



Łukasiewicz

Instytut
Mechanizacji
Budownictwa
i Górnictwa
Skalnego

POTWIERDZENIE

Nr: TC – 60103 – 92/20

z dnia 01 kwietnia 2020 r.

Na podstawie § 26 ust. 3 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2001 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 583) oraz art. 3 ust. 4 w związku z art. 98 ust. 2 pkt 13 i art. 101 ustawy z dnia 21 lutego 2019 r. o Sieci Badawczej Łukasiewicz (Dz. U. z 2019 r. poz. 534)

Centrum Koordynacji Szkolenia Operatorów Maszyn Sieci Badawczej Łukasiewicz
- Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego w Warszawie
potwierdza spełnienie wymagań określonych w § 25 ww. Rozporządzenia

przez:

1. Nazwa podmiotu: **Józef Adam Muszyński**
Centrum Edukacji i Doradztwa „MADA”
2. Siedziba i adres podmiotu: **67-200 Głogów, ul. Obrońców Pokoju 10**
3. REGON: **390067950** 4. NIP: **693-000-41-07**
5. Miejsce szkolenia:
 - zajęcia teoretyczne: **67-200 Głogów, ul. Spichrzowa 5**
 - zajęcia praktyczne: **67-200 Głogów, ul. Spichrzowa 5** (dla specjalności: rusztowania budowlano-montażowe metalowe – montaż i demontaż)
 - 67-200 Głogów, ul. Sikorskiego 60** (dla specjalności: wielozadaniowe nośniki osprzętów)
6. Zakres szkolenia:
 - **klasa trzecia w specjalnościach:**
koparkoładowniki – wszystkie, koparki jednonaczyniowe do 25 ton, ładowniki jednonaczyniowe do 20 ton, przecinarki do nawierzchni dróg o napędzie spalinowym – wszystkie,
 - **oraz w specjalnościach, dla których nie przewiduje się podziału na klasy, tj.:**
rusztowania budowlano-montażowe metalowe - montaż i demontaż,
wielozadaniowe nośniki osprzętów.

(nazwa specjalności i klasa wyszczególniona w Załączniku do Rozporządzenia Ministra Rozwoju i Finansów z dnia 20 stycznia 2017 r. (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 583) zmieniającym Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2001 r. (Dz. U. Nr 118, poz. 1263) w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych)

Niniejszy dokument zastępuje wszystkie wcześniejsze Potwierdzenia Sieci Badawczej Łukasiewicz - Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego sprzeczne z niniejszym.

KIEROWNIK
Centrum Koordynacji
Szkolenia Operatorów Maszyn
Beata Natudka
mgr Beata Natudka