

Katowice, dnia 11.10.2023r.

0069/10/2023/NPL/JD

Zamawiający:**WĘGLOKOKS ENERGIA NSE sp. z o.o.**
z siedzibą w Brzeszczach
ul. A. Mickiewicza 2
32-620 BrzeszczeOrganizator Postępowania:**WĘGLOKOKS ENERGIA sp. z o.o.**
ul. Mickiewicza 29
40-085 Katowice**WĘGLOKOKS ENERGIA ZCP sp. z o.o.**
z siedzibą w Rudzie Śląskiej
ul. Szyb Walenty 32
41-700 Ruda Śląska**WĘGLOKOKS ENERGIA ZUT sp. z o.o.**
z siedzibą w Rudzie Śląskiej
ul. Szyb Walenty 26B
41-700 Ruda Śląska

DOTYCZY: postępowanie zakupowe w trybie Aukcji elektronicznej na zadanie pn.:
„Dostawa gazów technicznych dla Spółek Grupy Kapitałowej WĘGLOKOKS ENERGIA (GK WE)”.
Sygnatura Postępowania Zakupowego Nr: Platforma Logintrade nr Z187/281634

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

WĘGLOKOKS ENERGIA sp. z o.o. (**Organizator Postępowania**) działając w imieniu i na rzecz Spółek z GK WE (**Zamawiający**) na mocy Porozumienia Spółek Grupy WE („GK WE”) z dnia 01.07.2015r. w brzmieniu nadanym Anekssem nr 1 z dnia 18.07.2016r. oraz zawartych w jego wykonaniu umów SLA w obszarze zakupów **informuje o wyborze najkorzystniejszej oferty**, którą złożył Dostawca:

STP & DIN Chemicals sp. z o.o.
ul. Rudawki 2
43-229 Rudołtówice**UZASADNIENIE WYBORU OFERTY**

W postępowaniu zakupowym w trybie Aukcji elektronicznej, przy zachowaniu kryteriów oceny ofert, wybrany Wykonawca spełnił warunki zamówienia w zakresie podmiotowym, a także wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia, złożył ofertę przedstawiającą najkorzystniejszy bilans ceny, co zgodnie z definicją zawartą w ust. 11 Zapytania stanowi, że jest to oferta najkorzystniejsza i otrzymała ona największą punktację - **100,00 pkt**.

Wykaz Wykonawców, którzy złożyli oferty do niniejszego Postępowania Zakupowego:

Numer Oferty	Nazwa Oferenta / Adres
1	STP & DIN Chemicals sp. z o.o. ul. Rudawki 2, 43-229 Rudołtówice
2	Linde Gaz Polska Sp. z o.o. ul. Życkowskiego 17, 31-864 Kraków

3	Center-Gaz ul. Torowa 3, 42-280 Częstochowa
4	PPUH Macpol sp. z o.o. ul. Zabrzeńska 26, 41-700 Ruda Śląska

Organizator Postępowania

