

**Uczestnicy postępowania**

Dotyczy: rozstrzygnięcia postępowania nr PRZZ/3407

Działając zgodnie z § 32 Regulaminu udzielania zamówień w WĘGLOKOKS KRAJ S.A. Zamawiający informuje o wyniku postępowania prowadzonego w trybie konkursu ofert pn.: **Dostawa zespołów i elementów wykonawczych i sterujących hydrauliki sterowniczej do sekcji obudów zmechanizowanych dla potrzeb Węgłokoks Kraj S.A. KWK Bobrek- Piekary w 2023 roku (gr. mater. 295-15) Nr sprawy PRZZ/3407**

1. Do realizacji zamówienia wybrano oferty n/w Wykonawców w zakresie :

**1) w zakresie zadania nr 15****P.P.H.U.SORBEX Sp. z o.o. ul. Milowicka 1C, 40-312 Katowice****2) w zakresie zadania nr 3,5,6,9,10,11,12,17,19,21,29,30,35****PETEK i Wspólnicy Sp. z o.o. Sp. komandytowa, Ul. Dąbrowskiego 2,41-800 Zabrze****3) w zakresie zadania nr 25,31****Centrum Hydrauliki DOH Sp. z o.o. ul. Konstytucji 148 ,41-906 Bytom****4) w zakresie zadania nr 1,7,8,22,23,24,28,33,34****Grenea S.A.****Aleja Roździeńskiego 1a, 40-202 Katowice****5) w zakresie zadania nr 2,4,13,14,16,18,20,26,27,32,****TARNOPLAST Sp. z o.o. ul. Chemiczna 156, 33-101 Tarnów**

W/w Wykonawcy spełnili warunki udziału w postępowaniu, i zaproponowali najkorzystniejsze ceny.

2. W postępowaniu na podstawie § 29 ust.5 pkt 2 ) litera b), Regulaminu Udzielania Zamówień w Węgłokoks S.A. odrzucono ofertę Wykonawcy: PETEK i Wspólnicy Sp. z o.o. Sp. komandytowa, Ul. Dąbrowskiego 2,41-800 Zabrze w pozycjach nr: 8,13,23,33,34:  
uzasadnienie faktyczne: brak wymaganej dokumentacji.

Przewodniczący Komisji Przetargowej

  
Krzysztof NiestrójRozdzielnik:  
Uczestnicy postępowania  
a/a**WĘGLOKOKS KRAJ S.A.**

ul. Gen. Jerzego Ziętka, 41-940 Piekary Śląskie

www.weglokoks Kraj.pl

**KWK BOBREK-PIEKARY Ruch Bobrek**

ul. Konstytucji 76, 41-905 Bytom

T: +48 32 416 21 60-61

NIP: 653-000-48-65

BDO: 000012274

Sąd Rejestrowy w Gliwicach, KRS 0000955885

T: +48 32 718 10 00

sekretariat@weglokoks Kraj.pl

REGON 270034633

Kapitał zakładowy 173.321.000,00 PLN opłacony w całości

bobrekiekary@weglokoks Kraj.pl