

# OPIS POSTĘPOWANIA

## 1. Oklejenie 4 samochodów elektrycznych:

- oklejenie 2 samochodów elektrycznych Dacia Spring rocznik 2023 wg załączonego projektu i uwzględnieniu naklejki na tylnych bocznych szybach wg załączonego projektu. Oklejenie w kolejności - wpierv cały samochód z zewnątrz na czerwono a następnie logo i naklejka na tylnych bocznych szybach oraz naklejka NFOŚiGW po uzyskaniu dofinansowania,
- oklejenie 2 samochodów elektrycznych Renault Kangoo E-tech rocznik 2024 wg projektu powstałego w wyniku adaptacji załączonego projektu dla samochodów Citroen Berlingo i uwzględnieniu naklejki NFOŚiGW ( zgodnie z wytycznymi NFOŚiGW). Oklejenie w kolejności - logo oraz naklejka NFOŚiGW po uzyskaniu dofinansowania.

## 2. Wytyczne NFOŚiGW dotyczące naklejki z logotypem:

Wymiary naklejki 44x7cm

Naklejkę z logotypem należy umieścić na karoserii pojazdu w jednym ze wskazanych poniżej miejsc:

- tylna kłapa bagażnika pojazdu nad tablicą rejestracyjną,
- tył pojazdu obok tablicy rejestracyjnej, na jej wysokości,
- na bocznych drzwiach przednich pojazdu, po dowolnej stronie, w górnej części drzwi,
- na przednim błotniku pojazdu, w jego górnej części.

Aby zachować trwałość oznakowania rekomendowane jest przygotowanie naklejki na folii transparentnej przeznaczonej do oklejania karoserii samochodowej, wykonanie wydruku np. w technologii HP LATEX i zastosowanie laminatu ochronnego UV

## 3. Oklejanie odbędzie się:

- u oferenta, jeśli jego siedziba znajduje się w odległości do 20km od siedziby PEC-Gliwice,
- na terenie PEC-Gliwice jeśli siedziba oferenta znajduje się w odległości powyżej 20km od siedziby PEC-Gliwice.