

Instytut Techniki Ciepłej



Wydział Mechaniczny
Energetyki i Lotnictwa

Warszawa, 17.11.2022 r.

**INFORMACJA O UNIEWAŻNIENIU ZAPYTANIA OFERTOWEGO :
MELBDZ.260.1153.2022 z dnia 04.11.2022 na dostawę sprzęgła (4 sztuki), przekładni
kątovej, miernika momentu, konstrukcji wsporczej, zabezpieczenia układu, w związku z
realizacją projektu pt. " Opracowanie technologii zwiększenia efektywności poprzez
zastosowanie systemów odzysku i wykorzystania ciepła odpadowego z silników
tłokowych"**

Szanowni Państwo,

Informujemy, iż w odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr MELBDZ.260.1153.2022 z dnia 04.11.2022 na dostawę sprzęgła (4 sztuki), przekładni kątovej, miernika momentu, konstrukcji wsporczej, zabezpieczenia układu, w związku z realizacją projektu pt. " Opracowanie technologii zwiększenia efektywności poprzez zastosowanie systemów odzysku i wykorzystania ciepła odpadowego z silników tłokowych" do terminu składania ofert, tj. do dnia 17.11.2022 do godziny 11.00 nie wpłynęła żadna oferta.

DYREKTOR INSTYTUTU

dr hab. inż. Włodzisław Bujalski, prof. PW

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'W. Bujalski', is written over the printed name.

Politechnik.
Warszawska

ul. Nowowiejska 21/25
00-665 Warszawa
tel. 22 825 69 65
tel. 22 234 52 36
fax 22 825 05 65
www.itc.pw.edu.pl
dyrekcja@itc.pw.edu.pl