



Łukasiewicz
Poznański
Instytut
Technologiczny

ZOF B+R/00013/2023/ Usługi badawcze dotyczące systemów hamulcowych pojazdów dwudrogowych



Projekt: „Prototyp systemu hamulca kolejowego dla maszyn drogowo-torowych ciągnących wagony”
Projekt finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju i realizowany w ramach Programu LIDER XII . Umowa o dofinansowanie z dn. 20.12.2021 r. nr. LIDER/40/0205/L-12/NCBR/2021

Poznań, dnia 26.10.2023 r.

Zamawiający:

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Poznański Instytut Technologiczny

61-755 Poznań

ul. Ewarysta Estkowskiego 6

ZMIANA TREŚCI OGŁOSZENIA O ZAMIARZE UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

Zamawiający informuje, działając na podstawie Regulaminu udzielania zamówień publicznych B+R w Sieć Badawcza Łukasiewicz – Poznańskim Instytucie Technologicznym par 3. pkt. 6, że:

Zmianie ulega rozdział XI. Termin związania ofertą: pkt 1 Ogłoszenia o zamiarze udzielenia zamówienia otrzymuje następujące brzmienie:

1. Wykonawca pozostaje związany ofertą do dnia 02.12.2023r.

W załączniku tekst jednolity Ogłoszenia o zamiarze udzielenia zamówienia uwzględniający dokonaną zmianę.

Zmiany wiążą wszystkich Wykonawców.

Załącznik nr 1. B+R Ogłoszenie o zamiarze udzielenia zamówienia z dn.26.10.23

KIEROWNIK
DZIAŁU ZAMÓWIENI
Anna Mańa Doma
Anna Mańa Doma