

Zakres przedmiotu Zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest „Dostawa olejów eksploatacyjnych dla ENEA Nowa Energia Sp. z o.o.”.

I. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa olejów eksploatacyjnych dla ENEA Nowa Energia sp. z o.o. Dostawa ma odbywać się do wyznaczonych jednostek organizacyjnych zgodnie z poniższym wykazem na wcześniejszą informację od Zamawiającego, która zostanie podana przez osoby wyznaczone w umowie na 7 dni przed dostawą nie częściej niż raz w miesiącu. Wykaz jednostek organizacyjnych:

- ENEA Nowa Energia Sp. z o.o., Obszar Biogaz, Elektrociepłownia Biogazowa Liszkowo, Liszkowo 87 – 93, 88 – 180 Złotniki Kujawskie, (Lokalizacja nr 5).
- ENEA Nowa Energia Sp. z o.o., Obszar Woda, Wydział Koronowo, Samociążek, ul Kamienna 71, 86-010 Koronowo, (Lokalizacja nr 2).
- ENEA Nowa Energia Sp. z o.o., Obszar Woda, Wydział Koronowo, Żur 17, 86-150 Osie, (Lokalizacja nr 4).
- ENEA Nowa Energia Sp. z o.o. , Obszar Woda, Wydział Jastrowie, ul. Woj. Polskiego 22, 64-915 Jastrowie, (Lokalizacja nr 1).
- ENEA Nowa Energia Sp. z o.o., Obszar Woda, Wydział Płoty, ul. Paderewskiego 11, 72-310 Płoty, (Lokalizacja nr 3).

II. Dostawa

1. Przedmiot zamówienia ma być dostarczany do wyżej wymienionych lokalizacji, zgodnie z zapotrzebowaniem. Dostawa na koszt Wykonawcy

III. Pozostałe

W przypadku oleju Mobil Pegasus 610, dostawca musi posiadać laboratorium bądź mieć podpisaną umowę z laboratorium zewnętrznym celem wykonywania analiz laboratoryjnych oleju pod względem fizyko – chemicznym, jego parametrów do ustalania czasookresów wymian oleju w silnikach gazowych. Laboratorium musi posiadać akredytację Firmy Mobil. Koszty badań laboratoryjnych oleju Mobil Pegasus 610 pokrywa Zamawiający i nie stanowią one przedmiotu oferty dla pozycji 1 (Mobil Pegasus 610). Do złożonej oferty należy złożyć stosowne oświadczenie o posiadanym laboratorium własnym lub przedstawić umowę podpisaną z laboratorium zewnętrznym.

W przypadku oleju Mobil Pegasus 610 Zamawiający dopuszcza do dostarczania oleju wyłącznie w oryginalnych zaplombowanych beczkach o pojemności 208 l.

IV. Tabela ilościowa zamówienia:

Lp	Nazwa produktu	Ilość	Jednostka miary
1	Mobil Pegasus 610 z akcyzą	4992	litr
2	Mobilgear 600 XP 220	832	litr
3	Mobilube HD-A 85W90	60	litr
4	Mobil Hydraulic M 46	208	litr
5	Mobilux – TM – EP2	200	kg
6	Fuchs Maintain Fricofin -35 st C	820	litr
7	Olej hydrauliczny L-HV 46	820	litr
8	Olej turbinowy TU 68 –	820	litr
9	Olej przekładniowy Transol 150	3380	litr
10	Smar Berulub Super 2	400	kg
11	Olej Mobil Teresstic T 46 hydrauliczny	416	litr
12	Olej Lotos LAN 68 maszynowy	416	litr
13	Mobil 1 Peak Life 5W-50	10	litr
14	Orlen Platinum diesel 15W - 40	20	litr
15	Orlen Oil Superol CC 30	30	litr
16	Benzyna ekstrakcyjna	280	litr
17	Olej Renolin VG 46(fuchs)	100	litr
18	Olej Renolin VG 32 (Fuchs)	832	litr
19	Olej Turbinol REMIZ TU 46 (Lotos)	100	litr
20	Smar Łt 43	88	kg
21	Olej Biohydran TMP 46	205	litr
22	Olej Mobil Rarus 427 spężarkowy	208	litr
23	Smar Mobilux EP-3	36	kg
24	Olej turbinowy TU-32 CN	120	litr
25	Olej przekładniowy 80W90	100	litr
26	Cena - Olej przekładniowy Transol 1CLP-220 CN	240	litr

IV. Tabela ilościowa zamówienia z lokalizacjami:

Lp	Nazwa produktu	Ilość	Jednostka miary	Lokalizacja nr 1 (Jastrowie)	Lokalizacja nr 2 (Koronowo, Samociążek)	Lokalizacja nr 3 (Płoty)	Lokalizacja nr 4 (Koronowo, Żur)	Lokalizacja nr 5 (Liszkowo)
1	Mobil Pegasus 610 z akcyzą	4992	litr					4992
2	Mobilgear 600 XP 220	832	litr					832
3	Mobilube HD-A 85W90	60	litr					60
4	Mobil Hydraulic M 46	208	litr					208
5	Mobilux – TM – EP2	200	kg					200
6	Fuchs Maintain Fricofin -35 st C	820	litr					820
7	Olej hydrauliczny L-HV 46	820	litr	820				
8	Olej turbinowy TU 68 –	820	litr	820				
9	Olej przekładniowy Transol 150	3380	litr	1435		1945		
10	Smar Berulub Super 2	400	kg			400		
11	Olej Mobil Teresstic T 46 hydrauliczny	416	litr		416			
12	Olej Lotos LAN 68 maszynowy	416	litr		208		208	
13	Mobil 1 Peak Life 5W-50	10	litr		10			
14	Orlen Platinum diesel 15W - 40	20	litr		20			
15	Orlen Oil Superol CC 30	30	litr		30			
16	Benzyna ekstrakcyjna	280	litr		200			80
17	Olej Renolin VG 46(fuchs)	100	litr				100	
18	Olej Renolin VG 32 (Fuchs)	832	litr				832	
19	Olej Turbinol REMIZ TU 46 (Lotos)	100	litr				100	
20	Smar Łt 43	88	kg			18	70	
21	Olej Biohydran TMP 46	205	litr	205				
22	Olej Mobil Rarus 427 spężarkowy	208	litr		208			
23	Smar Mobilux EP-3	36	kg			36		
24	Olej turbinowy TU-32 CN	120	litr			120		
25	Olej przekładniowy 80W90	100	litr				100	
26	Olej przekładniowy Transol 1CLP-220 CN	240	litr			240		