natomiast spełnia pozostałe wymagania tj. GL-5 75W/90 API: GL-5; SAE: 75W/90; ZF TE-ML, 7A, 16B, 17B. W punkcie nr 4 prosimy o podanie wymagań, (w siwz podane wartości typowe) oraz określenie obowiązkowych badań ponieważ części wskazanych badań nie wykonuje się dla każdej partii np. wydzielanie powietrza.

Odpowiedź Zamawiającego:

Poz. 9. Zamawiający dopuszcza olej bez potwierdzenia wymagań API GL-5, spełniający pozostałe wymagania tj. SAE: 75W-80, klasa jakości GL-4.

Zamawiający zmodyfikuje SWZ w tym zakresie.

Poz. 10. Zamawiający dopuszcza olej bez potwierdzenia wymagań API GL-5, spełniający pozostałe wymagania tj. SAE: 75W-80, klasa jakości GL-4.

Zamawiający zmodyfikuje SWZ w tym zakresie.

Poz. 13. – w dn. 24.06 Zamawiający zmienił wymagania dotyczące tej pozycji – odstąpił od wymogu spełnienia parametru MIL. Zamawiający dopuszcza olej bez potwierdzenia wymagań ZF, tj. 05A, 08A, 16D, spełniający pozostałe wymagania tj. GL-5 75W/90 API: GL-5; SAE: 75W/90; ZF TE-ML, 7A, 16B, 17B.

Zamawiający zmodyfikuje SWZ w tym zakresie.

Poz. 4 – w dn. 24.06 Zamawiający zmienił wymagania dotyczące tej pozycji – odstąpił od wymogu wydzielania powietrza.

Pytanie 18:

Czy Zamawiający dopuści:

W części nr III, pozycje nr:

Poz. 2. Płyn o temperaturze wrzenia wynoszącej min 230C?

Poz. 4. Płyn o temperaturze wrzenia wynoszącej min 230C?

Poz. 5. Płyn bez potwierdzenia wymagań ASTM 6210? Natomiast spełnia pozostałe normy, aprobaty, specyfikacje: MAN SiOAT, MB-Approval 326.5, PN-EN ISO 9001:2008 barwa różowa; gęstość w 20°C, [g/ml], 1,064; temperatura wrzenia, [°C], 110, pH, 7,5; temperatura krystalizacji, [°C] -37.

Odpowiedź Zamawiającego:

Poz. 2. Zamawiający nie dopuszcza zmiany.

Poz. 4. Zamawiający nie dopuszcza zmiany.

Ad. 5. Zamawiający dopuszcza płyn bez potwierdzenia wymagań ASTM 6210, przy spełnieniu pozostałych norm aprobat i specyfikacji tj. MAN SiOAT, MB-Approval 326.5, PN-EN ISO 9001:2008 barwa różowa; gęstość w 20°C, [g/ml], 1,064; temperatura wrzenia, [°C], 110, pH, 7,5; temperatura krystalizacji, [°C] -37.

Zamawiający wprowadzi w tym zakresie modyfikację SWZ.

Pytanie 19:

Prosimy również o skrócenie terminu trwania umowy do 12 miesięcy z uwagi na dynamiczne zmiany cen surowców przez co zagwarantowanie stałej ceny na tak długi okres może okazać się niemożliwe.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę.