

Operator maszyn budowlanych (1 z 4 maszyn do wyboru: Koparka, Ładowarka, Koparkoładowarka, Walec), prawo jazdy kat.C+E, szkolenie okresowe w zakresie prawa jazdy kat. C,C+E,C1,C1+E, prawo jazdy kat.D, kwalifikacja wstępna przyspieszona, ADR-P, ADR-C, nalewaki, badania, opłata za pierwsze egzaminy

## Informacje o usłudze

<b>Czy usługa może być dofinansowana?</b>	Tak
<b>Sposób dofinansowania</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>wsparcie dla osób indywidualnych</li></ul>
<b>Rodzaj usługi</b>	Usługa szkoleniowa
<b>Podrodzaj usługi</b>	Usługa szkoleniowa
<b>Dostępność usługi</b>	Otwarta

Numer usługi		<b>2019/09/26/14017/464198</b>	
Cena netto	<b>16 600,00 zł</b>	Cena brutto	<b>16 600,00 zł</b>
Cena netto za godzinę	<b>39,90 zł</b>	Cena brutto za godzinę	<b>39,90</b>
Usługa z możliwością dofinansowania		<b>Tak</b>	
Liczba godzin usługi		<b>416</b>	
Termin rozpoczęcia usługi	<b>2019-10-18</b>	Termin zakończenia usługi	<b>2020-08-31</b>

Termin rozpoczęcia rekrutacji	<b>2019-09-26</b>	Termin zakończenia rekrutacji	<b>2019-10-31</b>
Maksymalna liczba uczestników	10		
Kategoria główna KU	<b>Usługi</b>		
Kategorie dodatkowe KU	<b>Usługi</b> <b>Prawo jazdy</b>		
Podstawa uzyskania wpisu w zakresie świadczenia usług współfinansowanych	<b>Certyfikaty:</b> Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych		
Czy usługa pozwala na uzyskanie kwalifikacji lub części kwalifikacji zarejestrowanych w ZRK?	<b>Nie</b>		

<p>Czy usługa pozwala na uzyskanie kwalifikacji innych niż kwalifikacje zarejestrowane w ZRK?</p>	<p><b>Uznawane kwalifikacje:</b>  Czy dokument został wydany przez organy władz publicznych lub samorządów zawodowych (np.: Urząd Dozoru Technicznego czy Instytut Spawalnictwa) na podstawie ustawy lub rozporządzenia?  - <i>Uprawnienia zostaną nadane przez Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego</i>  - <i>Starosta wydaje PJ kat.C+E, D, - OSK wydaje świadectwo kwalifikacji zawodowej, - Wojewoda wydaje św. kwal. zaw., - Marszałek wydaje ADR - zaśw. o przeszcz. kierowcy, - TDT wydaje zaśw. kwalifik. (NO).</i>  Czy dokument potwierdza uprawnienia do wykonywania zawodu na danym stanowisku (tzw. uprawnienia stanowiskowe, np.: operator koparki) i został wydany po przeprowadzeniu walidacji?  <i>Po przeprowadzeniu walidacji uczestnik uzyska uprawnienia stanowiskowe - operator 1 z 4 maszyn do wyboru</i>  <b>Walidacja i Certyfikowanie:</b>  Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację  <i>WORD</i>  Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego  <i>Starostwo Powiatowe</i>  Podmiot prowadzący walidację nie jest zarejestrowany w BUR?  <i>Nie</i>  Podmiot certyfikujący nie jest zarejestrowany w BUR?  <i>Tak</i>  Podstawa prawna dla Podmiotów/kategorii Podmiotów  <i>o uprawnionych do wydawania dokumentów potwierdzających uzyskanie kwalifikacji, w tym w zawodzie</i></p>
<p>Czy usługa prowadzi do nabycia kompetencji?</p>	<p><b>Tak</b></p>

## Informacje o podmiocie świadczącym usługę

<p>Nazwa podmiotu</p>		<p><b>Ośrodek Szkolenia Kierowców "FILIP" Maciej Paweł Zaręba</b></p>	
<p>Osoba do kontaktu</p>	<p><b>Maciej Paweł Zaręba</b></p>	<p>Telefon</p>	<p><b>+48 694 695 555</b></p>
<p>E-mail</p>	<p><b>biuro.filip@o2.pl</b></p>		

# Cel usługi

## Cel edukacyjny

Celem szkolenia jest przygotowanie uczestników kursu do prawidłowego i z zachowaniem obowiązujących zasad bezpieczeństwa, wykonywania zawodu operatora maszyn budowlanych. Wiąże się z tym konieczność przygotowania merytorycznego słuchaczy do rozumienia ogólnej budowy oraz zasady pracy maszyn budowlanych oraz występujących w nich układów - w zakresie niezbędnym do prawidłowego użytkowania oraz reagowania na wskazania stosowanych w nich urządzeń kontrolnych, kontrolno-pomiarowych i sygnalizacyjnych. Zakres omawianego szkolenia obejmuje treści zawarte w trzech przedmiotach programowych. Ponadto finalizuje ono cykl szkoleniowy dla uzyskania uprawnień dla operatora 1 z 4 maszyn do wyboru (Koparkoładowarka kl. III, Ładowarka kl. III, Koparka kl. III, Walec kl. II) - zgodnie z podziałem określonym w załączniku do rozporządzenia Ministra Rozwoju i Finansów z dnia 11 stycznia 2017 r. (Dz. U. z dnia 20 stycznia 2017 r.) zmieniającym rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 21 września 2001r., 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.). Absolwent powinien być przygotowany do wykonywania następujących zadań zawodowych: - wykonywanie prac związanych z użytkowaniem środków transportu drogowego, - prowadzenie i obsługiwanie pojazdów samochodowych w zakresie niezbędnym do uzyskania kwalifikacji wstępnej przyspieszonej bloku programowego kat. C1,C1+E,C,C+E, - prowadzenie i obsługiwanie pojazdów samochodowych w zakresie niezbędnym do uzyskania kwalifikacji wstępnej przyspieszonej bloku programowego kat. D1,D1+E,D,D+E, - prowadzenie i obsługiwanie pojazdów przewożących materiały niebezpieczne (ADR), - obsługi urządzeń do napełniania i opróżniania cystem transportowych (NO), - prowadzenie i obsługiwanie pojazdów samochodowych w zakresie prawa jazdy kategorii C+E oraz D.

## Szczegółowe informacje o usłudze

### Ramowy program usługi

BHP ogólne:

1. Podstawowe przepisy prawne dotyczące bhp i ppoż.
2. Ochrona zdrowia pracowników i zadania służb bhp
3. Podstawowe zasady higieny pracy
4. Ochrona przeciwpożarowa
5. Pierwsza pomoc w nagłych wypadkach (zajęcia teoretyczne, ćwiczenia do zajęć teoretycznych)

Używanie i obsługa maszyn :

Ogólna budowa i obsługa układów napędowych stosowanych w maszynach roboczych:

1. Ogólna charakterystyka silników spalinowych
2. Podstawowe urządzenia stosowane w układach rozruchowych silników z zapłonem samoczynnym
3. Obsługa i eksploatacja silników spalinowych ZS
4. Bezpieczeństwo przy użytkowaniu i obsłudze silników spalinowych
5. Ogólne wiadomości o układach napędowych w maszynach roboczych
6. Elementy wyposażenia elektrycznego stosowane w maszynach roboczych

## Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych

1. Podstawowe zasady prawidłowej eksploatacji maszyn
2. Materiały eksploatacyjne
3. Dokumentacja techniczna i eksploatacyjne
4. Zadania operatora w procesie użytkowania maszyn roboczych

## Przedmioty specjalistyczne:

### Ogólna budowa i obsługa maszyn:

1. Ogólna budowa i charakterystyka
2. Budowa i zasada pracy układów jezdnych
3. Budowa i zasada pracy układów roboczych
4. Zasady bezpieczeństwa przy eksploatacji
5. Stosowne systemy sterowania pracą
6. Budowa i wyposażenie kabin

### Technologia robót:

1. Ogólne wiadomości o robotach ziemnych
2. Podstawowe pojęcia technologiczne związane z robotami ziemnymi
3. Obmiar i obliczanie robót ziemnych
4. Techniki pracy maszyną roboczą

### Zajęcia praktyczne:

1. Instruktaż wstępny
2. Instruktaż stanowiskowy
3. Wykonywanie ruchów roboczych bez obciążenia
4. Jazda maszyną roboczą
5. Przygotowanie stanowiska pracy maszyny roboczej
6. Praca maszyną roboczą
7. Wykonywanie obsługa technicznych, regulacji i usuwania drobnych usterek
8. Przygotowanie maszyny roboczej do transportu
9. Sporządzanie dokumentacji eksploatacyjnej

## **KURS W ZAKRESIE PRAWA JAZDY KAT. C+E**

*Zajęcia praktyczne kat. C+E - 25 godz. (praktyka), 1 godz. trwa 60min.*

1. Nauka jazdy na placu manewrowym.
2. Nauka jazdy w ruchu drogowym.

**łącznie: 25 godz.**

## **SZKOLENIE OKRESOWE W ZAKRESIE PRAWA JAZDY KAT. C, C+E, C1, C1+E**

1. Szkolenie zaawansowane w racjonalnej jeździe z uwzględnieniem przepisów bezpieczeństwa - 7

godzin,

2. Stosowanie przepisów – 7 godzin

3. Bezpieczeństwo, obsługa i logistyka w aspekcie zdrowia, ruchu drogowego i środowiska – 7 godzin

4. Bezpieczeństwo ruchu drogowego – 7 godzin

5. Mocowanie ładunku – 7 godzin

**Łącznie: 35 godzin**

### **KURS PRAWA JAZDY KAT. D (mając kat. C)**

*Zajęcia teoretyczne kat. D – 20 godz. (T), 1 godz. trwa 45min.*

1. Zasady i przepisy służące bezpiecznemu poruszaniu się pojazdem po drodze publicznej – 10,5 godz.

2. Zagrożenia związane z ruchem drogowym – 4,5 godz.

3. Postępowanie w sytuacjach nadzwyczajnych – 1,5 godz.

4. Obowiązki kierowcy i posiadacza pojazdu – 3,5 godz.

*Zajęcia praktyczne kat. D – 40 godz. (P), 1 godz. trwa 60min.*

1. Nauka jazdy na placu manewrowym.

2. Nauka jazdy w ruchu drogowym.

**Łącznie: 60 godz.**

### **KURS KWALIFIKACJI WSTĘPNEJ PRZYSPIESZONEJ W ZAKRESIE KAT. D1,D1+E,D,D+E**

*Część podstawowa – 97 godz. (teoria), 1 godz. trwa 60min.*

1. Szkolenie zaawansowane w racjonalnej jeździe z uwzględnieniem przepisów bezpieczeństwa.

- poznanie charakterystyk układu przeniesienia napędu w celu jego optymalnego wykorzystania – 15 godz.

- poznanie charakterystyki technicznej i sposobu działania urządzeń służących bezpieczeństwu, w celu zapewnienia panowania nad pojazdem, zminimalizowania jego zużycia i zapobiegania awariom – 15 godz.

2. Stosowanie przepisów.

- poznanie uwarunkowań społecznych dotyczących transportu drogowego i rządzących nim zasad – 15 godz.

3. Bezpieczeństwo, obsługa i logistyka w aspekcie zdrowia, ruchu drogowego i środowiska.

- uświadomienie kierowcom zagrożenia wypadkami na drodze i w pracy – 15 godz.

- umiejętność zapobiegania przestępstwom i przemytowi nielegalnych imigrantów – 7 godz.

- umiejętność zapobiegania zagrożeniom fizycznym – 10 godz.

- świadomość znaczenia predyspozycji fizycznych i psychicznych - 5 godz.

- umiejętność oceny sytuacji awaryjnych, zachowanie w sytuacjach krytycznych - 10 godz.

- umiejętność zachowania się w sposób poprawiający wizerunek przewoźnika – 5 godz.

*Część specjalistyczna – 33 godz. (teoria), 10 godz. (praktyka), 1 godz. trwa 60min.*

1. Szkolenie zaawansowane w racjonalnej jeździe z uwzględnieniem przepisów bezpieczeństwa.

- umiejętność załadunku pojazdu zgodnie z wymaganiami przepisów bhp i zasadami prawidłowego użytkowania pojazdu – 11 godz. (teoria), 5 godz. (ćwiczenia), 2 godz. (praktyka)

- umiejętność optymalizacji zużycia paliwa oraz jazda w warunkach specjalnych – 1,5 godz. (teoria), 0,5 godz. (ćwiczenia), 8 godz. (praktyka)

## 2. Stosowanie przepisów.

- poznawanie przepisów regulujących przewóz towarów – 10 godz. (teoria)

## 3. Bezpieczeństwo, obsługa i logistyka w aspekcie zdrowia, ruchu drogowego i środowiska.

- poznanie uwarunkowań ekonomicznych dotyczących przewozu drogowego i organizacji rynku – 5 godz. (teoria)

**Łącznie: 140 godz.**

### **KURS ADR POCZĄTKOWY, SZKOLENIE W ZAKRESIE PRZEWOZU DROGOWEGO TOWARÓW NIEBEZPIECZNYCH WSZYSTKICH KLAS.**

*Zajęcia teoretyczne – 24 godz. (teoria), 1 godz. trwa 45 min.*

Podstawy transportu drogowego ładunków (12 godz.)

Organizacja transportu drogowego (12 godz.)

*Zajęcia praktyczne – 1 godz. (praktyka), 1 godz. trwa 45min.*

- Oznakowanie i mocowanie ładunku, oznakowanie i wyposażenie pojazdu, wykorzystanie wyposażenia pojazdu, poprawność wypełniania dokumentów przewozowych oraz sposobów udzielania pierwszej pomocy, gaszenia pożaru, postępowania w razie zaistnienia wypadku lub awarii – 1 godz.

**Łącznie: 25 godz.**

### **KURS ADR POCZĄTKOWY, SZKOLENIE W ZAKRESIE PRZEWOZU DROGOWEGO TOWARÓW NIEBEZPIECZNYCH W CYSTERNACH.**

*Zajęcia teoretyczne – 16 godz. (teoria), 1 godz. trwa 45 min.*

Pojazdy drogowo (16 godz.):

- Zachowanie się pojazdów na drodze, z uwzględnieniem przemieszczania się ładunku – 3 godz.

- Szczególne wymagania dotyczące pojazdów – 4 godz.

- Ogólne wiadomości teoretyczne na temat różnych systemów napełniania i opróżniania cyster – 3 godz.

- Dodatkowe przepisy szczególne dotyczące używania pojazdów, w szczególności świadectw dopuszczenia, znaków dopuszczenia, oznakowania tablicami barwy pomarańczowej oraz umieszczania nalepek ostrzegawczych – 6 godz.

*Zajęcia praktyczne – 1 godz. (praktyka), 1 godz. trwa 45min.*

- Oznakowanie i mocowanie ładunku, oznakowanie i wyposażenie pojazdu, wykorzystanie wyposażenia pojazdu, poprawność wypełniania dokumentów przewozowych oraz sposobów udzielania pierwszej pomocy, gaszenia pożaru, postępowania w razie zaistnienia wypadku lub awarii.

**Łącznie: 17 godz.**

### **NALEWAKI - KURS OBSŁUGI URZĄDZEŃ DO NAPEŁNIANIA I OPRÓŻNIANIA ZBIORNIKÓW TRANSPORTOWYCH KL. 2, 3, 8 I 9**

*Zajęcia teoretyczne – 16 godz. (teoria), 1 godz. trwa 45min.*

*Zajęcia praktyczne – 8 godz. (praktyka) 1 godz. trwa 45min.*

**Łącznie: 24 godz.**

**Maszyny budowlane dla Paweł Bakunowicz: 25.05.2020-13.06.2020r.**

2020-05-25 16:00-21:00,2020-05-26 16:00-21:00,2020-05-27 16:00-21:00,2020-05-28 16:00-21:00,2020-05-29 16:00-21:00,2020-05-30 08:00-18:00,2020-05-31 08:00-18:00,2020-06-01 16:00-21:00,2020-06-02 16:00-21:00,2020-06-03 16:00-21:00,2020-06-04 16:00-21:00,2020-06-05 16:00-21:00,2020-06-06 08:00-18:00,2020-06-07 08:00-18:00,2020-06-13 08:00-18:00

Pozostali wykładowcy prowadzący zajęcia teoretyczne i praktyczne: Hajduczyk Krzysztof, Ignatowicz Bartosz, Komorowski Jan, Lulewicz Janusz, Orłowski Krzysztof, Owsieniuk Jan, Pawlak Andrzej, Potocki Paweł, Supronowicz Andrzej, Weremiuk Marcin, Zaręba Stanisław, Załuska Marek.

---

## Efekty usługi (produkty), efekty uczenia się/kształcenia

Po ukończeniu szkoleń z usługi i zdaniu egzaminów wewnętrznych uczestnik będzie posiadał wiedzę i umiejętności z zakresu zagadnień związanych z:

- wykonywaniem pracy na stanowisku operatora maszyn budowlanych,
- wykonywaniem transportu drogowego rzeczy i osób,
- wykonywaniem pracy na stanowisku kierowcy zawodowego,
- wykonywaniem pracy przy obsłudze urządzeń do napełniania i opróżniania cystern transportowych,
- wykonywaniem pracy przy przewozie materiałów niebezpiecznych.

Ukończenie poszczególnych kursów wchodzących w skład całej usługi umożliwi kursantowi przystąpienie do egzaminów państwowych zdawanych przed Komisjami Egzaminacyjnymi powołanymi przez odpowiednie organy.

Po zakończeniu całego szkolenia uczestnik otrzyma zaświadczenie o ukończeniu:

- kursu operator maszyn budowlanych (wzór własny),
  - kursu na prawo jazdy kat.CE(wzór własny),
  - kursu na prawo jazdy kat. D (wzór własny),
  - kursu szkolenie okresowe w zakresie kat. C1,C1+E,C,C+E(wzór własny),
  - kursu kwalifikacji wstępnej przyspieszonej w zakresie kat. D1, D1+E,D, D+E (wzór własny),
  - kursu ADR początkowego, szkolenie w zakresie przewozu drogowego towarów niebezpiecznych wszystkich klas (wzór własny),
  - kursu ADR początkowego, szkolenie w zakresie przewozu drogowego towarów niebezpiecznych w cysternach (wzór własny),
  - kursu obsługi urządzeń do napełniania i opróżniania zbiorników transportowych - nalewaki (wzór własny).
- 

## Grupa docelowa

Grupę docelową usługi stanowią:

- osoby, które ukończyły 20 lat i 9 miesięcy,
- posiadające prawo jazdy kategorii B,C,
- które zamierzają uzyskać uprawnienia do wykonywania zawodu kierowcy w zakresie przewozu drogowego rzeczy oraz do zawodu operator maszyn budowlanych,,
- zamieszkujące na terenie woj. podlaskiego.



## Opis warunków uczestnictwa

Z usługi mogą korzystać osoby:

- zamieszkujące na terenie woj. podlaskiego,
- przebywające na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej co najmniej 185 dni w roku ze względu na więzi osobiste lub zawodowe,
- albo niebędące obywatelami państwa członkowskiego Unii Europejskiej, mające zamiar wykonywać przewozy na rzecz podmiotu mającego siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej,
- które otrzymały dofinansowania w postaci bonu szkoleniowego na usługę rozwojową.

## Materiały dydaktyczne

1. książka i płyta CD, "Kierowca Doskonały" Henryk Próchniewicz GRUPA IMAGE,
2. książka "Vademecum Kierowcy Zawodowego" Sebastian Paluch LIWONA,
3. książka "ADR podręcznik 2017-2019" GRUPA IMAGE,
4. książka "ADR wyciąg z umowy europejskiej 2017-2019" GRUPA IMAGE.

## Informacje dodatkowe

### UWAGA

- zajęcia prak. z maszyn budowlanych, prawa jazdy kat.D, KWPC,ADR,nalewaków będą ustalane indywidualnie z instruktorami po odbyciu zajęć teoretycznych,
  - różnice w liczbie godzin wynikają z długości czasu trwania jednostki lekcyjnej:
- przy maszynach budowlanych, prawie jazdy, ADR, nalewakach,maszynach budowlanych długość jednostki lekcyjnej (zajęć teoretycznych) wynosi 45min (np. 10 godz. lekcyjnych = 7,5 godz. zegarowej),
- przy kwalifikacji i szkoleniu okesowym długość jednostki lekcyjnej (zajęć teoretycznych) wynosi 60 min.

## Harmonogram

LP	Przedmiot / Temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1	Spotkanie organizacyjne	2019-10-18	18:00	20:00	2:00
2	Zajęcia teoretyczne- prawo jazdy kat. D	2020-01-12	08:00	16:30	8:30
3	Zajęcia teoretyczne- prawo jazdy kat. D	2020-01-13	08:00	12:15	4:15

<b>LP</b>	<b>Przedmiot / Temat zajęć</b>	<b>Data realizacji zajęć</b>	<b>Godzina rozpoczęcia</b>	<b>Godzina zakończenia</b>	<b>Liczba godzin</b>
4	Zajęcia teoretyczne- prawo jazdy kat. D	2020-01-14	08:00	12:15	4:15
5	Zajęcia teoretyczne - ADR podstawa	2020-01-24	15:30	22:00	6:30
6	Zajęcia teoretyczne - ADR podstawa	2020-01-25	15:30	22:00	6:30
7	Zajęcia teoretyczne - ADR podstawa	2020-01-26	08:00	14:30	6:30
8	Zajęcia teoretyczne - ADR cysterna	2020-02-07	15:30	22:00	6:30
9	Zajęcia teoretyczne - ADR cysterna	2020-02-08	08:00	14:30	6:30
10	Zajęcia teoretyczne- nalewaki	2020-02-09	08:00	14:30	6:30
11	Zajęcia teoretyczne- nalewaki	2020-02-10	15:30	22:00	6:30
12	Zajęcia teoretyczne - prawo jazdy kat. D	2020-02-17	12:30	20:45	8:15
13	Zajęcia teoretyczne - prawo jazdy kat. D	2020-02-19	14:15	22:30	8:15
14	Zajęcia teoretyczne - Kwalifikacja wstępna przyspieszona	2020-02-20	15:30	22:00	6:30
15	Zajęcia teoretyczne - Kwalifikacja wstępna przyspieszona	2020-02-21	15:30	22:00	6:30
16	Zajęcia teoretyczne - Kwalifikacja wstępna przyspieszona	2020-02-22	08:00	15:30	7:30
17	Zajęcia teoretyczne - Kwalifikacja wstępna przyspieszona	2020-02-23	08:00	15:30	7:30
18	Zajęcia teoretyczne - Kwalifikacja wstępna przyspieszona	2020-02-27	15:30	22:00	6:30
19	Zajęcia teoretyczne - Kwalifikacja wstępna przyspieszona	2020-02-28	15:30	22:00	6:30

<b>LP</b>	<b>Przedmiot / Temat zajęć</b>	<b>Data realizacji zajęć</b>	<b>Godzina rozpoczęcia</b>	<b>Godzina zakończenia</b>	<b>Liczba godzin</b>
20	Zajęcia teoretyczne - Kwalifikacja wstępna przyspieszona	2020-02-29	08:00	15:30	7:30
21	Zajęcia teoretyczne - Kwalifikacja wstępna przyspieszona	2020-03-01	08:00	15:30	7:30
22	Zajęcia teoretyczne - Kwalifikacja wstępna przyspieszona	2020-03-05	15:30	22:00	6:30
23	Zajęcia teoretyczne - Kwalifikacja wstępna przyspieszona	2020-03-06	15:30	22:00	6:30
24	Zajęcia teoretyczne - Kwalifikacja wstępna przyspieszona	2020-03-07	08:00	15:30	7:30
25	Zajęcia teoretyczne - Kwalifikacja wstępna przyspieszona	2020-03-08	08:00	15:30	7:30
26	Zajęcia teoretyczne- kwalifikacja wstępna przyspieszona	2020-03-09	15:30	22:00	6:30
27	Zajęcia teoretyczne - Kwalifikacja wstępna przyspieszona	2020-03-12	15:30	22:00	6:30
28	Zajęcia teoretyczne - Kwalifikacja wstępna przyspieszona	2020-03-13	15:30	22:00	6:30
29	Zajęcia teoretyczne - Kwalifikacja wstępna przyspieszona	2020-03-14	08:00	15:30	7:30
30	Zajęcia teoretyczne - Kwalifikacja wstępna przyspieszona	2020-03-15	15:35	22:00	6:25
31	Zajęcia teoretyczne - Kwalifikacja wstępna przyspieszona	2020-03-21	15:35	22:00	6:25
32	Zajęcia teoretyczne - Kwalifikacja wstępna przyspieszona	2020-03-22	15:35	22:00	6:25
33	Zajęcia teoretyczne- kwalifikacja wstępna przyspieszona	2020-03-28	08:00	14:25	6:25
34	Zajęcia teoretyczne- kwalifikacja wstępna przyspieszona	2020-03-29	08:00	13:20	5:20
35	Kwalifikacja wstępna przyspieszona (ćwiczenia)	2020-04-05	14:40	18:55	4:15

<b>LP</b>	<b>Przedmiot / Temat zajęć</b>	<b>Data realizacji zajęć</b>	<b>Godzina rozpoczęcia</b>	<b>Godzina zakończenia</b>	<b>Liczba godzin</b>
36	Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	2020-05-25	16:00	21:00	5:00
37	Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych- przedmioty specjalistyczne	2020-05-26	08:00	13:00	5:00
38	BHP ogólne, użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	2020-05-27	16:00	21:00	5:00
39	Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	2020-05-28	16:00	21:00	5:00
40	Przedmioty specjalistyczne	2020-05-29	16:00	21:00	5:00
41	Zajęcia praktyczne	2020-05-30	08:00	18:00	10:00
42	Zajęcia praktyczne	2020-05-31	08:00	18:00	10:00
43	Rozwiązania konstrukcyjne, proekologiczne oraz zwiększające efektywność pracy	2020-06-01	16:00	21:00	5:00
44	Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	2020-06-02	16:00	21:00	5:00
45	Użytkowanie i obsługa maszyn roboczych	2020-06-03	16:00	21:00	5:00
46	Przedmioty specjalistyczne	2020-06-04	16:00	21:00	5:00
47	Przedmioty specjalistyczne	2020-06-05	16:00	21:00	5:00
48	Zajęcia praktyczne	2020-06-06	08:00	18:00	10:00
49	Zajęcia praktyczne	2020-06-07	08:00	18:00	10:00
50	Zajęcia praktyczne	2020-06-13	08:00	18:00	10:00
51	Zajęcia teoretyczne - szkolenie okresowe	2020-06-26	14:00	21:30	7:30

LP	Przedmiot / Temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
52	Zajęcia teoretyczne - szkolenie okresowe	2020-06-27	08:00	15:30	7:30
53	Zajęcia teoretyczne - szkolenie okresowe	2020-06-28	08:00	15:30	7:30
54	Zajęcia teoretyczne - szkolenie okresowe	2020-06-29	08:00	15:30	7:30
55	Zajęcia teoretyczne - szkolenie okresowe	2020-06-30	08:00	15:30	7:30
56	Zajęcia podsumowujące szkolenie	2020-08-31	18:00	20:00	2:00

## Osoby prowadzące usługę

Imię i nazwisko	<b>Józef Kujawa</b>
Obszar specjalizacji	Posiada uprawnienia do szkolenia kandydatów na kierowców w zakresie prawa jazdy kat. A,B,C,BE,CE,T Ukończenie kursu pedagogicznego dla nauczycieli praktycznej nauki zawodu Ukończenie kursu dla kierowników wydziałów obsługi bieżącej i diagnostyki
Doświadczenie zawodowe	jako instruktor - wykładowca z branżą szkoleniową kandydatów na kierowców związany od przeszło 40 lat
Doświadczenie w świadczeniu tego typu usług	od 1974 roku szkolenie kandydatów na kierowców
Wykształcenie	wyższe

Imię i nazwisko	<b>Maciej Paweł Zaręba</b>
-----------------	----------------------------

Obszar specjalizacji	Certyfikat metodyki nauczania przedmiotów teoretycznych i praktycznych oraz prowadzenie nauki jazdy na wózkach jezdniowych z napędem silnikowym Ukończenie seminarium dotyczącego metod nauczania teoretycznego i praktycznego w zakresie bezpiecznej wymian butli gazowej w wózkach jezdniowych z napędem silnikowym Certyfikat ukończenia seminarium dla osób organizujących szkolenia na kursach operatorów żurawi przeładunkowych Ukończenie szkolenia dla wykładowców w zakresie „ Prowadzenia kursów doszkalających kierowców wykonujących transport drogowy osób i rzeczy” Certyfikat ukończenia kursu trenera - wykładowcy na kursach kwalifikacji wstępnej i okresowej dla kierowców wykonujących przewóz drogowy Kwalifikacje do Obsługi Urządzeń Transportu Bliskiego
Doświadczenie zawodowe	jako przedsiębiorca i instruktor / wykładowca z branżą szkoleniową kandydatów na kierowców związany od przeszło 14 lat.
Doświadczenie w świadczeniu tego typu usług	od 2004 roku szkoli kandydatów na kierowców i kierowców.
Wykształcenie	wyższe - kierunek Bezpieczeństwo Ruchu Drogowego i Rzecznawstwo Samochodowe na Wydziale Mechanicznym Wojskowej Akademii Technicznej w Warszawie.

## Lokalizacja usługi

<p>Adres:  <b>Suprańska 21</b>  <b>16-010 Wasilków, woj. podlaskie</b></p> <p>Szczegóły miejsca realizacji usługi:  <b>Niektóre zajęcia mogą odbywać się w lokalizacji 18-200 Wysokie Mazowieckie, ul. Jagiellońska 7 16-400 Suwałki, ul. Utrata 1b 06-521 Stare Kosiny Stare Kosiny 50 17-100 Bielsk Podlaski, ul. Zamkowa 51</b>  <b>Zajęcia z kwalifikacji odbywały się również w dniu 02.03.2020</b></p>	Warunki logistyczne:
--	----------------------