

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Tellus S2 VX 15 lub równoważny

1. Przedmiot zamówienia

- 1.1. Przedmiotem Zamówienia jest dostawa oleju Tellus S2 VX 15 lub równoważnego do urządzeń gazowniczych eksploatowanych przez Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.
- 1.2. Dostarczany olej musi być fabrycznie nowy, pochodzący z bieżącej produkcji (data produkcji nie starsza niż 12 miesięcy od daty dostawy), nie będzie zawierał komponentów pochodzących z regeneracji produktów przepracowanych oraz dodatków mogących spowodować utratę wymaganych właściwości produktu w okresie gwarancji. Ponadto będzie wolny od wad prawnych i nie będzie naruszać praw majątkowych osób trzecich oraz będzie zgodny ze złożoną ofertą przetargową.
- 1.3. Oferowane wyroby muszą spełniać wszystkie wymagania prawa polskiego i prawa Unii Europejskiej (UE) w zakresie wprowadzenia na rynek.

2. Informacje szczegółowe o oleju będącym przedmiotem zamówienia.

- 2.1. Nazwa i planowane ilości zamawianego oleju:

Nazwa oleju	Szacunkowa ilość planowana do zakupu w ramach umowy
Tellus S2 VX 15	209 litrów – 209 L

- 2.2. Konfekcjonowanie:

Zamawiający wymaga, aby dostawa zrealizowana była w beczkach 200 litrów (+/- 5%),. Zamawiający dopuszcza również uzupełnienie brakujących ilości oleju (wynikających z gęstości danej partii) w zabezpieczonych pojemnikach przeznaczonych do transportu danego oleju o dowolnej pojemności.

- 2.3. Oznakowania opakowań.

Każda sztuka opakowania musi być oznaczona kartą informacyjną produktu w nim zawartego oraz wymaganymi dla danego produktu symbolami substancji niebezpiecznych.

Ponadto każda sztuka opakowania powinna być oznaczona datą produkcji oraz datą/terminem przydatności do użytkowania oleju.

Każde opakowanie należy zabezpieczyć przed niezamierzonym otwarciem.

3. Miejsce dostawy:

Tabela nr 1 – Miejsca dostaw

ODDZIAŁ	LOKALIZACJA I ADRES
Tarnów	Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Tarnowie <u>38-507 Strachocina, ul. Strachocina 386</u>

Uwaga: Zamawiający zastrzega sobie możliwość zamówienia dostawy do innego miejsca niż wskazane powyżej na terenie działania Spółki, w szczególności do Terenowych Jednostek.

4. Termin oraz procedura realizacji dostawy:

- 4.1. Zamówienie zostanie zrealizowane przez Wykonawcę w terminie do **7 dni roboczych** (dni robocze od poniedziałku do piątku, z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy, w godz. 8:00 – 14:00) liczonych od daty przekazania do realizacji zamówienia, o którym mowa powyżej.
- 4.2. Wykonawca będzie dostarczał olej na swój koszt i ryzyko transportem samochodowym do miejsca dostawy, które zostało wskazane w pkt. 3 powyżej.
- 4.3. Koszty załadunku, transportu dostawy obciążają Wykonawcę.
- 4.4. O dokładnym terminie dostawy Wykonawca poinformuje za pomocą poczty elektronicznej Zamawiającego (osobę wskazaną w umowie lub osobę przez nią wskazaną) z wyprzedzeniem co najmniej 2 dni roboczych przed planowaną dostawą.
- 4.5. Do chwili podpisania protokołu odbioru zamówienia i dostawy bez zastrzeżeń Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za zniszczenie lub uszkodzenie towaru.
- 4.6. Wykonawca zobowiązuje się do dostarczania towaru opakowanego w sposób opisany w OPZ.
- 4.7. Zamawiający zastrzega sobie prawo przeprowadzenia kontroli jakości dostawy w terminie do 3 dni roboczych od daty dostawy do miejsca dostawy.
- 4.8. Przedmiotem kontroli jakości mogą być również dokumenty, o których mowa w pkt 5 OPZ.
- 4.9. W przypadku negatywnego wyniku kontroli Zamawiającemu przysługiwać będzie prawo zwrotu dostarczonego przedmiotu zamówienia na koszt Wykonawcy.

5. Wraz z dostawą Wykonawca dostarczy wymienione poniżej dokumenty (w języku polskim):

- 5.1. kartę charakterystyki dostarczanego oleju - dokumenty przewidziane ustawą z dnia 25 lutego 2011 r. o substancjach chemicznych i ich mieszaninach (Dz.U. 2011 r. Nr 63, poz. 322 z późniejszymi zmianami) oraz rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniającej dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylającej rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE (Dz. U. UE L 396 z dnia 30 grudnia 2006 r. str. 1 – 794 [PL]);
- 5.2. zgłoszenie transportu w SENT, jeśli jest wymagane.
- 5.3. Dokument WZ – Wydanie zewnętrzne z ilością wydanego oleju (w litrach).

5.4. Dokument potwierdzający mieszalność oleju z produktem wskazanym – w przypadku oferty na zamiennik.

6. Wymagania dla zamienników/wyrobów równoważnych:

Za olej równorzędny/analogiczny/tożsamy do oleju Tellus S2 VX 15 rozumie się olej

Posiadający parametry uzyskane przy normalnej tolerancji produkcyjnej nie gorsze niż zawarte w poniższej tabeli 1:

Parametry fizyko-chemiczne	Obowiązujące normy lub ich odpowiedniki	Wartości
1. Klasa lepkości ISO	ISO 6743-4	HV
2. Lepkość kinematyczna @-20°C cSt	ASTM D 445	350
3. Lepkość kinematyczna @40°C cSt	ASTM D 445	15
4. Lepkość kinematyczna @100°C cSt	ASTM D 445	3.7
5. Wskaźnik lepkości	ISO 2909	143
6. Gęstość @15°C kg/m ³	ISO 12185	0.820
7. Temperatura zapłonu °C	ISO 2592 (COC)	200
8. Temperatura płynięcia °C	ISO 3016	-42

Tabela 1.

6.1. Jest w pełni mieszalny z olejem Tellus S2 VX 15, co potwierdzono badaniami niezależnego laboratorium posiadającego stosowne akredytacje lub jego mieszalność jest potwierdzona stosownym dokumentem, zawierającym wyniki badań producenta oleju.

Uwaga1: Pełna mieszalność oznacza, iż dostarczony przez Wykonawcę olej musi być mieszalny z obecnie stosowanym (tj. Tellus S2 VX 15) przez Zamawiającego w danym urządzeniu olejem w dowolnych proporcjach, a czynność ta nie może skutkować żadnymi szkodliwymi dla urządzenia efektami w szczególności elementów trących, jak też nie może powodować zmiany właściwości smarnych oleju powstałego w wyniku zmieszania, jak również nie będzie zachodziło nawet w najmniejszym stopniu żelowanie oleju, wytrącanie pakietów dodatków, czy wytrącanie osadów czy inne niepożądane trwałe zmiany mieszaniny lub każdego składnika z osobna, które mogą spowodować obniżenie właściwości oleju. Przedmiotowe badanie mieszalności winno być wykonane w laboratorium zlokalizowanym na terenie krajów UE i państw, z którymi UE zawarła dwustronne lub wielostronne umowy zapewniające dostęp do rynków.

7. Zasady poruszania się po obiektach Zamawiającego

Poruszanie się po terenach należących do Zamawiającego odbywa się zgodnie z „Informacją o bezpieczeństwie dla gości” – dokumentem dostępnym przy wejściu/wjeździe na tereny Zamawiającego.

Wjazd/wyjazd na teren obiektu pojazdem dokonuje jedynie kierowca, pozostali pasażerowie korzystają z wejścia/wyjścia dla ruchu osobowego. Poruszanie się pojazdem po terenie obiektu należy ograniczyć do niezbędnego minimum.

Pracownicy Wykonawcy mają prawo samodzielnie przebywać tylko w tych rejonach obiektu, gdzie

wykonują czynności związane z realizacją dostawy.

Najpóźniej na 2 dni robocze przed dostarczeniem towaru Dostawca zobowiązany jest przekazać Zamawiającemu drogą elektroniczną następujące informacje:

- wykaz osób, które będą poruszać się po obiektach Zamawiającego w celu wykonania zamówienia wraz z numerem dokumentu tożsamości oraz numerem telefonu komórkowego,
- wykaz pojazdów z podanym modelem, numerem rejestracyjnym oraz imieniem i nazwiskiem wraz z numerem dokumentu tożsamości kierowcy,
- termin wykonania dostawy (data i godzina dostawy).

Poruszanie się pojazdem po terenie Tłoczni Gazu należy ograniczyć do niezbędnego minimum.