

Nr e-RU postępowania:

W sprawie o zarejestrowaniu wniosku w e-RU (służb CLM)

Załącznik nr 2 do Wniosku o uruchomienie postępowania objętego zakresem działania Centrum Logistyki Materiałowej

**WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNO-UŻYTKOWE PRZEDMIOTU
ZAMÓWIENIA ORAZ DOKUMENTY NIEZBĘDNE DO POTWIERDZENIA SPEŁNIENIA WYMAGAŃ**

1. Wymagania prawne i wymagane parametry techniczno-użytkowe (jeżeli dotyczy):

1). Przedmiot zamówienia musi spełniać wymagania szczegółowe dla tego typu materiałów zawarte w:

- Ustawie z dnia 09.06.2011 r. — Prawo Geologiczne i Górnicze (Dz.U. z 2016r. poz. 1131) Ustawie o systemie oceny zgodności (Dz. U. z 2016r. poz.542).
- Dyrektywie Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do urządzeń i systemów ochronnych przeznaczonych do użytku w atmosferze potencjalnie wybuchowej a w szczególności: Rozporządzeniu Ministra Energii z dnia 23 listopada 2016r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących prowadzenia ruchu podziemnych zakładów górniczych (Dz. U. poz. 1118) w zakresie możliwości zapewnienia bezpieczeństwa ich użytkowania w warunkach zagrożeń występujących w ruchu zakładów górniczych.

2). Przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy

3). Parametry zamówienia:

MOTOR-LIFE PROFESSIONAL - USZLACHETNIACZ METALU lub równoważny
o parametrach nie gorszych niż wskazane :

	Parametry techniczne	
1,	Postać	Ciecz
2,	Barwa	Ciemny bursztyn
3.	Zapach	Łagodny
4.	Częstość w 20°C PN-ISO 3675:2004 g/ml	1,194
5.	Ciężar względny (H ₂ O=1) 20°C	1,142
6.	Temperatura wrzenia w °C	275
7.	Prężność par (mm Hg) przy 20 °C	1
8.	Temperatura zapłonu w tygli otwartym PN-EN 22592: 1999 °C	210
9.	Temperatura palenia °C	240
10.	Temperatura samozapłonu °C	380
11	Temperatura płynięcia PN-ISO 3016:2005 °C	-16
12.	Temperatura krzepnięcia °C	-43
13.	cpkość kinetyczna PN-EN ISO 3 w 4() °C mm ² /s	117,7
14.	epkość kinetyczna PN-EN ISO 3 w 1()() °C mm ² /s	5,63
15.	liczba osiadania — strącania D91	0,00
16.	Ciężar właściwy API D82	7,10
17.	Rozpuszczalność w olejach	Całkowicie rozpuszczalny

Produkt nie stwarza zagrożeń wybuchem — dopuszczony do podziemnych wyrobisk górniczych

Nr e-RU postępowania:

W isaf zare•estrowaniti wniosku w e-RU służb CLM)

2. Wymagane dokumenty, które należy załączyć do oferty (jeżeli dotyczy).

- 1) Wykaz parametrów techniczno użytkowych przedmiotu zamówienia – zgodnie z Załącznikiem nr 2a
- 2) Karta katalogowa lub inny dokument potwierdzająca wymagane parametry techniczno - użytkowe
- 3) Obowiązkowe załączniki 1-3
 - Oświadczenie dot. przedmiotu oferty w zakresie wprowadzenia na rynek i do użytku w podziemnych wyrobiskach górniczych w warunkach istniejących zagrożeń — Załącznik Nr 1
 - Oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do grupy kapitałowejZałącznik Nr 2
 - Oświadczenie dot. statusu Wykonawcy — Załącznik Nr 3

3. Wymagane dokumenty, które należy dostarczyć wraz z przedmiotem zamówienia (jeżeli dotyczy).

- 1) Przy każdej dostawie:
 - A. Świadectwo kontroli jakości.
 - B. Karta gwarancyjna.
 - C. Dowód wydania WZ.

4. Wymagania dotyczące gwarancji (jeżeli dotyczy):

Min. 12 miesięcy od dostawy do magazynu Zamawiającego lub:

5. Propozycja innych niż cena kryteriów oceny ofert z określeniem ich wagi oraz algorytmów punktacji:

6. Dokument(y) wymagany(e) w celu potwierdzenia posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania

7. Inne

Termin realizacji: do 14 dni od dnia otrzymania zamówienia.

Nadzór wynikający z zarządzania środowiskowego:

- ☐ w żadnej postaci nie zachodzi negatywne oddziaływanie na środowisko.
- ☐ w trakcie realizowania umowy powstają odpady u Zamawiającego, jednak nie powstają odpady, które zagospodarowuje Zamawiający.
- ☐ w trakcie realizowania umowy powstają odpady u Zamawiającego, w tym powstają odpady, które zagospodarowuje Zamawiający, tj.:(wymienić np.: złom, odpady po górnicze, drewno, opakowania itp.).