

WZÓR
OŚWIADCZENIE WYKONAWCY
DOTYCZĄCE ZASTOSOWANIA ASORTYMENTU
RÓWNOWAŻNEGO DO REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Ja/My, niżej podpisani:

1.....
(Imię i Nazwisko)

2.....
(Imię i Nazwisko)

działając w imieniu i na rzecz (nazwa /firma/ i adres Wykonawcy)

.....

na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.:

„Dostawa materiałów eksploatacyjnych do wózków widłowych i odśnieżarek”
dla Spółki Restrukturyzacji Kopalń S.A. Oddział Centralny Zakład Odwadniania Kopalń.
Część I: Dostawa materiałów eksploatacyjnych do wózka widłowego -
Pompownia "Siemianowice" typu: CPCD35N-RW27/Wytwórca: HANGHA GROUP
Część II: Dostawa materiałów eksploatacyjnych do wózka widłowego -
Pompownia "Siemianowice" typu: DV 1733.33.21
Część III: Dostawa materiałów eksploatacyjnych do wózka widłowego -
Pompownia "Pstrowski" typu Blachdeker model Mitsubishi typ FD35 numer seryjny 527150418
Część IV: Dostawa materiałów eksploatacyjnych do wózka widłowego -
Pompownia "Dębieńsko" typu Blachdeker model Mitsubishi typ FD35 numer seryjny 527150427
Część V: Dostawa materiałów eksploatacyjnych do wózka widłowego wózka widłowego – **Pompownia "Boże Dary"** CPQD35N-RW22-Y/Wytwórca: HANGHA GROUP nr fabryczny F4BJ35174
Część VI: Dostawa materiałów eksploatacyjnych do wózka widłowego wózka widłowego – **Pompownia "Śląsk"**
typ: "ZHEJIANG ", Hangcha Engin. Mach. Co. Model CPC35N
Część VII: Dostawa materiałów eksploatacyjnych do wózka widłowego wózka widłowego – **Pompownia "Mysłowice Wesola"** typu: Hangcha CPCD35N-RW27
Część VIII: Dostawa materiałów eksploatacyjnych do wózka widłowego wózka widłowego – **Pompownia "Makoszowy"** typu Balkancar (Record)
Część IX: Dostawa materiałów eksploatacyjnych do wózka widłowego wózka widłowego – **Pompownia "Pokój II"** typ: BALKLANCAR-DV1792.33

Oświadczam/y:

Oświadczam/y, że do realizacji przedmiotu zamówienia zostaną zastosowane urządzenia, aparaty i materiały równoważnego typu, które **spełniają** istotne dla Zamawiającego wymagania techniczno-użytkowe i jakościowe oraz posiadają parametry nie gorsze od określonych w przynależnych projektach technicznych jak również spełniają wymagania obowiązujących aktów prawnych (ustaw, przepisów, norm itp.) w tym zakresie. Jednocześnie oświadczamy, że pozostały asortyment będący przedmiotem zadania jest zgodny z posiadanymi przez Zamawiającego dokumentacjami technicznymi.

DO WYKAZANYCH W OPISIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DOSTAW

L.p.	Materiały/urządzenia wymagane przez Zamawiającego z podaniem parametrów minimalnych	Materiały/urządzenia oferowane przez Wykonawcę równoważne - typ	Producent materiałów/urządzeń równoważnych	Parametry materiałów/urządzeń równoważnych	Dokumenty opisujące parametry materiałów/urządzeń równoważnych
1	2	3	4	5	6

Część I: Dostawa materiałów eksploatacyjnych do wózka widłowego - Pompownia "Siemianowice" typu: CPCD35N-RW27/Wytwórca: HANGHA GROUP

3	<p>Filtr paliwa CX0708 lub równoważny Wysokość całkowita 105 mm Szerokość całkowita 80 mm Długość całkowita 80 mm Jakość części OEM - oryginał Średnica Ø 80 mm Waga 0,374 kg Typ paliwa Diesel Średnica zewnętrzna 80 mm Średnica zewnętrzna uszczelki 72 mm Gwint M 16 x 1,5 Kod producenta 68051010188</p>				
4	<p>Filtr oleju JX85100C lub równoważny Wysokość całkowita 130 mm Szerokość całkowita 94 mm Długość całkowita 94 mm Jakość części OEM - oryginał Waga 0,560 kg Typ paliwa nie dotyczy Średnica zewnętrzna 72 mm Średnica wewnętrzna 62 mm Gwint 22 mm, M 24 Kod producenta: JX85100C</p>				
7	<p>Olej hydrauliczny L-HL 46 20l lub równoważny Producent DMF PN-EN ISO: 6743-4, PN-ISO: 3448 VG: 46, PN-ISO: 11158:2012, L-HV, DIN 51 524 cz.3 HVLP Kod producenta 5904883690066</p>				
8	<p>Olej przekładniowy ORLEN Hipol GL-4 80W90 20L lub równoważny Klasa lepkości SAE 80W-90 Kod producenta 5904883690888</p>				

12	POMPA HYDRAULICZNA WÓZEK HC HANGCHA 2-3,5T RW22 lub równoważny HC 2-3,5t seria R długość całkowita - 170mm rozstaw mocowań - 105mm średnica kołnierza - 82,5mm średnica wałka - 20mm 6 zębów na wałku kierunek prawy model CBHZ-F32-ALH6				
----	--	--	--	--	--

Część II: Dostawa materiałów eksploatacyjnych do wózka widłowego - Pompownia "Siemianowice" typu: typu: DV 1733.33.21

5	Filtr paliwa Bułgar WP20-9 lub równoważny PZL Sędziszów średnica zewnętrzna/długość 70.0mm średnica otworu w pokr. Górnej 19.0mm średnica otworu w pokr. Dolnej 19.0mm wysokość całkowita 80.0mm Kod producenta: 5902442250485				
6	Filtr powietrza Bułgar DV1733 FPC 305 lub równoważny Wysokość [mm] : 78 Średnica wewnętrzna 1 [mm] : 128 Średnica wewnętrzna 2 [mm] : 128 Średnica zewnętrzna [mm] : 18 Kod producenta 5904608002600 AR 260filtr				
17	Łożysko stożkowe 30208 FAG lub równoważny Średnica wewnętrzna 40 mm Średnica zewnętrzna 80 mm Wysokość 19 mm Rodzaj stożkowe Kod producenta 30208 Łożysko stożkowe 30208 A FŁT PBF 40x80x19,75				

Część III: Dostawa materiałów eksploatacyjnych do wózka widłowego - Pompownia "Pstrowski" typu Blachdeker model Mitsubishi typ FD35 numer seryjny 527150418

7	Olej przekładniowy w moście napędowym ORLEN HIPOL GL 4 lub równoważny Klasa jakości wg API: GL-4 Klasa lepkości wg SAE: 80W/90, MAN 341 Type Z2 MAN 341 Type E1 ZF TE-ML 02A, 16A, 17A, 19A, Mercedes Benz 235.1 Kod producenta 590646680231				
---	---	--	--	--	--

Część VII: Dostawa materiałów eksploatacyjnych do wózka widłowego wózka widłowego– Pompownia "Mysłowice Wesoła"
 typu: Hangcha CPCD35N-RW27

2	FILTR PALIWA PS 822 FILTRON lub równoważny Rodzaj filtra: Filtr przewodowy Wysokość [mm]: 108 Średnica zewnętrzna [mm]: 47,5 Dolot - Ø [mm]: 9 Wylot - Ø [mm]: 9 Kod: PS 822/2				
16	FURYA Akumulator 95Ah 760A P+ lub równoważny Napięcie: 12V Pojemność: 95Ah Prąd rozruchu: 760A Waga: 21kg Biegunowość: "+" po prawej stronie, "-" po lewej stronie Magiczne Oczko: Nie Rodzaj Technologii: CA/CA Odpowietrzenie: Kamina Start/Stop: Nie Odpowietrznik: Z obu stron Mocowanie: B13 (rant - stopka mocująca) Blok: L5 Długość: 353[mm] szerokość: 175[mm] Wysokość: 190[mm]				

.....
 (miejscowość, data)

.....
 (podpis i pieczęćki imienna osoby upoważnionej
 do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)

SPÓŁKA RESTRUKTURYZACJI KOPALŃ S.A.
 w Bytomiu Oddział w Czeladzi
 CENTRALNY ZAKŁAD ODWADNIANIA KOPALŃ
 PEŁNOMOCNIK ZARZĄDU
 Naczelnny Inżynier
 Z-ca Kierownika Ruchu Zakładu
 Przemysław Wierzbicki

SPÓŁKA RESTRUKTURYZACJI KOPALŃ S.A.
 w Bytomiu Oddział w Czeladzi
 CENTRALNY ZAKŁAD ODWADNIANIA KOPALŃ
 PEŁNOMOCNIK ZARZĄDU
 Naczelnny Inżynier
 Dyrektor Techniczny
 Z-ca Kierownika Ruchu Zakładu

Janusz CZARNECKI

NADSZTYGAR
 Wyciągów Szybowych
 i Urządzeń Mechanicznych

Damian KUCIŃSKI

SPÓŁKA RESTRUKTURYZACJI KOPALŃ S.A.
 w Bytomiu Oddział w Czeladzi
 CENTRALNY ZAKŁAD ODWADNIANIA KOPALŃ
 Kierownik Działu Energo-mechanicznego
 ds. Ruchu II Pompowni Stagioname
 GŁÓWNY INŻYNIER
 Andrzej MORAWSKI