

Dane Wykonawcy:

nazwa: .....

adres: .....

Opis przedmiotu towaru/Formularz Wyceny

| Dostawa olejów przemysłowych |               |   |                      |   |                               |     |                 | Wykonawca uzupełnia puste pola w kolumnach I, J, K, L, M, N |  |                         |                             |                                       |   |
|------------------------------|---------------|---|----------------------|---|-------------------------------|-----|-----------------|---|--|-------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|---|
| A                            | B*            | C   | D                    | E   | F                             | G   | H               | I   | J  | K                       | L                           | M                                     | N   |
| L.p.                         | Indeks        | Opis  | Producent            | Dopuszczenie produktu równoważnego  | Preferowana wielkość opakowań | J/m | Ilość do zakupu | Cena jedn. netto (PLN)                                      | Wartość netto (PLN) - ilość x cena jedn. | Cena z akcyzą ? TAK/NIE | Produkt równoważny TAK/NIE* | Nazwa oferowanego produktu /Producent | Ilość dni roboczych na realizację dostawy liczona od daty otrzymania Zamówienia |
| 1.                           | 016-020-111-0 | OLEJ SILNIKOWY SUPEROL CD/FALCO/SAE 15W/40ZN-88/MPChIL/NF-185 / ORLEN OIL SUPEROL F CD 15W-40 | Orlen                | NIE   | opakowanie 20l                | l   | 60              |   | 0,00                                     | TAK                     |                             |                                       |   |
| 2.                           | 016-020-118-0 | OLEJ SILNIKOWY PLATINUM ULTOR SAE 15W/40 API CH4 / ORLEN OIL ULTOR CH-4 15W-40                | Orlen                | NIE   | opakowanie 20l                | l   | 160             |   | 0,00                                     | TAK                     |                             |                                       |   |
| 3.                           | 016-020-120-0 | OLEJ SILNIKOWY SUPEROL CD SAE 10W VPN-79-C-96088/04 / ORLEN OIL SUPEROL CD 10W                | Orlen                | NIE   | opakowanie 205l               | l   | 410             |   | 0,00                                     | TAK                     |                             |                                       |   |
| 4.                           | 016-020-122-0 | OLEJ SILNIKOWY SUPEROL CC/MILVUS/ SAE15W/40 ZN-88/MPChIL/NF-185                               | Orlen                | NIE   | opakowanie 20l                | l   | 1 400           |   | 0,00                                     | TAK                     |                             |                                       |   |
| 5.                           | 016-020-124-0 | OLEJ SILNIKOWY ORLEN OIL DIESEL (2) HPDO15W/40 CG4 WT140/98RT                                 | Orlen                | NIE   | opakowanie 20l                | l   | 1 800           |   | 0,00                                     | TAK                     |                             |                                       |   |
| 6.                           | 016-102-103-0 | OLEJ HYDRAULICZNY HYDROL L-HL 46 PN-91-C-96057104   | Orlen                | TAK , parametry fizyczne i chemiczne produktu równoważnego powinny być porównywalne z parametrami zawartymi w Karcie charakterystyki produktu oryginalnego  | opakowanie 205l               | l   | 1 025           |   | 0,00                                     |                         |                             |                                       |   |
| 7.                           | 016-102-106-0 | OLEJ HYDRAULICZNY LHV-32 ZN-RNJe2/00  | Orlen                | NIE   | opakowanie 20l                | l   | 240             |   | 0,00                                     |                         |                             |                                       |   |
| 8.                           | 016-160-110-0 | OLEJ SPRĘŻARKOWY CORVUS 46 PN-78/C-96098 / CORALIA ST 46                                      | Orlen                | TAK , parametry fizyczne i chemiczne produktu równoważnego powinny być porównywalne z parametrami zawartymi w Karcie charakterystyki produktu oryginalnego  | opakowanie 205l               | l   | 3 075           |   | 0,00                                     |                         |                             |                                       |   |
| 9.                           | 016-160-111-0 | OLEJ SPRĘŻARKOWY CORVUS 32 PN-78/C-96098 CN 2710 19 81 / CORALIA ST 32                        | Orlen                | TAK , parametry fizyczne i chemiczne produktu równoważnego powinny być porównywalne z parametrami zawartymi w Karcie charakterystyki produktu oryginalnego  | opakowanie 205l               | l   | 3 075           |   | 0,00                                     |                         |                             |                                       |   |
| 10.                          | 016-200-207-0 | OLEJ PRZEKŁADNIOWY HIPOL 15F SAE 85W/90 PN-81/C-96075 / ORLEN OIL HIPOL 15F                   | Orlen                | NIE   | opakowanie 20l                | l   | 120             |   | 0,00                                     |                         |                             |                                       |   |
| 11.                          | 016-200-210-0 | OLEJ PRZEKŁADNIOWY BOXOL 26 BN-73/0535-35 / ORLEN OIL BOXOL 26                                | Orlen                | NIE   | opakowanie 205l               | l   | 3 075           |   | 0,00                                     |                         |                             |                                       |   |
| 12.                          | 016-200-238-0 | OLEJ PRZEKŁADNIOWY TRANSMIL SP 320 PN-90/C-96056 / TRANSOL SP-320                             | Orlen                | TAK , parametry fizyczne i chemiczne produktu równoważnego powinny być porównywalne z parametrami zawartymi w Karcie charakterystyki produktu oryginalnego  | opakowanie 205l               | l   | 10 045          |   | 0,00                                     |                         |                             |                                       |   |
| 13.                          | 016-200-241-0 | OLEJ PRZEKŁADNIOWY TRANSMIL CLP 680 PN-78/C-96098 / TRANSOL CLP 680                           | Orlen                | TAK ,produkt równoważny wymagania:<br>olej nowy<br>olej przekładniowy wg PN-73/C-96076<br>Klasa lepkości ISO680<br>Lepkość kinematyczna w temp. 40°C (mm2/s, cSt) 680<br>Wskaźnik lepkości, min95<br>Temperatura płynięcia, max (°C)-12<br>Temperatura zapłonu COC, min (°C)250<br>Własności demulgujące, min40 | opakowanie 205l               | l   | 615             |   | 0,00                                     |                         |                             |                                       |   |
| 14.                          | 016-240-750-0 | OLEJ ELEKTROIZOL.TRANSFORMATOROWY PN-90-C-96058   | Orlen, Shell, Nynas. | TAK, dopuszcza się produkty Orlen, Shell, Nynas. Oleje równoważne powinny być w tych samych klasach lepkości i jakości. Olej ma spełniać wymagania Normy IEC 60296. Napięcie przebicia min. 60 kV   | opakowanie 205l               | l   | 3 485           |   | 0,00                                     |                         |                             |                                       |   |

|  |                        |      |
|--|------------------------|------|
|  | WARTOŚĆ NETTO ŁĄCZNIE: | 0,00 |
|--|------------------------|------|

*\*Zapisy w kolumnie "B" stanowią wewnętrzne oznaczenia Zamawiającego i mogą ulec zmianie w udzielonym zamówieniu/umowie. Zmiana ta nie będzie wymagała aneksu do udzielonego zamówienia/umowy.*

Miejsca realizacji dostaw:  
E03-M – Elektrownia Jaworzno w Jaworznie, 43-603 Jaworzno, ul. Promienna 51;magazyn: Elektrownia II, ul. Energetyków 15 oraz magazyn: Elektrownia III, ul. Promienna 51.  
E04-M – Elektrownia Łaziska w Łaziskach Górnych,43-170 Łaziska Górne, ul. Wyzwolenia 30  
E05-M - Elektrownia Łagisza w Bedzinie, 42-504 Bedzin, ul. Pokoju 14  
E06-M - Elektrownia Siersza w Trzebinii

**\*OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PRODUKTU RÓWNOWAŻNEGO** (nie ma zastosowania w przypadku ofert składanych na produkt oryginalny)

Oświadczamy, że zaoferowany powyżej produkt równoważny ma porównywalne parametry jakościowe i jest nie gorszy niż wynika to z dokumentacji producenta produktu oryginalnego wskazanego przez Zamawiającego. Ponadto zastosowanie produktu równoważnego nie wpłynie na pogorszenie sprawności i efektywności pracy urządzeń, w którym zostanie zastosowany oraz nie będzie wymagało całkowitej wymiany dotychczas stosowanego oleju. **Niniejszym oświadczamy, że zaoferowany powyżej produkt jest olejem równoważnym i w pełni mieszalnym z olejem wskazanym powyżej przez Zamawiającego.** Do oferty na produkt równoważny dołączamy karty produktu/charakterystyki oferowanego oleju, potwierdzające zbieżność cech fizycznych i parametrów przedmiotu oferty.

.....  
(miejscowość i data)

.....  
(podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy)