

ZOF B+R/00017/2023/ Dostawa elementów układu sterowania



PROJEKT DOFINANSOWANY ZE ŚRODKÓW BUDŻETU PAŃSTWA

Projekt dofinansowany z dotacji celowej Prezesa Centrum Łukasiewicz

Tytuł projektu: **Kompletny system sterowania pojazdem wodorowym**

Numer umowy: 1/Ł-PIT/CŁ/2023 z dnia 16.04.2023

Poznań, dnia 15.12.2023 r.

Zamawiający:

Sieć Badawcza Łukasiewicz-Poznański Instytut Technologiczny
ul. E. Estkowskiego 6
61-755 Poznań

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Działając na podstawie par. 7 ust. 2. A) Regulaminu udzielania zamówień publicznych B+R w Sieć Badawcza Łukasiewicz – Poznańskiego Instytutu Technologicznego Zamawiający informuje, że w postępowaniu wpłynęła następująca oferta:

| Nr oferty | Nazwa (firma) i adres Wykonawcy | Cena brutto PLN |
|-----------|--|-----------------|
| 1. | KNORR-BREMSE SYSTEMY KOLEJOWE POLSKA SP. Z O.O. Ul.Leona Henryka Sternbacha 1 30-394 Kraków | 142 003.80 |