

POTWIERDZENIE

NC-60106-266/23
z dnia 11 stycznia 2023 r.

Na podstawie § 26 ust. 3 Rozporządzenia¹ Sieć Badawcza Łukasiewicz – Warszawski Instytut Technologiczny w Warszawie potwierdza, że:

Ośrodek Szkoleniowo Usługowy OPERATOR Tomasz Pietras

87-704 Bądkowo, Łówkowice 34
NIP: 891-142-74-86, REGON: 341316130

**spełnia wymagania określone w § 25 Rozporządzenia¹ i Regulaminu² i może
prowadzić szkolenie na operatorów maszyn i urządzeń technicznych
w zakresie przedstawionym w załączniku.**

Z up.

**Mikołaj Stanisław
Moskal**

Dyrektor Centrum Koordynacji Szkolenia
Operatorów Maszyn

-
- 1) Rozporządzenie 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 (Dz.U. Nr 118, poz. 1263 z późn. zmianami).
2) Regulamin dotyczący zasad nabywania uprawnień do eksploatacji maszyn i urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych.

Zajęcia teoretyczne	
L.p.	Adres (kod pocztowy, miejscowość, ulica, numer)
1	87-700 Aleksandrów Kujawski, ul. Generała Sikorskiego 2
2	87-700 Aleksandrów Kujawski, ul. Wyspiańskiego 4

Zajęcia praktyczne		
Adres	Zakres szkolenia	
	L.p.	Maszyna lub urządzenie techniczne
87-700 Aleksandrów Kujawski, al. Danielewicz-Zielińskiej 22	1	Koparkoładowarki klasa III
	2	Kafary bez klasy
	3	Koparki jednonaczyniowe klasa III
	4	Koparki jednonaczyniowe klasa I
	5	Ładowarki jednonaczyniowe klasa III
	6	Ładowarki jednonaczyniowe klasa I
	7	Maszyny do rozkładania mieszanek mineralno- asfaltowych klasa II
87-700 Aleksandrów Kujawski, ul. Wyspiańskiego 4	8	Maszyny do stabilizacji gruntów klasa III
	9	Podajniki do betonu klasa III
	10	Pompy do mieszanki betonowej klasa III
	11	Przecinarki do nawierzchni dróg o napędzie spalinowym klasa III
	12	Remonterzy nawierzchni dróg klasa III
	13	Równiarki klasa I
	14	Spycharki klasa III
87-853 Kruszyn, ul. Jana Pawła II 7	15	Spycharki klasa I
	16	Walce drogowe klasa II
	17	Wielozadaniowe nośniki osprzętów bez klasy
	18	Frezarki do nawierzchni dróg samojezdne klasa I
	19	Zespoły maszyn do produkcji mieszanek mineralno-asfaltowych klasa I

Z up.

**Mikołaj Stanisław
Moskal**

Dyrektor Centrum Koordynacji Szkolenia
Operatorów Maszyn



Łukasiewicz
Instytut
Mechanizacji
Budownictwa
i Górnictwa
Skalnego

CERTYFIKAT

NC-60105-266/22
z dnia 18 marca 2022 r.

Na podstawie § 26 ust. 3 Rozporządzenia¹ Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego w Warszawie potwierdza, że:



AB 008
AB 049
AB 1344



AC 002



AC 092
QMS

CERTYFIKACJA
BADANIA



KEYMARK



Ośrodek Szkoleniowo Usługowy OPERATOR **Tomasz Pietras**

87-704 Bądkowo, Łówkowice 34
NIP: 891-142-74-86, REGON: 341316130

spełnia wymagania określone w § 25 Rozporządzenia¹ i Instrukcji² w zakresie szkolenia operatorów maszyn i urządzeń technicznych

miejsce szkolenia:

- zajęcia teoretyczne: 22-100 Chełm, ul. Fabryczna 6
- zajęcia praktyczne: 22-100 Chełm, ul. Fabryczna 6

zakres szkolenia:

- **klasa I:**
koparki wielonaczyniowe

Z up.

Mikołaj Stanisław
Moskal

Elektronicznie podpisany przez
Mikołaj Stanisław Moskal
Data: 2022.03.24 08:50:41 +01'00'

**Dyrektor Centrum Koordynacji Szkolenia
Operatorów Maszyn**

- 1) Rozporządzenie 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 (Dz.U. Nr 118, poz. 1263 z późn. zmianami).
- 2) Instrukcja dotycząca praktycznej realizacji zadań Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego wynikająca z postanowień §23 - §26 ww. Rozporządzenia.



Łukasiewicz
Instytut
Mechanizacji
Budownictwa
i Górnictwa
Skalnego

CERTYFIKAT



NC-60102-266/21

z dnia 13 września 2021 r.

Na podstawie § 26 ust. 3 Rozporządzenia¹ Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego w Warszawie potwierdza, że:



AB 008
AB 049
AB 1344

Ośrodek Szkoleniowo Usługowy OPERATOR

Tomasz Pietras

87-804 Bądkowo, Łówkowice 34

NIP: 891-142-74-86, REGON: 341316130



AC 002

spełnia wymagania określone w § 25 Rozporządzenia¹ i Instrukcji² w zakresie szkolenia operatorów maszyn i urządzeń technicznych



AC 092
QMS

miejsce szkolenia:

- zajęcia teoretyczne: 09-300 Żuromin, ul. Lidzbarska 27 (ZST-Z)
09-300 Żuromin, ul. Lidzbarska 27c (CKZiU)
09-300 Żuromin, Wiadrowo, ul. W. Witosa 98
- zajęcia praktyczne: 09-300 Żuromin, Wiadrowo, ul. W. Witosa 98
09-300 Żuromin, ul. Wyzwoleni 120B
09-300 Żuromin, ul. Towarowa 15 Betonownia Domex
09-300 Żuromin, Żwirownia Brudnice (DOMEX)
09-304 Lubowidz, Osówka, Wytwórnia Mieszanek Bitumicznych
09-304 Lubowidz, Osówka, Zakład Górniczy „Piaskarz”

CERTYFIKACJA
BADANIA



KEYMARK



zakres szkolenia:

- klasa III:

koparkoładowarki – wszystkie, koparki jednonaczyniowe do 25 ton, ładowniki jednonaczyniowe do 20 ton, spycharki kl. III moc silnika do 110KW, przecinarki do nawierzchni dróg o napędzie spalinowym – wszystkie, pompy do mieszanki betonowej – wszystkie,

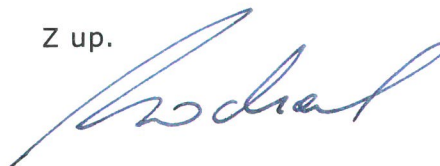
- klasa II:

walce drogowe - wszystkie, zespoły maszyn do produkcji mieszanek betonowych, maszyny do rozkładania mieszanek mineralno-asfaltowych – wszystkie

- klasa I:

koparki jednonaczyniowe - wszystkie, ładowniki jednonaczyniowe – wszystkie zespoły maszyn do produkcji mieszanek mineralno-asfaltowych – wszystkie spycharki – wszystkie

Z up.



Mikołaj Moskal

Dyrektor Centrum Koordynacji Szkolenia
Operatorów Maszyn

-
- 1) Rozporządzenie 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 (Dz.U. Nr 118, poz. 1263 z późn. zmianami).
 - 2) Instrukcja dotycząca praktycznej realizacji zadań Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego wynikająca z postanowień §23 - §26 ww. Rozporządzenia.





Łukasiewicz
Instytut
Mechanizacji
Budownictwa
i Górnictwa
Skalnego

POTWIERDZENIE

Nr: NC-60101-266/21

z dnia 06 maja 2021 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 (Dz. U. Nr 118, poz. 1263 z późn. zm.)



AB 008
AB 049
AB 1344



AC 002
AC 065



AC 092
QMS

CERTYFIKACJA
BADANIA



Sieć Badawcza Łukasiewicz
- Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego w Warszawie
potwierdza spełnienie wymagań określonych w § 25 ww. Rozporządzenia
przez:

1. Nazwa podmiotu: **Ośrodek Szkoleniowo Usługowy OPERATOR Tomasz Pietras**
2. Siedziba i adres podmiotu: **87-704 Bądkowo, Łówkowice 34**
3. REGON: **341316130**
4. NIP: **891-142-74-86**

5. Miejsce szkolenia:

- zajęcia teoretyczne: **87-800 Włocławek, ul. Toruńska 30**
87-800 Włocławek, ul. Toruńska 148
87-600 Lipno, Łochocin 6
87-880 Brześć Kujawski, ul. Kolejowa 44
- zajęcia praktyczne: **87-732 Lubanie, Gąbinek 13 (żwirownia, dz. nr 26/1 i dz. nr 27/5)**

87-800 Włocławek, ul. Papieżka 113 A
87-515 Rogowo, Nowy Kobrynec – żwirownia
87-700 Aleksandrów Kujawski, ul. Przemysłowa 10 + Kuczek, dz. nr 58/12
87-600 Lipno, Huta Głodowska 1A- żwirownia
87-800 Włocławek, Skoki Duże gm. Włocławek – żwirownia
87-800 Włocławek, ul. Al. Jana Pawła II 15 (dla specjalności: rusztowania budowlano-montażowe metalowe, montaż i demontaż + maszyny z klasy III i II)
87-600 Lipno, ul. Wojska Polskiego 8
87-515 Rogowo, Huta Chojno (dla specjalności: zespoły maszyn do produkcji mieszanek mineralno – asfaltowych – wszystkie)
87-800 Włocławek, ul. Ziemia 13 (dla specjalności: pilarki mechaniczne do ścinki drzew – wszystkie)
83-140 Gniew, ul. Krasickiego 9 (dla specjalności: koparki wielonaczyniowe – wszystkie)
87-800 Włocławek, ul. Płocka 30/32
87-880 Brześć Kujawski, Pikutkowo (obwód Autostrady A-1)

6. Zakres szkolenia:

– **klasa trzecia w specjalnościach:**

koparki jednoznaczyniowe do 25 ton, koparkoładowarki – wszystkie, ładowarki jednoznaczyniowe do 20 ton, spycharki do 110 kW, pogłębiarki ssące śródlądowe – wszystkie, wiertnice dla technologii bezwykopowych do Ø 800 mm, remonterzy nawierzchni dróg – wszystkie, przecinarki do nawierzchni dróg o napędzie spalinowym – wszystkie, pilarki mechaniczne do ścinki drzew – wszystkie, pompy do mieszanki betonowej – wszystkie, podajniki do betonu – wszystkie, maszyny do stabilizacji gruntów – wszystkie,

– **klasa druga w specjalnościach:**

maszyny do rozkładania mieszanek mineralno - asfaltowych – wszystkie, zespoły maszyn do produkcji mieszanek betonowych – wszystkie, walce drogowe – wszystkie,

– **klasa pierwsza w specjalnościach:**

koparki jednoznaczyniowe – wszystkie, spycharki – wszystkie, równiarki – wszystkie, ładowarki jednoznaczyniowe – wszystkie, zespoły maszyn do produkcji mieszanek mineralno - asfaltowych – wszystkie, koparki wielonaczyniowe – wszystkie,

– **oraz w specjalnościach, dla których nie przewiduje się podziału na klasy, tj.:** wielozadaniowe nośniki osprzętów, kafary, rusztowania budowlano – montażowe metalowe, montaż i demontaż.

(nazwa specjalności i klasa wyszczególniona w Załączniku do Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2001 r. (Dz. U. Nr 118, poz. 1263 z późn. zm.) w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych)

Z-ca DYREKTORA
Centrum Koordynacji Szkolenia
Operatorów Maszyn ds. Administracyjnych


mgr **Joanna Dębowska**