

Data: ...08.01.2019r.

**Wykonawcy biorący  
udział w postępowaniu**

WK/PZPZ/DS/35/2019

Dotyczy: odpowiedzi na zapytanie do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia pt.: **Dostawa olejów do WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o. KWK Bobrek – Piekary (nr grupy materiałowej 231-3) w roku 2019.** Postępowanie nr PRZZ/1778.

Działając zgodnie z § 21 Regulaminu określającego sposób postępowania w sprawach o udzielenie zamówień w WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o. KWK Bobrek-Piekary Zamawiający odpowiada na pytania dotyczące treści SIWZ w przedmiotowym postępowaniu.

**Pytanie nr 1**

W załączniku 2 b do SIWZ m. in. w zadaniu 3, 4, 5, 6, 18, 20, 23 Zamawiający wymaga, aby oleje hydrauliczne oraz przekładniowe były wydzierżawiane z firm FAMUR, EICKHOFF czy też JOY. Czy to oznacza, że Wykonawca musi załączyć do oferty DTR wszystkich producentów łącznie czy też wystarczającym będzie jeśli Wykonawca będzie dysponował jednym dokumentem DTR wyżej wymienionego producenta urządzenia/maszyny.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że w zadaniu 3, 4, 5, 6, 18, 20, 23 wymaga aby oferowane oleje były dopuszczone do stosowania przez firmy, z których są wydzierżawiane kombajny chodnikowe i ścianowe. Zamawiający dysponuje DTR każdego z wydzierżawianych urządzeń, dlatego nie ma potrzeby załączać jej do oferty.

**Pytanie nr 2**

Prosimy o ujednoczenie zapisów Załącznika Nr 2b i oferty cenowej (wersja elektroniczna) pod względem opisu przedmiotu zamówienia np.: dotyczy Zadania 1, 26, 40: - w formularzu ofertowym w poz. 1 jest zapis: olej do sprężarek powietrznych mineralnych DIN VC-L ISO DAH VG-46 SHELL CORENA S 46=SHELL CORENA S3 R 46 zalewanych olejem. W poz. 26 jest zapis: olej do sprężarek powietrznych VG-46 RENOLIN SC-46MC o podwyższonym wskaźniku lepkości do sprężarek śrubowych. W poz. 40 jest zapis: olej do sprężarek powietrznych DIN VD-L VG-46 CORALIA.

Natomiast w Załączniku nr 2b jest zapis: olej do sprężarek powietrznych śrubowych mineralny VG-46 np. RENOLIN SC-46 MC o podwyższonym wskaźniku lepkości lub SHELL CORENA D 46=SHELL CORENA S2 R 46.

Reasumując jaki olej ma zaproponować Wykonawca? Czy w wyżej przywołanych poszczególnych pozycjach są różne oleje o takich samych parametrach fizykochemicznych?

**WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o.**

ul. Gen. Jerzego Ziętka, 41-940 Piekary Śląskie

[www.weglokoks-kraj.pl](http://www.weglokoks-kraj.pl)**KWK BOBREK-PIEKARY** Ruch Bobrek

T: +48 32 768 06 20

NIP: 653-000-48-65, REGON 270034633

Sąd Rejestrowy w Gliwicach, KRS 0000080618

41-905 Bytom

T: 32 7181 000, F: 32 7181 781

T: +48 32 416 21 60 - 61

BDO: 000012274

Kapitał zakładowy 173 321 000,00 PLN

ul. Konstytucji 76

bobrekpiekary@weglokoks-kraj.pl

Ponadto Zamawiający wymaga dla 3 zadań o tych samych parametrach fizykochemicznych, tego samego opakowania np. 20 l, prosimy o zsumowanie ilości i utworzenie jednej pozycji oleju z jednym rodzajem opakowania lub dwoma.

Powyższe sytuacje dotyczą większej ilości zadań w obecnym postępowaniu.

Mając na uwadze powyższe pragniemy zauważyć, iż przedmiot zamówienia winien być opisany w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń, uwzględniając wymagania i okoliczności mogące mieć wpływ na sporządzenie oferty.

W związku z powyższym wnosimy jak na wstępie, czyli analizę wszystkich zadań w kontekście jednolitego opisu przedmiotu zamówienia Załącznika 2 B do SIWZ i formularza oferty oraz zsumowania ilości oleju dla opakowań tej samej wielkości.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SIWZ..

**Pytanie nr 3**

Prosimy w każdym zadaniu, gdzie Zamawiający dopuszcza produkt równoważny o dopisek „lub równoważny” ponieważ Wykonawca przy obecnym sposobie opisu zamówienia, nie wie czy może zaproponować produkt równoważny. Np. dotyczy to zadania 8, 25.- w załączniku nr 2b do SIWZ jest opis olej przekładniowy przemysłowy: DIN: CLP ISO: L-CKC VG-150, natomiast w formularzu ofertowym jest opis: olej do przekładni przemysłowych DIN CLP ISO L-CKC VG-150 SHELL OMALA 150=SHELL OMALA S2 GX 150 = SHELL OMALA S2 G 150 w poz. 25 jest zapis olej do przekładni przemysłowych DIN CLP ISO L-CKC VG 150 RENOLIN. Jakiego oleju ostatecznie wymaga Zamawiający?

Powyższa sytuacja ma też odzwierciedlenie w innych zadaniach w niniejszym postępowaniu.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SIWZ..

**Pytanie nr 4**

Załącznik 2 b do SIWZ zadanie 11, 39 – Zamawiający wymaga opakowań 210 l oraz 20 l. Natomiast w formularzu ofertowym w poz. 11 jest opakowanie 210 l oraz w poz. 39 też jest opakowanie 210 l.

Zatem jaka jest zasadność wymogu opakowania 20 l ?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że dokonyuje modyfikacji zapisów SIWZ według załącznika do niniejszego pisma.

**Pytanie nr 5**

Czy w zadaniu 15 Załącznika 2 b Zamawiający dopuści wyższą klasę jakości tj. CG-4/SJ?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że dopuści olej o wyższej klasie jakości.

**Pytanie nr 6**

Czy Zamawiający w zadaniu 29, 35 dopuści olej maszynowy L-AN 10 Z spełniający wszystkie parametry fizykochemiczne jak dla oleju maszynowego L-AN 19Z?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SIWZ .

**Pytanie nr 7**

Czy w zadaniu 1, 26, 40 Załącznika 2 b Zamawiający dopuści produkt równoważny? Czy na pewno w poz. 40 jednostką miary ma być kg?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że dokонуje modyfikacji zapisów SIWZ według załącznika do niniejszego pisma , odnośnie jednostki miary Zamawiający udzielił odpowiedzi w piśmie PRZZ/GW/DS./1534/2018 z dnia 11.12.2018r.

**Pytanie nr 8**

Czy w zadaniu 10 Załącznika 2 b Zamawiający dopuści produkt równoważny?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że dokонуje modyfikacji zapisów SIWZ według załącznika do niniejszego pisma.

**Pytanie nr 9**

Czy w zadaniu 8, 25 Załącznika 2 b Zamawiający dopuści produkt równoważny?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że dokонуje modyfikacji zapisów SIWZ według załącznika do niniejszego pisma.

**Pytanie nr 10**

Czy w zadaniu 42 Załącznika 2 b Zamawiający dopuści produkt równoważny?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że w zadaniu nr 42 nie dopuści oleju równoważnego.

**Pytanie nr 11**

W Załączniku Nr 1 do SIWZ pkt 6 jest zapis, że Dostawca zobowiąże się do obioru opakowań, których dostarczono oleje.

Pragniemy zaznaczyć, iż przedmiotem postępowania jest „Dostawa olejów...” a nie „Dostawa olejów wraz z usługą odbioru opakowań...” Odbiór opakowań może być wliczony w dostawę jeśli jest to opakowanie zwrotne czyli mauzer, natomiast opakowania beczki i 20 l są opakowaniami bezzwrotnymi, które musi odbierać Firma posiadająca odpowiednie uprawnienia oraz stosowne decyzje i jest to odrębna (płatna) usługa, nie mieszcząca się w kategorii dostawy.

Zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tekst jednolity Dz.U. 2018 poz. 992 z późn. zm.) w myśl Art. 27. 1.

**WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o.**

ul. Gen. Jerzego Ziętka, 41-940 Piekary Śląskie

[www.weglokoksraj.pl](http://www.weglokoksraj.pl)

**KWK BOBREK-PIEKARY** Ruch Bobrek

T: +48 32 768 06 20

NIP: 653-000-48-65, REGON 270034633

Sąd Rejestrowy w Gliwicach, KRS 0000080618

41-905 Bytom

T: 32 7181 000, F: 32 7181 781

T: +48 32 416 21 60 - 61

BDO: 000012274

Kapitał zakładowy 173 321 000,00 PLN

ul. Konstytucji 76

[bobrekpiekary@weglokoksraj.pl](mailto:bobrekpiekary@weglokoksraj.pl)

Art. 27. 1 **Wytwórca odpadów** jest obowiązany do gospodarowania wytworzonymi przez siebie odpadami.

2. Wytwórca odpadów lub inny posiadacz odpadów może zlecić wykonanie obowiązku gospodarowania odpadami wyłącznie podmiotom, które posiadają:

- 1) zezwolenie na zbieranie odpadów lub zezwolenie na przetwarzanie odpadów, lub
- 2) koncesję na podziemne składowanie odpadów, pozwolenie zintegrowane, decyzję zatwierdzającą program gospodarowania odpadami wydobywczymi, zezwolenie na prowadzenie obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych lub wpis do rejestru działalności regulowanej w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości – na podstawie odrębnych przepisów, lub
- 3) wpis do rejestru w zakresie, o którym mowa w art. 50 ust. 1 pkt 5  
– chyba że działalność taka nie wymaga uzyskania decyzji lub wpisu do rejestru.

**W myśl powyższego Zamawiający jest zobowiązany odbiór opakowań zlecić firmie posiadającej odpowiednie zezwolenia do tych czynności.**

**Jednocześnie informujemy, iż firmy które są producentami środków smarnych takich zezwoleń nie posiadają.**

**Prosimy więc o usunięcie zapisu dotyczącego odbioru opakowań.**

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SIWZ.

### **Pytanie nr 12**

W Załączniku Nr 1 do SWZ rozdz. IV pkt 2 jest wymóg podania przy dostawie kodów CN wszystkich wyrobów.

Zatem prosimy o potwierdzenie, czy dla olejów silnikowych Zamawiający wymaga, aby posiadały one kod CN 27101981 a dla olejów hydraulicznych, aby posiadały kod CN 27101983?

Obecnie na rynku występują produkty olejowe o kodzie nomenklatury scalonej 3430 (kody nomenklatury scalonej określa załącznik Nr 1 do Rozporządzenia Wykonawczego Komisji (UE) 2017/1925 z dnia 12 października 2017 r zmieniające załącznik I do rozporządzenia Rady (EWG) nr 2658/87 w sprawie nomenklatury taryfowej i statystycznej oraz w sprawie Wspólnej Taryfy Celnej). Są to preparaty, w których oleje ropy naftowej nie stanowią 70% masy preparatu lub jeżeli próg udziału masowego 70 % jest przekroczony, oleje te nie stanowią składnika zasadniczego. W związku z powyższym preparaty te nie mogą być uznane za oleje silnikowe, a wyłącznie za preparaty smarowe, które nie spełniają wymagań jakościowych określonych w przedmiotowym przetargu.

Oleje silnikowe będące przedmiotem obecnego postępowania to grupa olejów, która zgodnie z nomenklaturą scaloną posiada klasyfikację CN 27109 81, wraz z ze smarowymi olejami

**WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o.**

ul. Gen. Józefa Ziętka, 41-940 Piekary Śląskie

[www.weglokoksraj.pl](http://www.weglokoksraj.pl)

**KWK BOBREK-PIEKARY** Ruch Bobrek

T: +48 32 768 06 20

NIP: 653-000-48-65, REGON 270034633

Sąd Rejestrowy w Gliwicach, KRS 0000080618

41-905 Bytom

T: 32 7181 000, F: 32 7181 781

T: +48 32 416 21 60 - 61

BDO: 000012274

Kapitał zakładowy 173 321 000,00 PLN

ul. Konstytucji 76

[bobrekpiekary@weglokoksraj.pl](mailto:bobrekpiekary@weglokoksraj.pl)

sprężarkowymi oraz olejami turbinowymi, natomiast oleje hydrauliczne posiadają klasyfikację CN 27101983.

Wyjaśnienie tej kwestii na etapie przedmiotowego postępowania, umożliwi uniknięcie zaoferowania przez Wykonawców oraz ewentualnych dostaw produktów o kodzie nomenklatury scalonej 34031980 stanowiących grupę preparatów smarowych, które nie mogą być uznane za oleje silnikowe.

Mając na uwadze powyższe sugerujemy modyfikację Załącznika Nr 2 B w zakresie tabelki (Wymagane przez Zamawiającego parametry techniczne) poprzez dodanie kolumny/wiersza, obligującego Wykonawców do wpisania kodu CN dla każdego z produktów lub informację, czy dopuszczacie Państwo oleje o kodzie nomenklatury scalonej 34031980 (preparaty smarowe).

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SIWZ.

**Pytanie nr 13**

Czy przywołana norma PN-73/C-96085 w poz. 17 Formularza Oferty dotyczy tylko produktu równoważnego? W przypadku kiedy Wykonawca oferuje produkt olej silnikowy LUX 10 wymóg przywołanej normy nie dotyczy?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że przywołana norma dotyczy wszystkich produktów oferowanych w zadaniu 17.

**Pytanie nr 14**

Prosimy o informację, czy jeśli Wykonawca nie posiada wierzycelności pieniężnych wobec Zamawiającego, czy koniecznym jest załączenie do oferty Załącznika Nr 6 do SIWZ podobna sytuacja tyczy się Załącznika Nr 5 do SIWZ, czy jest konieczność jego dołączania do oferty jeśli Wykonawca sam realizuje zamówienie?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że Załącznik Nr 6 do SIWZ składa Wykonawca, który zamierza złożyć wadium w formie zaliczenia wierzycelności, natomiast Załącznik Nr 5 do SIWZ składają Wykonawcy, którzy wspólnie składają ofertę.

**Pytanie nr 15**

Par. 2 ust. 4 i 5 – Sugerujemy wyłączenie odpowiedzialności Wykonawcy w sytuacjach, gdy szkoda powstała z przyczyn leżących po stronie Zamawiającego, niewywołanych winą Wykonawcy, z właściwości produktu albo wskutek siły wyższej.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SIWZ.

**Pytanie nr 16**

Par. 3 ust. 14 – Zgodnie z polityką przyjętą w GL SA, sugerujemy wpisanie numeru rachunku bankowego Wykonawcy.

**WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o.**

ul. Gen. Jerzego Ziętka, 41-940 Piekary Śląskie

[www.weglokoksraj.pl](http://www.weglokoksraj.pl)

**KWK BOBREK-PIEKARY** Ruch Bobrek

T: +48 32 768 06 20

NIP: 653-000-48-65, REGON 270034633

Sąd Rejestrowy w Gliwicach, KRS 0000080618

41-905 Bytom

T: 32 7181 000, F: 32 7181 781

T: +48 32 416 21 60 - 61

BDO: 000012274

Kapitał zakładowy 173 321 000,00 PLN

ul. Konstytucji 76

[bobrekpiekary@weglokoksraj.pl](mailto:bobrekpiekary@weglokoksraj.pl)

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SIWZ.

**Pytanie nr 17**

Par. 5 ust. 3 - Reklamacje ilościowe oraz reklamacje dotyczące wad widocznych przy odbiorze, Zamawiający powinien składać najpóźniej w chwili odbioru produktów, przewoźnikowi wraz z odpowiednią adnotacją na dokumentach przewozowych oraz w tym samym dniu do Wykonawcy. Zgłoszenie po dokonaniu odbioru lub nieodnotowanie w dokumentach przewozowych reklamacji ilościowych lub jakościowych jawnych w chwili odbioru nie powinny być uwzględniane przez Wykonawcę. Jeśli zaś chodzi o reklamacje jakościowe oraz reklamacje dotyczące wad niewidocznych przy odbiorze, powinny być składane na piśmie, w terminie np. 7 dni od dnia wykrycia wady. W ust. 7 powinno z kolei być wskazane, że w przypadku wyników badań potwierdzających, że produkt nie ma wad, koszt badania ponosi Zamawiający.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SIWZ.

**Pytanie nr 18**

Par. 10 ust. 1 pkt c), d), e) - Wskazuję, iż kary umowne nie mogą być rażąco wygórowane i nie powinny być podstawą wzbogacenia uprawnionego. Nie może być tak, że kara umowna równa jest wartości niezrealizowanego zamówienia. Nie doszło bowiem do realizacji zamówienia. Sugerujemy w związku z tym ograniczenie kary umownej do maksymalnie 10% wartości niewykonanego zamówienia/towaru zgłoszonego do reklamacji.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SIWZ.

**Pytanie nr 19**

Par. 10 ust. 3 – Obie strony powinny mieć możliwość domagania się odszkodowania przewyższającego wysokość zastrzeżonych kar umownych.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SIWZ.

**Pytanie nr 20**

Par. 12 - Prawo odstąpienia od umowy zostało przewidziane wyłącznie na rzecz Zamawiającego. Proponujemy w związku z tym wystąpić z wnioskiem o wprowadzenie możliwości odstąpienia od umowy przez Wykonawcę ze skutkiem na przyszłość np. w przypadku braku zapłaty wynagrodzenia z dwóch kolejno wystawionych faktur lub innych przypadków niewykonania lub nienależytego wykonania Umowy przez Zamawiającego.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że podtrzymuje zapisy SIWZ.

**Pytanie nr 21**

Par. 13 – Proponujemy wprowadzić klauzulę informacyjną (RODO) w brzmieniu zaproponowanym przez LOTOS Oil.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że obowiązek informacyjny wynikający z Artykułu 13 ust. 1 i 2 RODO (UE) spełniono na stronie internetowej WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o. w zakładce RODO.

Kopia: PZPZ

**PEŁNOMOCNIK**  
**WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o.**  
Kopalnia Węgla Kamiennego „Bobrek-Piekary”  
**DYREKTOR KOPALNI**  
**KIEROWNIK RUCHU ZAKŁADU GÓRNICZEGO**  
*Krzysztof Jamka*

**PEŁNOMOCNIK**  
**WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o.**  
Kopalnia Węgla Kamiennego „Bobrek - Piekary”  
NACZELNY KIEROWNIK  
Z-CIA KIEROWNIKA RUCHU ZAKŁADU GÓRNICZEGO

*Andrzej Banaś*

**WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o.**

ul. Gen. Józefa Ziętki, 41-940 Piekary Śląskie

[www.weglokoksraj.pl](http://www.weglokoksraj.pl)

**KWK BOBREK-PIEKARY Ruch Bobrek**

T: +48 32 768 06 20

NIP: 653-000-48-65, REGON 270034633

Sąd Rejestrowy w Gliwicach, KRS 0000080618

41-905 Bytom

T: 32 7181 000, F: 32 7181 781

T: +48 32 416 21 60 - 61

BDO: 000012274

Kapitał zakładowy 173 321 000,00 PLN

ul. Konstytucji 76

[bobrekiekary@weglokoksraj.pl](mailto:bobrekiekary@weglokoksraj.pl)

**Wykaz parametrów techniczno – użytkowych oferowanego przedmiotu zamówienia potwierdzający spełnienie przez oferowane dostawy wymagań określonych przez Zamawiającego.**

**1. Parametry techniczno – użytkowe oferowanego przedmiotu zamówienia.**

Oferowany przedmiot zamówienia spełnia wymagania techniczno- użytkowe określone przez Zamawiającego. Przedmiot zamówienia jest fabrycznie nowy i wolny od wad fabrycznych.

**2. Przedmiot oferty spełnia następujące wymagania prawne:**

**Oświadczam**, że oferowany towar jest fabrycznie nowy, wolny od wad prawnych i fizycznych i nie narusza praw majątkowych i niemajątkowych, znaków handlowych, patentów praw autorskich osób trzecich oraz jest zgodny ze złożoną ofertą.

W przypadku wystąpienia przez osobę trzecią z jakimkolwiek roszczeniem przeciwko Zamawiającemu wynikającym z naruszenia praw autorskich, praw własności przemysłowej lub know-how przez przedmiot zamówienia zobowiązuję się przystąpić do sprawy niezwłocznie po zawiadomieniu przez Zamawiającego, a także ponieść wszystkie koszty z tym związane, wliczając w to koszty zapłacone przez Zamawiającego na rzecz osób trzecich, których prawa zostały naruszone.

Przedmiot zamówienia spełnia wymagania prawne określone przez Zamawiającego

**3. Pozostałe parametry techniczno – użytkowe oferowanego przedmiotu zamówienia oraz załączone dokumenty potwierdzające spełnienie przez oferowane dostawy wymagań określonych przez Zamawiającego.**

**Zadanie: 1, 26, 40**

Olej do sprzężarek powietrznych śrubowych mineralny VG-46 np. RENOLIN SC-46MC o podwyższonym wskaźniku lepkości lub SHELL CORENA D 46=SHELL CORENA S2 R46 (SHELL) lub równoważny.

Wymagane przez Zamawiającego parametry techniczne			Oferowane przez Wykonawcę - wpisać odpowiednio wartość parametru
L.p.	Parametr techniczny	Wartość	
1.	Klasa lepkości	46	
2.	Klasa jakości	L-DAH	
3.	Lepkość w temp. 40 <sup>o</sup> C	41,4 – 50,6	
4.	Wskaźnik lepkości nie niższy niż,	100	
5.	Temperatura zapłonu nie niższa niż, <sup>o</sup> C	220	
6.	Temperatura płynięcia nie wyższa niż <sup>o</sup> C	- 12	
7.	Rodzaj opakowania	Pojemnik metalowy o poj. do 20 l.	
<b>Nazwa oferowanego materiału:</b>			

.....  
/podpis , pieczęć Wykonawcy/



**Wykaz parametrów techniczno – użytkowych oferowanego przedmiotu zamówienia potwierdzający spełnienie przez oferowane dostawy wymagań określonych przez Zamawiającego.**

**1. Parametry techniczno – użytkowe oferowanego przedmiotu zamówienia.**

Oferowany przedmiot zamówienia spełnia wymagania techniczno- użytkowe określone przez Zamawiającego. Przedmiot zamówienia jest fabrycznie nowy i wolny od wad fabrycznych.

**2. Przedmiot oferty spełnia następujące wymagania prawne:**

**Oświadczam**, że oferowany towar jest fabrycznie nowy, wolny od wad prawnych i fizycznych i nie narusza praw majątkowych i niemajątkowych, znaków handlowych, patentów praw autorskich osób trzecich oraz jest zgodny ze złożoną ofertą.

W przypadku wystąpienia przez osobę trzecią z jakimkolwiek roszczeniem przeciwko Zamawiającemu wynikającym z naruszenia praw autorskich, praw własności przemysłowej lub know-how przez przedmiot zamówienia zobowiązuję się przystąpić do sprawy niezwłocznie po zawiadomieniu przez Zamawiającego, a także ponieść wszystkie koszty z tym związane, wliczając w to koszty zapłacone przez Zamawiającego na rzecz osób trzecich, których prawa zostały naruszone.

Przedmiot zamówienia spełnia wymagania prawne określone przez Zamawiającego

**3. Pozostałe parametry techniczno – użytkowe oferowanego przedmiotu zamówienia oraz załączone dokumenty potwierdzające spełnienie przez oferowane dostawy wymagań określonych przez Zamawiającego.**

**Zadanie: 8, 25**

Olej przekładniowy przemysłowy DIN: CLP ISO: L-CKC VG-150 lub równoważny.

Wymagane przez Zamawiającego parametry techniczne			Oferowane przez Wykonawcę - wpisać odpowiednio wartość parametru
L.p.	Parametr techniczny	Wartość	
1.	Klasa lepkości ISO VG	150	
2.	Klasa jakości ISO	CKC	
3.	Lepkość w temp. 40 <sup>o</sup> C	135,0-165.0	
4.	Wskaźnik lepkości nie niższy niż,	90	
5.	Temperatura zapłonu nie niższa niż, <sup>o</sup> C	220	
6.	Temperatura płynięcia nie wyższa niż <sup>o</sup> C	-18	
7.	Rodzaj opakowania	Pojemnik metalowy o poj. do 20 l.	
<b>Nazwa oferowanego produktu:</b>			

.....  
/podpis , pieczęć Wykonawcy/

**Wykaz parametrów techniczno – użytkowych oferowanego przedmiotu zamówienia potwierdzający spełnienie przez oferowane dostawy wymagań określonych przez Zamawiającego.**

**1. Parametry techniczno – użytkowe oferowanego przedmiotu zamówienia.**

Oferowany przedmiot zamówienia spełnia wymagania techniczno- użytkowe określone przez Zamawiającego. Przedmiot zamówienia jest fabrycznie nowy i wolny od wad fabrycznych.

**2. Przedmiot oferty spełnia następujące wymagania prawne:**

**Oświadczam**, że oferowany towar jest fabrycznie nowy, wolny od wad prawnych i fizycznych i nie narusza praw majątkowych i niemajątkowych, znaków handlowych, patentów praw autorskich osób trzecich oraz jest zgodny ze złożoną ofertą.

W przypadku wystąpienia przez osobę trzecią z jakimkolwiek roszczeniem przeciwko Zamawiającemu wynikającym z naruszenia praw autorskich, praw własności przemysłowej lub know-how przez przedmiot zamówienia zobowiązuję się przystąpić do sprawy niezwłocznie po zawiadomieniu przez Zamawiającego, a także ponieść wszystkie koszty z tym związane, wliczając w to koszty zapłacone przez Zamawiającego na rzecz osób trzecich, których prawa zostały naruszone.

Przedmiot zamówienia spełnia wymagania prawne określone przez Zamawiającego

**3. Pozostałe parametry techniczno – użytkowe oferowanego przedmiotu zamówienia oraz załączone dokumenty potwierdzające spełnienie przez oferowane dostawy wymagań określonych przez Zamawiającego.**

**Zadanie: 10**

Olej do sprężarek powietrznych śrubowych mineralny VG-68 np. RENOLIN SC-68MC o podwyższonym wskaźniku lepkości lub SHELL CORENA D 68=SHELL CORENA S2 R68 lub równoważny.

Wymagane przez Zamawiającego parametry techniczne			Oferowane przez Wykonawcę - wpisać odpowiednio wartość parametru
L.p.	Parametr techniczny	Wartość	
1.	Klasa lepkości	68	
2.	Klasa jakości	L-DAH	
3.	Lepkość w temp. 40 <sup>o</sup> C	61,2 – 74,8	
4.	Wskaźnik lepkości nie niższy niż,	95	
5.	Temperatura zapłonu nie niższa niż, <sup>o</sup> C	230	
6.	Temperatura płynięcia nie wyższa niż <sup>o</sup> C	- 12	
7.	Rodzaj opakowania	Pojemnik metalowy o poj. do 20 l.	
<b>Nazwa oferowanego materiału:</b>			

.....  
/podpis , pieczęć Wykonawcy/

**Wykaz parametrów techniczno – użytkowych oferowanego przedmiotu zamówienia potwierdzający spełnienie przez oferowane dostawy wymagań określonych przez Zamawiającego.**

**1. Parametry techniczno – użytkowe oferowanego przedmiotu zamówienia.**

Oferowany przedmiot zamówienia spełnia wymagania techniczno- użytkowe określone przez Zamawiającego. Przedmiot zamówienia jest fabrycznie nowy i wolny od wad fabrycznych.

**2. Przedmiot oferty spełnia następujące wymagania prawne:**

**Oświadczam**, że oferowany towar jest fabrycznie nowy, wolny od wad prawnych i fizycznych i nie narusza praw majątkowych i niemajątkowych, znaków handlowych, patentów praw autorskich osób trzecich oraz jest zgodny ze złożoną ofertą.

W przypadku wystąpienia przez osobę trzecią z jakimkolwiek roszczeniem przeciwko Zamawiającemu wynikającym z naruszenia praw autorskich, praw własności przemysłowej lub know-how przez przedmiot zamówienia zobowiązuję się przystąpić do sprawy niezwłocznie po zawiadomieniu przez Zamawiającego, a także ponieść wszystkie koszty z tym związane, wliczając w to koszty zapłacone przez Zamawiającego na rzecz osób trzecich, których prawa zostały naruszone.

Przedmiot zamówienia spełnia wymagania prawne określone przez Zamawiającego

**3. Pozostałe parametry techniczno – użytkowe oferowanego przedmiotu zamówienia oraz załączone dokumenty potwierdzające spełnienie przez oferowane dostawy wymagań określonych przez Zamawiającego.**

**Zadanie: 11, 39**

Olej maszynowy mineralny nisko-krzepnący L-AN VG-46Z lub równoważny

<b>Wymagane przez Zamawiającego parametry techniczne</b>			<b>Oferowane przez Wykonawcę - wpisać odpowiednio wartość parametru</b>
<b>L.p.</b>	<b>Parametr techniczny</b>	<b>Wartość</b>	
1.	Typ oleju, klasa lepkości	L-AN VG-46Z	
2.	Lepkość w temp. 40 <sup>o</sup> C	41,4 – 50,6	
3.	Wskaźnik lepkości nie niższy niż,	60	
4.	Temperatura zapłonu nie niższa niż, <sup>o</sup> C	170	
5.	Temperatura płynięcia nie wyższa niż <sup>o</sup> C	-20	
6.	Rodzaj opakowania	Beczka metalowa o poj. do 210 l.	
<b>Nazwa oferowanego materiału:</b>			

.....  
/podpis , pieczęć Wykonawcy/