



Arcadis Sp. z o.o. potwierdza, że

## **ALUMAST S.A.**

**Zdefiniował ślad węglowy produktu –  
słup oświetleniowy Basicpole**

na podstawie badania śladu węglowego  
przeprowadzonego zgodnie z metodologią zawartą

w

**ISO 14067:2018**

**“Gazy cieplarniane – Ślad węglowy wyrobów  
Wymagania i wytyczne dotyczące kwantyfikacji”.**

**Obliczenia zostały wykonane przez  
zewnętrzną niezależną firmę Arcadis.**

Ilościowa ocena śladu węglowego uwzględnia cały cykl życia  
produktu, w tym pozyskiwanie surowców, projektowanie, produkcję,  
transport/dostawę, użytkowanie i zakończenie cyklu życia.

**Warszawa, 2022.10.01**

*Miejsce, data*