

| | | | | | |
|-----|------------------|------------|------|---------|------|
| 8. | amplidyna (nr 4) | PWMa-2a | 10 | 230 | 1964 |
| 9. | prostownik | EA-2x110/4 | 0,88 | 220/380 | 1968 |
| 10. | prostownik | EA-2x110/4 | 0,88 | 220/380 | 1968 |

Łączna cena wywoławcza 15.000 zł Wadium 1.500 zł Postąpienie 200 zł

Nr wadium MM/4/08.10.2015

Do wylicytowanej ceny sprzedaży poszczególnych zespołów maszyn i urządzeń maszyny wyciągowej K-6500 szybu Siemianowice III, zostanie doliczony podatek od towarów i usług wg stawki 23 %.

Maszyna wyciągowa K-6500/1600 szybu Siemianowice III, o numerze inwentarzowym 641-282, została wyprodukowana przez ZUT ZGODA w latach 1964-1965, posiada moc 1600 kW. Posiada napęd elektryczny, bezpośredni. Rodzajem nośnika liny jest koło pędne jednoliniowe posiadające wykładzinę z tworzywa typu Modar R-3/Mz. Średnica nośnika liny wynosi 6500 mm, wysokość obrzeża wynosi 90mm. Sterowanie maszyny ręczne. Maszyna wyposażona jest w regulator jazdy mechaniczny, krzywkowy pochodzący z 1964 roku. Typ zastosowanych hamulców –SSW posiadających wykładzinę szczęk drewnianych oraz wykładzin Bindolex. Aktualnie zespół maszyn i urządzeń przeznaczonych do sprzedaży składa się z 4 odrębnych zespołów, łącznie 13 elementów.

W/w zespół maszyn i urządzeń maszyny wyciągowej K-6500 szybu „Siemianowice III” został wyłączony z eksploatacji i jest zabudowany w miejscu swojej dotychczasowej pracy, tj. w budynku maszyny wyciągowej oraz budynku przetwornicy.

Warunkiem przystąpienia do przetargu jest:

1/ wniesienie wadium w podanej wyżej wysokości w terminie do dnia **06.10.2015 r.** przelewem na konto Spółki Nr konta: **30 1050 1230 1000 0024 1045 1583**, z dokładnym oznaczeniem przedmiotu przetargu na który zostało wpłacone wadium **dla pozycji przetargowej dot. sprzedaży składnika majątku, dla której zostało wpłacone wadium, na przelewie należy wpisać Nr wadium i krótki opis przedmiotu przetargu (data wniesienia wadium jest datą wpływu środków na konto Spółki)**,

2/ **przedstawienie nw. dokumentów z przeznaczeniem do pozostawienia ich w Spółce jako załącznika do dokumentacji przetargowej:**

- kserokopia dowodu tożsamości uczestnika przetargu a w przypadku podmiotów gospodarczych dodatkowo aktualny wypisu z rejestru handlowego albo zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej oraz dokumenty, z których wynika umocowanie do reprezentowania uczestnika przetargu,
- **podpisane oświadczenie o tym, iż oferent zapoznał się i akceptuje bez zastrzeżeń :**
 - stan prawny i faktyczny, w tym techniczny przedmiotu przetargu,
 - postanowienia „Regulaminu sprzedaży oraz oddawania mienia Spółki Restrukturyzacji Kopalń S.A do odpłatnego korzystania innym podmiotom z wyjątkiem sprzedaży nieruchomości.”,
 - treść “Obwieszczenia szczegółowego”

Ww. dokumenty mogą być złożone w formie oryginałów lub kserokopii (kserokopie winny posiadać adnotację “za zgodność z oryginałem” podpisane przez osoby umocowane do reprezentowania uczestnika przetargu).

Przedmiot przetargu może być oglądany w dni robocze od poniedziałku do piątku w godzinach od 8⁰⁰–14⁰⁰ do dnia: **06.10.2015r.**, po wcześniejszym ustaleniu terminu z Oddziałem Centralny Zakład Odwadniania Kopalń w Czeladzi przy ul. Kościuszki 9, pod numerem telefonu **(32) 265-15-35 wew. 5230, 5839,5812.**

Dodatkowych informacji można uzyskać pod numerami telefonów : (32) 35-13-361, 35-13-362, (32) 35 13 300 wew. 515.

Wadium przepada na rzecz Spółki w przypadku jeżeli żaden z uczestników licytacji nie zaoferuje co najmniej ceny wywoławczej. Wadium złożone przez uczestników licytacji, których oferty nie zostaną wybrane zostanie zwrócone niezwłocznie po zatwierdzeniu wyników przetargu przez Zarząd Spółki w formie uchwały. Wniesienie wadium oznacza, że oferent zapoznał się z treścią „Regulaminu sprzedaży oraz oddawania mienia Spółki Restrukturyzacji Kopalń S.A. do odpłatnego korzystania innym podmiotom z wyjątkiem sprzedaży nieruchomości” i akceptuje jego postanowienia bez zastrzeżeń oraz że uczestnik przetargu zapoznał się i akceptuje bez zastrzeżeń stan prawny i faktyczny, w tym techniczny przedmiotu przetargu.

Wadium wniesione przez uczestnika licytacji, którego oferta zostanie wybrana będzie zaliczone na poczet ceny sprzedaży.

W przypadku gdy uczestnik licytacji, którego oferta została wybrana nie uiści całej ceny sprzedaży w terminie określonym przez komisję przetargową lub uchyli się od zawarcia umowy, traci prawa wynikające z przybicia, a wpłacone przez niego wadium przepada na rzecz Spółki.

Uczestnik licytacji, którego oferta została wybrana jest zobowiązany do zapłaty całej ceny sprzedaży przed zawarciem umowy sprzedaży w terminie do 14 dni licząc od dnia podjęcia przez Zarząd uchwały w sprawie zatwierdzenia wyników przetargu

Cena sprzedaży może być uiszczona przez uczestnika licytacji, którego oferta została wybrana, w ratach których wysokość, terminy płatności ustalone są przez Przewodniczącego Komisji Przetargowej, przy czym cena sprzedaży winna być wpłacona przed zawarciem umowy kupna – sprzedaży.

W uzasadnionych przypadkach, na wniosek uczestnika licytacji, którego oferta została wybrana Zarząd Spółki może wyrazić zgodę na zmianę terminu, o którym mowa powyżej.

W części nieuregulowanej w niniejszym ogłoszeniu obowiązują przepisy ujęte w „Regulaminie sprzedaży oraz oddawnia mienia Spółki Restrukturyzacji Kopalń S.A. do odpłatnego korzystania innym podmiotom z wyjątkiem sprzedaży nieruchomości”, który jest do wglądu w siedzibie Spółki, na Oddziale Centralny Zakład Odwadniania Kopalń w Czeladzi przy ul. Kościuszki 9, na Oddziale „Kopalnie Węgla Kamiennego w całkowitej likwidacji” w Dąbrowie Górniczej przy ul. Perła 10, w siedzibie Rejonu Oddziału „Kopalnie Węgla Kamiennego w całkowitej likwidacji” w Bytomiu, przy ul. Strzelców Bytomskich 127, w dni robocze od poniedziałku do piątku w godzinach od 8⁰⁰ – 14⁰⁰ **do dnia 06.10.2015r.** oraz na stronie internetowej www.srk.com.pl.

Wynik przetargu zatwierdza Zarząd Spółki w formie uchwały.

Cena wywoławcza składników majątku objętych przetargiem nie zawiera podatku od towarów i usług.

Spółka Restrukturyzacji Kopalń S.A. może odstąpić od przetargu, unieważnić przetarg bez podania przyczyny odwołać lub zmienić warunki przetargu lub obwieszczenie o przetargu, zamknąć przetarg bez wybrania którejkolwiek z ofert, jak również żądać, w przypadku wystąpienia przesłanek, o których mowa w art. 70⁵ kodeksu cywilnego, unieważnienia umowy zawartej w drodze przetargu.

Zabudowana jest w budynku maszyny wyciągowej szybu S III oraz budynku przetwornicy.

Poniżej w tabeli przedstawiono poszczególne elementy Maszyny wyciągowej K-6500.

Wykaz maszyn i urządzeń elektrycznych w bud. maszyny wyciągowej i bud. przetwornicy – Szyb „Siemianowice III”

| Lp. | Nazwa maszyny elektr. | Lokalizacja | Typ | Moc kW | Napięcie V | prąd [A] | dane wzbudzenia | obr/min | rok bud. |
|-----|-----------------------|--------------------|-----------------|--------|------------|----------|------------------------|---------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 11 |
| 1. | silnik MW | hala masz.wyc | P4000/24/550/01 | 1600 | 690 | 2660 | obce, 220/110V 70/140A | 45 | 1964 |
| 2. | silnik (nr 1) | hala masz.wyc | 172-8 | 10 | 290/550 | 29/17 | | 735 | 1964 |
| 3. | silnik (nr 2) | piwnica masz. wyc. | SBJd 84 | 55 | 500 | | | 1500 | 1962 |
| 4. | silnik (nr 5) | piwnica masz. wyc. | SzJe 84b | 55 | 500 | | | 1470 | 1967 |
| 5. | silnik (nr 8) | piwnica masz. wyc. | | 75 | 500 | | | | 1964 |
| 6. | silnik (nr 9) | piwnica masz. wyc. | SF180M | | 500 | 18,5 | | 1470 | 1980 |
| 7. | silnik (nr 30) | piwnica masz. wyc. | SZJd88b | 20 | 500 | 32 | | 750 | 1965 |
| 8. | silnik synchr. | hala przetworni | Gyd-1712s/03 | 2400 | 6000 | 303 | obce, 65 V | 500 | 1965 |

| | | | | | | | | | |
|-----|------------------|--------------------|------------------|------|---------|-------|------------------------|------|------|
| | | cy | | | | | | | |
| 9. | silnik (nr 11) | hala przetwornicy | SBJd 84 | 40 | 500 | | | 1460 | 1962 |
| 10. | silnik (nr 13) | hala przetwornicy | SF132 | 7,5 | 500 | | | 1450 | 1977 |
| 11. | silnik (nr 14) | hala przetwornicy | SBJd 84 | 40 | 500 | 35 | | 1460 | 1962 |
| 12. | silnik (nr 20) | hala przetwornicy | Se 225 M4 | 45 | 500 | 62 | | | 1976 |
| 13. | silnik (nr 22) | hala przetwornicy | Se 225 M4 | 45 | 500 | 62 | | | 1971 |
| 14. | silnik (nr 24) | hala przetwornicy | Se 225 M4 | 45 | 500 | 62 | | | 1971 |
| 15. | silnik (nr 25) | hala przetwornicy | Se 225 M4 | 45 | 500 | 62 | | | 1976 |
| 16. | silnik (nr 26) | hala przetwornicy | SZJe 56b | 7,5 | 280/500 | 20/11 | | | 1964 |
| 17. | silnik (nr 27) | hala przetwornicy | SBJe44b | 7,5 | 280/500 | 20/11 | | | 1964 |
| 18. | silnik (nr 28) | hala przetwornicy | SZJe | 7,5 | 280/500 | | | | 1968 |
| 19. | silnik (nr 29) | piwnica przetworn. | SZJd88b | 20 | 500 | 32 | | 750 | 1965 |
| 20. | prądnica (nr 6) | piwnica masz. wyc. | PCMB 84B | 35 | 230 | 15,2 | obce, 220V, 24A | | 1968 |
| 21. | prądnica (nr 7) | piwnica masz. wyc. | PCMB 84B | 35 | 230 | 15,2 | obce, 220V, 24A | | 1969 |
| 22. | Prądnica | hala przetwornicy | P-1500/10/400/01 | 2200 | 650 | 3385 | obce, 220/110V, 41/84A | 500 | 1965 |
| 23. | prądnica (nr 10) | hala przetwornicy | PBBa84 | 36 | 90 | 400 | własne | 1450 | 1968 |
| 24. | prądnica (nr 12) | hala przetwornicy | PBMa44a | 5,1 | 230 | 22 | | 1440 | 1964 |
| 25. | prądnica (nr 15) | hala przetwornicy | PC00640 | 11 | 230 | 44 | obce, 220V, 15,5A | 1450 | 1985 |
| 26. | prądnica (nr 16) | hala przetwornicy | PBBa-84a | 36 | 90 | 400 | własne | 1400 | 1963 |
| 27. | prądnica (nr 17) | hala przetwornicy | PCO884c | 50 | 230 | 218 | obce, 110V, 5,88A | 1450 | 1968 |
| 28. | prądnica (nr 18) | hala przetwornicy | PCOMB-34b | 35 | 230 | 152 | obce, 220V, 15A | 1450 | 1971 |
| 29. | prądnica (nr 19) | hala przetwornicy | PCBb-84b | 30 | 100 | 300 | własne | 1470 | 1980 |
| 30. | prądnica (nr 21) | hala przetwornicy | PCBb-84c | 40 | 100 | 400 | własne | 1470 | 1977 |
| 31. | prądnica (nr 23) | hala przetwornicy | PCBb-84d | 25 | 100 | 250 | własne | 1470 | 1974 |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--------------------|------------|------|---------|----------------------------|--|------|
| 32. | amplidyna (nr 3) | piwnica masz. wyc. | PWMa-2a | 10 | 230 | | | 1964 |
| 33. | amplidyna (nr 4) | piwnica masz. wyc. | PWMa-2a | 10 | 230 | | | 1964 |
| 34. | prostownik | hala masz. wyc. | EA-2x110/4 | 0,88 | 220/380 | zasilanie sygnalizacji sz. | | 1968 |
| 35. | prostownik | hala masz. wyc. | EA-2x110/4 | 0,88 | 220/380 | zasilanie sygnalizacji sz. | | 1968 |
| 36. | prostownik | hala przetwornicy | BM 340/25 | 19 | 220/380 | | | 1968 |
| 37. | Aparat rejestrujący sygnały z urz. sygnalizacji szybowej typu AR-2c, zabudowany w hali masz. Wyc. 10/4/511/0/2 | | | | | | | 1996 |
| 38. | Szafa kontroli prędkości dojazdowej zabudowana w hali maszyny wyciągowej | | | | | | | 1996 |
| 39. | Szafa sygnalizacji szybowej wyposażona w zabezpieczenie EUKNIZ-1, zabudowana w hali maszyny wyciągowej | | | | | | | 1996 |
| 40. | Szafa opornikowa zabudowana w piwnicy budynku maszyny wyciągowej | | | | | | | 1964 |
| 41. | Urządzenia sygnalizacji szybowej (w tym : 2 kompletne tablice sygnałowe na zrębie i na nadszybiu i 1 tablica sygnałowa w hali maszyny wyciągowej) | | | | | | | 1964 |

Ze sprzedaży wyłączono następujące pozycje z tabeli:

poz. 3 silnik nr 2 typ. SBJd 84, moc 500, rok prod. 1962;

poz. 4 silnik nr 5 typ SzJe 84b, moc 55, rok prod. 1967;

poz. 37 aparat rejestrujący sygnały urz. sygnalizacji szybowej typu AR-2c, rok prod. 1996;

poz. 38 szafa kontroli prędkości dojazdowej zabud. w hali maszyn, rok prod. 1996;

poz. 39 szafa sygnalizacji szybowej z zabezpieczeniem EUKNIZ-1, rok prod. 1996;

poz. 41 urządzenie sygnalizacji szybowej, rok prod.

21 pozycji zaznaczonych czerwoną czcionką zostało sprzedanych.