



Łukasiewicz

Institut
Mechanizacji
Budownictwa
i Górnictwa
Skalnego

POTWIERDZENIE Nr: TC-60105-151/20 z dnia 17 sierpnia 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
potwierdza spełnienie wymagań określonych w § 25 ww. Rozporządzenia
przez:



AB 008
AB 049
AB 1344

1. Nazwa podmiotu: **Ośrodek Szkolenia „INNOWACJA” Spółka Cywilna
Waldemar Bielica, Norbert Typiak**

2. Siedziba i adres podmiotu: **37-450 Stalowa Wola, ul. Hutnicza 12**

3. REGON: **180766426**

4. NIP: **865-255-53-89**

5. Miejsce szkolenia:

- zajęcia teoretyczne: **37-450 Stalowa Wola, ul. Hutnicza 12**

- zajęcia praktyczne: **37-450 Stalowa Wola, ul. Ludwika Tołwińskiego 10
37-403 Pysznica, ul. Jasna Polana (działka nr 930)
37-450 Stalowa Wola, ul. Przemysłowa 15
37-450 Stalowa Wola, ul. Wrzosowa**



AC 002
AC 065

6. Zakres szkolenia:

- **klasa trzecia w specjalnościach:**

koparki jednonaczyniowe do 25 ton, ładowarki jednonaczyniowe do 20 ton, spycharki do 110 kW, koparkoładowniki – wszystkie, przecinarki do nawierzchni dróg o napędzie spalinowym – wszystkie, pilarki mechaniczne do ścinki drzew – wszystkie, pompy do mieszanki betonowej – wszystkie, wiertnice dla technologii bezwykopowych do Ø 800 mm,

- **klasa druga w specjalnościach:**

walce drogowe – wszystkie, zespoły maszyn do produkcji mieszanek betonowych – wszystkie,

- **klasa pierwsza w specjalnościach:**

koparki jednonaczyniowe – wszystkie, ładowarki jednonaczyniowe – wszystkie, spycharki – wszystkie, równiarki – wszystkie,

- **oraz w specjalnościach, dla których nie przewiduje się podziału na klasy,**

tj.: wielozadaniowe nośniki osprzętów, rusztowania budowlano-montażowe metalowe - montaż i demontaż.



AC 092
QMS

CERTYFIKACJA
BADANIA



KEYMARK



(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.

DYREKTOR
Centrum Koordynacji
Szkolenia Operatorów Maszyn

Beata Natudka
mgr Beata Natudka

Jednostka
Notyfikowana
Unii Europejskiej
nr 1454.

Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego
02-673 Warszawa, ul. Racjonalizacji 6/8, Tel. (+48) 22 843 02 01, Fax: (+48) 22 853 21 80,
e-mail: imb@imbigs.pl www.imbigs.pl | NIP: 525-000-85-19, REGON: 000057773
Sąd Rejonowy m.st. Warszawy, XIII Wydz. Gospodarczy KRS nr 0000043477