



ZAPYTANIE OFERTOWE 19/1785

DOSTAWCA:

DATA WYSTAWIENIA: 2019-07-11

NIP

osoba odp. , ,
fax:

Lp	Nazwa towaru	Jm	Uwagi do poz.	Ilość	Ceny	Termin dostawy
1	Olej hydrauliczny Shell MORLINA S2 BL 5 I: RE00100000032 lub dokładny odpowiednik	1	Głęboko rafinowany mineralny olej maszynowy o parametrach: Gęstość: 869 kg/m ³ w 15°C Temperatura płynięcia: -30°C Temperatura zapłonu: około 120°C Temperatura wrzenia: powyżej 280°C Lepkość kinematyczna 5 mm ² /s w 40°C	20 - 20		
2	Olej MOBIL DTE 24 20dm ³ I: RE00100000115 lub dokładny odpowiednik	szt	Parametry: Olej hydrauliczny Gęstość: 871 kg/m ³ w 15°C Temperatura płynięcia: -18°C Temperatura zapłonu: powyżej 200°C Temperatura wrzenia: powyżej 310°C Lepkość kinematyczna: 32 mm ² /s w 40°C 5,3 mm ² /s w 100°C	1 - 1		

Uwagi:

Dotyczy: realizacji projektu innowacyjnego realizowanego w ramach umowy nr UDA-RPSL.01.02.00-24-0698/16-00 pt. "Opracowanie, komercjalizacja i wdrożenie innowacyjnego uszczelnienia przeznaczonego do turbin wodnych".

Informujemy, że jedynym kryterium oceny oferty jest cena (wpływ 100%) pod warunkiem spełnienia wszystkich wymogów technicznych.

Wybór dostawcy zostanie dokonany w oparciu o cenę wraz z kosztem transportu do firmy ANGA i ewentualnymi opłatami celnymi oraz innymi kosztami podanymi przez oferenta w ofercie.

Termin składania ofert mija dnia 18.07.2019 r. o godz. 24:00.

Oferta winna zawierać informację o czasie realizacji dostawy.

Informujemy, że przesłanie oferty nie jest równoznaczne z otrzymaniem zamówienia z naszej strony.

Prosimy o przywołanie naszego numeru zapytania ofertowego na Państwa ofercie.



ANGA
Uszczelnienia Mechaniczne Sp. z o.o.

Zamawiający:
ANGA Uszczelnienia Mechaniczne Sp. z o.o.
43-340 Kozy, ul. Wyzwolenia 550
tel. , fax
NIP: 937-00-00-505

Strona 2/2

ZAPYTANIE OFERTOWE 19/1785

Istnieje możliwość składania ofert częściowych.

Oferty i wszelkie dodatkowe pytania należy dostarczyć do firmy osobiście, listownie lub przesyłać na adres email: pkociolek@anga.com.pl.

Piotr Kociołek

.....