

ogłasza przetarg pisemny nieograniczony z zastosowaniem aukcji elektronicznej
nie objęty ustawą Prawo zamówień publicznych

nr 180/A/11 - „ Dostawa fabrycznie nowych stojaków hydraulicznych centralnie zasilanych oraz stojaków ciernych przeznaczonych do zabudowy w wyrobiskach górniczych w trybie przetargu nieograniczonego z zastosowaniem aukcji elektronicznej dla potrzeb Południowego Koncernu Węglowego SA „
zadania od nr 1 do nr 8 wg. załącznika jn.

termin realizacji : 02. 01. 2012r. – 30. 03. 2012r.

Pisemne oferty w zaklejonych i opieczetowanych kopertach z podaniem numeru i pełnej nazwy przetargu należy składać do dnia 02. 11. 2011r. w Południowym Koncernie Węglowym S.A. w Jaworznie, ul. Grunwaldzka 37, Kancelaria Główna (Budynek Zarządu – parter , pokój nr 5) do godz. 14.00.

UWAGA: Przed złożeniem wniosku o dopuszczenie do aukcji elektronicznej w trybie przetargu nieograniczonego (oferty przetargowej), należy na stronie www.pkwsa.pl w zakładce aukcje „zgłosić udział” w systemie „aukcji elektronicznej dla przetargu nieograniczonego”. W przypadku nie zgłoszenia udziału, wniosek zostanie odrzucony i zwrócony oferentowi bez otwierania.

Warunkiem uczestnictwa w przetargu jest wcześniejsze zapoznanie się z wymaganiami ofertowymi , które są dostępne na stronie internetowej www.pkwsa.pl , jak również wpłata wadium w wysokości: 6 800,00zł, zadanie nr 1 – 1 700,00zł, zadanie nr 2 – 500,00zł, zadanie nr 3 – 500,00zł, zadanie nr 4 – 1 000,00zł, zadanie nr 5 – 600,00zł, zadanie nr 6 – 1 000,00zł, zadanie nr 7 – 800,00zł, zadanie nr 8 – 700,00zł na konto Bank Pekao S.A. nr 13 1240 6292 1111 0010 3774 0994 lub w formie gwarancji bankowej, poręczenia bankowego, poręczenia spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, z tym że poręczenie kasy jest zawsze poręczeniem pieniężnym , gwarancji ubezpieczeniowej, lub poręczenia udzielanego przez podmioty, o których mowa w art.6.b)ust.5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości .

Wadium w postaci gwarancji bankowej, poręczenia bankowego, poręczenia spółdzielczej kasy oszczędnościowo – kredytowej , gwarancji ubezpieczeniowej oraz poręczenia udzielanego przez podmioty, o których mowa w art.6.b)ust.5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości należy złożyć w oryginale w tej samej kopercie, która zawiera ofertę, a kserokopię dokumentu należy załączyć do oferty (jako integralną część oferty), przed upływem terminu składania ofert określonego powyżej. Ponadto dopuszczalne jest zaliczenie (przeksięgowanie) na poczet wadium, wymagalnych na dzień wniesienia wadium, zobowiązań Południowego Koncernu Węglowego SA wobec oferenta, na podstawie oświadczenia oferenta o wyborze tej formy wniesienia wadium.

W przypadku pobrania wymagań ofertowych w wersji papierowej w Wydziale Umów , Budynek Centrali Telefonicznej – pok. nr 10 wymagany jest wykup wymagań ofertowych w kwocie 100zł płatne w Kasie Głównej Południowego Koncernu Węglowego S.A. czynnej codziennie od 11.00-14.00; w środę od 7.30-10.00 i 12.00-14.00 lub przelewem na konto j. w.

Komisyjne otwarcie ofert nastąpi w dniu 03.11.2011r. w Sali Narad - I piętro , Budynek Zarządu o godz. 10.00

Informacji udziela w sprawach:

proceduralnych :

Wydział Umów tel. (32) 618 57 82, (32) 618 51 08 /fax. (32) 618 5078/

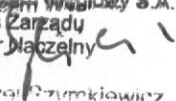
technicznych:

ZG Sobieski: mgr inż. Piotr Orzel tel. (32) 618 55 23
ZG Janina: mgr inż. Dariusz Noga tel. (32) 627 05 23

Południowy Koncern Węglowy S.A.
Wydział Umów
Kierownik


mgr Irena Cyba
Południowy Koncern Węglowy S.A.
ul. Grunwaldzka 37
43-600 Jaworzno
tel. +48 32 618 50 00
fax +48 32 616 44 76
e-mail: sekretariat@pkwsa.pl

Południowy Koncern Węglowy S.A.
Wiceprezes Zarządu
Dyrektor ds. technicznych
mgr inż. Jan Matuszewski

Południowy Koncern Węglowy S.A.
Prezes Zarządu
Dyrektor Naczelny

mgr inż. Andrzej Szumkiwicz



Zapytanie ofertowe

Towary / Usługi

L.P.	Towar / Usługa	Ilość	JM	Uwagi
1	Zad. nr 1 stojaki cierne: dł. w pozycji złożonej max. 1950mm, dł. w pozycji pełnego wysuwu min. 3500mm, podporność nominalna min. 200kN, masa stojaka max. 90kg.	53	szt.	
2	Zad. nr 2 stojaki cierne: dł. w pozycji złożonej max. 1550mm, dł. w pozycji pełnego wysuwu min. 2800mm, podporność nominalna min. 252kN, masa stojaka max. 80kg.	15	szt.	
3	Zad. nr 3 stojaki cierne: dł. w pozycji złożonej max. 1400mm, dł. w pozycji pełnego wysuwu min. 2500mm, podporność nominalna min. 320kN, masa stojaka max. 70kg.	15	szt.	
4	Zad. nr 4 stojaki cierne: dł. w pozycji złożonej max. 2630mm, dł. w pozycji pełnego wysuwu min. 4250mm, podporność nominalna min. 200kN, masa stojaka max. 100kg.	30	szt.	
5	Zad. nr 5 stojaki hydrauliczne centralnie zasilane: dł. w pozycji złożonej max. 1550mm, dł. w pozycji pełnego wysuwu min. 2500mm, podporność nominalna min. 380kN, masa stojaka bez emulsji i przedłużacza max. 90kg, ciśnienie zasilania 16-30MPa, stojaki wyposażone w baterie zaworowe z zaworem tłoczkowym.	13	szt.	
6	Zad. nr 6 stojaki hydrauliczne centralnie zasilane: dł. w pozycji złożonej max. 1550mm, dł. w pozycji pełnego wysuwu bez przedłużacza min. 2500mm, podporność nominalna min. 380kN, masa stojaka bez emulsji i przedłużacza max. 90kg, ciśnienie zasilania 16-30MPa, stojaki wyposażone w baterie zaworowe z zaworem tłoczkowym, każdy stojak wyposażony w przedłużacz górny o dł. 500mm.	18	szt.	
7	Zad. nr 7 stojaki hydrauliczne centralnie zasilane: dł. w pozycji złożonej max. 1300mm, dł. w pozycji pełnego wysuwu min. 2000mm, podporność nominalna min. 390kN, masa stojaka bez emulsji max. 60kg, ciśnienie zasilania 16-30MPa, stojaki wyposażone w baterie zaworowe z zaworem tłoczkowym.	20	szt.	
8	Zad. nr 8 stojaki hydrauliczne centralnie zasilane: dł. w pozycji złożonej max. 2250mm, dł. w pozycji pełnego wysuwu bez przedłużacza min. 3000mm, podporność nominalna min. 390kN, masa stojaka bez emulsji i przedłużacza max. 100kg, ciśnienie zasilania 16-30MPa, stojaki	12	szt.	

wyposażone w baterie zaworowe z zaworem tłoczkowym, każdy stojak
wyposażony w przedłużacz górny o dł. 1000mm.

ZAKŁAD GÓRNICZY SOBIESKI
NADSZTYGAR GÓRNICZY
Z-ca Kierownika Działu Robót Górniczych
Wydebywczych i Przygotawczych

mgr inż. *Wojciech* Nowak

Sodymel