



Józefów, 5.07.2023 r.

TGZ/2374/ 4 / 11 / *6197* /2023

Dotyczy: Postępowania na dostawę kalorymetru do badania ciepła spalania próbek stałych i ciekłych  
zn. TGZ/04/2023.

Zgodnie z postanowieniami Art.284 ust.1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 r. (Dz.U. z 2022 r., poz. 1710 ze zm.) i w związku z zadanymi pytaniami do w/w postępowania – wyjaśniam co następuje:

*„Zamawiający w odpowiedzi na zapytanie jednego z Oferentów zgodził się zgodnie z zapytaniem tego Oferenta na zaoferowanie aparatu zasilanego napięciem 24 Volt. Proszę o wyjaśnienie czy Zamawiający posiada źródło 24 Volt prądu zmiennego czy stałego o obciążalności wymaganej przez kalorymetr ( rzędu 30 - 50 amper). Inaczej mówiąc czy Zamawiający posiada instalację na 24V? Godzi się zaznaczyć, że zwykle kalorymetry zasilane są napięciem 230 V AC, a przetwarzanie napięcia na bezpieczne ( 24V DC, lub 12V DC) następuję w aparacie”*

Zamawiający wyjaśnia, że nie posiada źródła napięcia 24 V. Chodzi o zasilanie urządzenia napięciem 24 V z sieci 230 V poprzez np. zasilacz, który odpowiednio zmieni napięcie na bezpieczne.

Jednocześnie Zamawiający informuję, że przedłuża termin składania ofert w powyższym postępowaniu **dnia 7 lipca 2023 r. do godz. 13.00.**

DYREKTOR CNBOP-PIB

*Janik*  
st. bryg. dr inż. PAWEŁ JANIK

