

Wydział Zamówień Publicznych  
ul. Grunwaldzka 37  
43-600 Jaworzno  
tel. +48 32 618 52 01  
fax.+48 32 615 59 42

Jaworzno, dn. 28.09.2010 r.

**Wykonawcy zainteresowani  
postępowaniem o udzielenie  
zamówienia publicznego**

Sygnatura 51/2010/EEZP/MN

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawy kół napędowych i rolek jezdnych do lokomotyw kolejek podwieszanych i zestawów transportowych stosowanych w Zakładach Górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A.”

## **I. WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ**

W związku z otrzymanym zapytaniem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawy kół napędowych i rolek jezdnych do lokomotyw kolejek podwieszanych i zestawów transportowych stosowanych w Zakładach Górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A.” poniżej cytujemy pytanie Wykonawcy oraz odpowiedź Zamawiającego

### Pytanie

„...W Opisie przedmiotu zamówienia (sekcja I. pkt 1, Szczegółowy opis: wspólny dla wszystkich części zamówienia, część nr 5 zamówienia) Zamawiający określił nominalną średnicę koła napędowego do lokomotywy BEVEX na  $\varnothing$  360 mm. Tymczasem zgodnie z danymi technicznymi producenta, tj. firmy BEVEX, średnica ta wynosi  $\varnothing$  350 mm. W związku z tym prosimy o dokonanie stosownej korekty lub o wyjaśnienia. Zwracamy uwagę, że wartość  $\varnothing$  360 mm występuje także w Opisie przedmiotu zamówienia (sekcja VI. pkt 1, Szczegółowy opis - Części nr 5 zamówienia: Koła napędowe do lokomotywy kolejki podwieszanej BEVEX 70 oraz w Formularzu ofertowym (część nr 5 zamówienia).”

### Odpowiedź

W związku z otrzymanym zapytaniem Zamawiający zmienia treść SIWZ

## **II. ZMIANA TREŚCI SIWZ**

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający dokonuje zmiany treści SIWZ w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Dostawy kół napędowych i rolek jezdnych do

*lokomotyw kolejek podwieszanych i zestawów transportowych stosowanych w Zakładach Górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A.*

1. W opisie przedmiotu zamówienia, stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ na str. 19 w zestawieniu części zamówienia na dostawy kół napędowych i rolek jezdnych do lokomotyw kolejek podwieszanych i zestawów transportowych w kolumnie drugiej tabeli dotyczącej części nr 5 zamówienia Zamawiający dokonuje zmiany zdania o brzmieniu: „*Koła napędowe  $\varnothing$  360mm do lokomotywy BEWEX*” na zdanie o brzmieniu: „*Koła napędowe  $\varnothing$  350mm do lokomotywy BEWEX*”.
2. W opisie przedmiotu zamówienia, stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ na stronie 22 w sekcji VI. pkt. 1 „Szczegółowy opis – Części nr 5 zamówienia: Koła napędowe do lokomotywy kolejki podwieszanej BEWEX 70” Zamawiający dokonuje zmiany zdania o brzmieniu: „*1. nominalna średnica koła napędowego -  $\varnothing$  360mm,*” na zdanie o brzmieniu: „*1. nominalna średnica koła napędowego -  $\varnothing$  350mm,*”.
3. W Formularzu ofertowym stanowiącym załącznik nr 2 do SIWZ na str. 26 w kolumnie pierwszej tabeli dotyczącej części nr 5 zamówienia Zamawiający dokonuje zmiany zdania o brzmieniu: „*Koła napędowe  $\varnothing$  360mm do lokomotywy Bewex*” na zdanie o brzmieniu: „*Koła napędowe  $\varnothing$  350mm do lokomotywy Bewex*”.

W załączeniu Formularz ofertowy po zmianie.

**Załącznik nr 2 do SIWZ (po zmianie)**

**FORMULARZ OFERTOWY**

.....  
(pieczęć firmowa Wykonawcy)

....., dnia .....  
(miejsowość)

Oficjalna, pełna nazwa Wykonawcy lub Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie:

.....

Dokładny adres pocztowy Wykonawcy/-ów:

.....

Pozostałe informacje o Wykonawcy/-cach:

NIP ..... REGON .....

Nr konta bankowego.....

telefon ..... fax .....

e-mail .....

Adres internetowy (URL) .....

**Zamawiający:**      **Południowy Koncern Węglowy SA**  
**43-600 Jaworzno, ul. Grunwaldzka 37**

**O F E R T A**

Niniejszym składamy ofertę do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego (Sprawa 51/2010/EEZP/MN) na:

**Dostawy kół napędowych i rolek jezdnych do lokomotyw kolejek podwieszanych i zestawów transportowych stosowanych w Zakładach Górniczych Południowego Koncernu Węglowego S.A.**

## I. CENA

## Część nr 1 zamówienia:

Przedmiot zamówienia	Jedn. miary	Ilość szacunkowa	Jednostkowa cena netto	CENA NETTO [zł] <i>(ilość*cena jedn.netto)</i>	Stawka podatku VAT zastosowana do obliczenia ceny brutto [%]	CENA BRUTTO [zł] <i>(cena netto+VAT)</i>
1	2	3	4	5 (3*4)	6	7 (5+VAT)
Koła napędowe Ø 340mm do lokomotywy Scharf DZ-66 i DZ-1500	szt.	210			..... %	

Cena brutto części nr 1 zamówienia (słownie złotych):

.....

## Część nr 2 zamówienia:

Przedmiot zamówienia	Jedn. miary	Ilość szacunkowa	Jednostkowa cena netto	CENA NETTO [zł] <i>(ilość*cena jedn.netto)</i>	Stawka podatku VAT zastosowana do obliczenia ceny brutto [%]	CENA BRUTTO [zł] <i>(cena netto+VAT)</i>
1	2	3	4	5 (3*4)	6	7 (5+VAT)
Koła napędowe Ø 340mm do lokomotywy PIOMA CSP i CS 120	szt.	150			..... %	

Cena brutto części nr 2 zamówienia (słownie złotych):

.....

## Część nr 3 zamówienia:

Przedmiot zamówienia	Jedn. miary	Ilość szacunkowa	Jednostkowa cena netto	CENA NETTO [zł] <i>(ilość*cena jedn.netto)</i>	Stawka podatku VAT zastosowana do obliczenia ceny brutto [%]	CENA BRUTTO [zł] <i>(cena netto+VAT)</i>
1	2	3	4	5 (3*4)	6	7 (5+VAT)
Koła napędowe Ø 340mm do lokomotywy Becker Warkop KPCZ-148	szt.	80			..... %	

Cena brutto części nr 3 zamówienia (słownie złotych):

.....

**Część nr 4 zamówienia:**

Przedmiot zamówienia	Jedn. miary	Ilość szacunkowa	Jednostkowa cena netto	CENA NETTO [zł] <i>(ilość*cena jedn.netto)</i>	Stawka podatku VAT zastosowana do obliczenia ceny brutto [%]	CENA BRUTTO [zł] <i>(cena netto+VAT)</i>
1	2	3	4	5 (3*4)	6	7 (5+VAT)
Koła napędowe Ø 350mm do lokomotywy IMM-80 TD i IMM-120 TD	szt.	316			..... %	

Cena brutto części nr 4 zamówienia (słownie złotych):

.....

**Część nr 5 zamówienia:**

Przedmiot zamówienia	Jedn. miary	Ilość szacunkowa	Jednostkowa cena netto	CENA NETTO [zł] <i>(ilość*cena jedn.netto)</i>	Stawka podatku VAT zastosowana do obliczenia ceny brutto [%]	CENA BRUTTO [zł] <i>(cena netto+VAT)</i>
1	2	3	4	5 (3*4)	6	7 (5+VAT)
Koła napędowe Ø 350mm do lokomotywy Bewex	szt.	50			..... %	

Cena brutto części nr 5 zamówienia (słownie złotych):

.....

**Część nr 6 zamówienia:**

Przedmiot zamówienia	Jedn. miary	Ilość szacunkowa	Jednostkowa cena netto	CENA NETTO [zł] <i>(ilość*cena jedn.netto)</i>	Stawka podatku VAT zastosowana do obliczenia ceny brutto [%]	CENA BRUTTO [zł] <i>(cena netto+VAT)</i>
1	2	3	4	5 (3*4)	6	7 (5+VAT)
Koła napędowe Ø 350mm do lokomotywy Ferrit	szt.	70			..... %	

Cena brutto części nr 6 zamówienia (słownie złotych):

.....

**Część nr 7 zamówienia:**

Przedmiot zamówienia	Jedn. miary	Ilość szacunkowa	Jednostkowa cena netto	CENA NETTO [zł] <i>(ilość*cena jedn.netto)</i>	Stawka podatku VAT zastosowana do obliczenia ceny brutto [%]	CENA BRUTTO [zł] <i>(cena netto+VAT)</i>
1	2	3	4	5 (3*4)	6	7 (5+VAT)
Koła napędowe Ø 350mm do lokomotywy Bizon	szt.	50			..... %	

Cena brutto części nr 7 zamówienia (słownie złotych):

.....

**Część nr 8 zamówienia:**

Lp	Przedmiot zamówienia	Jedn. miary	Ilość szacunkowa	Jednostkowa cena netto	CENA NETTO [zł] <i>(ilość*cena jedn.netto)</i>	Stawka podatku VAT zastosowana do obliczenia ceny brutto [%]	CENA BRUTTO [zł] <i>(cena netto+VAT)</i>
1	2	3	4	5	6 (4*5)	7	8 (6+VAT)
1	Rolka jezdna lokomotywy Scharf DZ-66	szt.	176			..... %	
2	Rolka prowadząca (kierunkowa) chłodnicy lokomotywy Scharf DZ-66	szt.	46			..... %	
3	Rolka jezdna kabiny Scharf DZ-66	szt.	40			..... %	
4	Rolka jezdna lokomotywy Scharf DZ-1500	szt.	40			..... %	
<b>Łączna cena części nr 8 zamówienia:</b>						X	

Łączna cena brutto części nr 8 zamówienia (słownie złotych):

.....

**Część nr 9 zamówienia:**

Przedmiot zamówienia	Jedn. miary	Ilość szacunkowa	Jednostkowa cena netto	CENA NETTO [zł] <i>(ilość*cena jedn.netto)</i>	Stawka podatku VAT zastosowana do obliczenia ceny brutto [%]	CENA BRUTTO [zł] <i>(cena netto+VAT)</i>
1	2	3	4	5 (3*4)	6	7 (5+VAT)
Rolka jezdna lokomotywy PIOMA CSP i CS 120	szt.	78			..... %	

Cena brutto części nr 9 zamówienia (słownie złotych):

.....

**Część nr 10 zamówienia:**

Przedmiot zamówienia	Jedn. miary	Ilość szacunkowa	Jednostkowa cena netto	CENA NETTO [zł] <i>(ilość*cena jedn.netto)</i>	Stawka podatku VAT zastosowana do obliczenia ceny brutto [%]	CENA BRUTTO [zł] <i>(cena netto+VAT)</i>
1	2	3	4	5 (3*4)	6	7 (5+VAT)
Rolka jezdna lokomotywy IMM 80 i IMM120	szt.	88			..... %	

Cena brutto części nr 10 zamówienia (słownie złotych):

.....

**Część nr 11 zamówienia:**

Przedmiot zamówienia	Jedn. miary	Ilość szacunkowa	Jednostkowa cena netto [zł/kompl.]	CENA NETTO [zł] <i>(ilość*cena jedn.netto)</i>	Stawka podatku VAT zastosowana do obliczenia ceny brutto [%]	CENA BRUTTO [zł] <i>(cena netto+VAT)</i>
1	2	3	4	5 (3*4)	6	7 (5+VAT)
Rolka jezdna lokomotywy BIZON 120-4	szt.	24			..... %	

Cena brutto części nr 11 zamówienia (słownie złotych):

.....

**Część nr 12 zamówienia:**

Lp	Przedmiot zamówienia	Jedn. miary	Ilość szacunkowa	Jednostkowa cena netto	CENA NETTO [zł] <i>(ilość*cena jedn.netto)</i>	Stawka podatku VAT zastosowana do obliczenia ceny brutto [%]	CENA BRUTTO [zł] <i>(cena netto+VAT)</i>
1	2	3	4	5	6 (4*5)	7	8 (6+VAT)
1	Rolka jezdna wciągarka przejezdnego transportowego typu WPT -3,0	szt.	152			..... %	
2	Rolka prowadząca wciągarka przejezdnego transportowego typu WPT-3,0	szt.	100			..... %	
3	Rolka jezdna modułowego zestawu nośnego typu MZN-240	szt.	48			..... %	
<b>Łączna cena części nr 12 zamówienia:</b>						X	

Cena brutto części nr 12 zamówienia (słownie złotych):

.....

**Część nr 13 zamówienia:**

Lp	Przedmiot zamówienia	Jedn. miary	Ilość szacunkowa	Jednostkowa cena netto	CENA NETTO [zł] <i>(ilość*cena jedn.netto)</i>	Stawka podatku VAT zastosowana do obliczenia ceny brutto [%]	CENA BRUTTO [zł] <i>(cena netto+VAT)</i>
1	2	3	4	5	6 (4*5)	7	8 (6+VAT)
1	Rolka jezdna wciągarka przejezdnego zestawu transportowego typu VARIO HB60H i SG200H	szt.	330			..... %	
2	Rolka prowadząca (kierunkowa) wciągarka przejezdnego zestawu transportowego typu VARIO HB60H i SG200H	szt.	190			..... %	
3	Rolka jezdna wciągarka przejezdnego zestawu transportowego typu GHB	szt.	54			..... %	
4	Rolka prowadząca (kierunkowa) wciągarka przejezdnego zestawu transportowego typu GHB	szt.	48			..... %	
<b>Łączna cena części nr 13 zamówienia:</b>					.....	X	.....

Cena brutto części nr 13 zamówienia (słownie złotych):

.....



**Część nr 14 zamówienia:**

Przedmiot zamówienia	Jedn. miary	Ilość szacunkowa	Jednostkowa cena netto [zł/kompl.]	CENA NETTO [zł] <i>(ilość*cena jedn.netto)</i>	Stawka podatku VAT zastosowana do obliczenia ceny brutto [%]	CENA BRUTTO [zł] <i>(cena netto+VAT)</i>
1	2	3	4	5 (3*4)	6	7 (5+VAT)
Rolka jezdna (koło jezdne) kompletna wciągarka przejezdnego zestawu transportowego typu BN-80	szt.	25			..... %	

Cena brutto części nr 14 zamówienia (słownie złotych):

**Uwaga:**

W cenie oferty Wykonawca uwzględnił wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia, łącznie z kosztami dostawy przedmiotu zamówienia do magazynów Zamawiającego w Jaworznie lub w Libiążu.

**II. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA:**

Przez okres 12 miesięcy.

Przewidywany termin realizacji zamówienia: od dnia 01.01.2011 r. do dnia 31.12.2011 r.

**III. GWARANCJA:**

Na dostarczony towar Wykonawca udziela gwarancji :

- dla kół jezdnych lokomotyw kolejki podwieszanej - przepracowanie ..... motogodzin pod warunkiem użytkowania zgodnego z DTR.
- dla rolek jezdnych i kierunkowych lokomotyw kolejki podwieszanej i zestawów transportowych - przepracowanie ..... motogodzin pod warunkiem użytkowania zgodnego z DTR.

\*-minimalne warunki gwarancji określono w załączniku nr 1 do SIWZ

**IV. WARUNKI PŁATNOŚCI**

- Termin płatności faktur z tytułu realizacji umowy wynosi 60 dni licząc od daty dostarczenia Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury.
- Za datę zapłaty uznaje się dzień obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.

**V. OŚWIADCZENIA WYKONAWCY:**

- Oświadczamy, że zawarty w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia projekt umowy został przez nas zaakceptowany i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy na wyżej wymienionych warunkach w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
- Oświadczamy, że posiadamy wszelkie informacje potrzebne dla zrealizowania przedmiotu zamówienia.

- 3. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.
- 4. Oświadczamy, że oferta **nie zawiera** informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji./\*

Oświadczamy, że oferta **zawiera** informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. /\*

Informacje poufne zawarte są w następujących dokumentach wydzielonych z oferty do koperty wewnętrznej:

...../\*  
...../\*

---

**\*/ niepotrzebne skreślić, a niezbędne dane uzupełnić**

- 5. Oświadczamy, że wadium w kwocie ..... złotych zostało wniesione w dniu ..... w formie .....

.....  
(podpisy osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy)