



Ośrodek Szkolenia
D-H Sp.z.o.o



Kurs prawa jazdy kat.C,C+E (równoczesny) e-learning, Kwalifikacja wstępna przyspieszona C,C1,C1+E,C+E

Numer usługi 2023/10/16/22248/1996727

📍 Opole / mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną)

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 205 h

📅 19.09.2024 do 30.04.2025

12 200,00 PLN brutto

12 200,00 PLN netto

59,51 PLN brutto/h

59,51 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Prawo jazdy / Kurs prawa jazdy kat.C+E
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	<ul style="list-style-type: none"> - Wymagany wiek 21 lat - do kursu można przystąpić 3 miesiące przed wymaganym wiekiem. - Osoby posiadające prawo jazdy kat.B - Profil PKK uzyskiwany na podstawie badań lekarskich i psychologicznych w Wydziale Komunikacji - Profil PKZ uzyskiwany na podstawie badań lekarskich i psychologicznych w Wydziale Komunikacji <p>PRZED ZŁOŻENIEM WNIOSKU DO OCRG - OBOWIĄZKOWY KONTAKT Z BIUREM D-H !!</p>
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	20
Data zakończenia rekrutacji	18-09-2024
Forma prowadzenia usługi	mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną)
Liczba godzin usługi	205
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	art. 39g ustawy z dnia 6 września 2001 r. o transporcie drogowym (Dz. U. z 2022 r. poz. 2201 z późn. zm.)

Cel

Cel edukacyjny

Uczestnicy kursu zostaną przygotowani do kierowania samochodem ciężarowym z przyczepą, do oceny wykluczenia zagrożenia wynikającego z prowadzenia zespołów pojazdów w ruchu drogowym oraz do samodzielnej obsługi technicznej. Zostaną przygotowani do załadowania pojazdu zgodnie z przepisami BHP, zasadami prawidłowego użytkowania pojazdu, zostaną przygotowani do stosowania przepisów regulujących przewóz drogowy rzeczy.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Uczestnik kursu przygotowuje się do jazdy oraz sprawdza stan techniczny pojazdu</p> <p>Uczestnik wykonuje ruszanie z miejsca oraz jeździ pasem ruchu do przodu i do tyłu.</p>	<p>Osoba egzaminowana musi zaprezentować, że rozróżnia między innymi:</p> <ul style="list-style-type: none"> -działanie świateł pozycyjnych, działanie świateł przeciwmgłowych przednich/tylnych(jeżeli występują) - ocenia poziom płynu hamulcowego, poziom oleju w silniku <p>Uczestnik w wymienionej kolejności organizuje i wykonuje między innymi zadania: przygotowuje się do jazdy, uruchamia silnik pojazdu, włącza światła odpowiednie do jazdy w ruchu drogowym(jeżeli światła nie włączają się automatycznie); * upewnia się i ocenia o możliwości jazdy, płynnie rusza</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p> <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>
<p>Kursant parkuje skośnie (wjazd przodem – wyjazd tyłem); *parkuje prostopadle (wjazd tyłem – wyjazd przodem lub wjazd przodem – wyjazd tyłem).</p>	<p>Kursant we właściwy sposób wykonuje zadania: sygnalizuje zamiar zmiany kierunku jazdy.</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>
<p>Wykonuje ruszanie z miejsca na wzniesieniu, tzw. "górką"</p>	<p>Podczas wykonywania tego manewru osoba egzaminowana obsługuje po zatrzymaniu pojazd na wzniesieniu zaciąga albo uruchamia hamulec ręczny, następnie wbija pierwszy bieg i powoli zwalniając pedał sprzęgła dodaje gazu i prawą ręką zwalnia hamulec ręczny.</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Kursant rozróżnia charakterystykę w racjonalnej jeździe z uwzględnieniem przepisów bezpieczeństwa	<p>Uczestnik kursu kontroluje moment obrotowy, moc;</p> <p>*monitoruje jednostkowe zużycie paliwa przez silnik</p> <p>i optymalny zakres użytkowy obrotomierza oraz zakres prędkości obrotowej dla zmiany biegów.</p>	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Kursant rozróżnia charakterystykę techniczną i sposób działania urządzeń służących bezpieczeństwu w celu zapewnienia panowania nad pojazdem, zminimalizowania jego zużycia oraz zapobiegania awariom.	<p>Uczestnik kursu monitoruje układ hamulcowy i zwalniczy;</p> <p>*rozróżnia relację między prędkością a przełożeniem skrzyni biegów;</p> <p>* organizuje jak postępować w przypadku awarii;</p> <p>* wykorzystuje urządzenia elektroniczne i mechaniczne.</p>	Test teoretyczny
Kursant definiuje uwarunkowania społeczne dotyczące transportu drogowego i rządzących nim zasady	<p>Uczestnik kursu definiuje przepisy prawa w zakresie transportu drogowego, krajowe regulacje dotyczące czasu pracy kierowcy w transporcie drogowym, kodeks pracy i przepisy wykonawcze, przepisy dotyczące wykorzystywania urządzeń do rejestracji czasu pracy kierowcy.</p>	Test teoretyczny
Kursant rozróżnia zagrożenia na drodze i w pracy	<p>Uczestnik kursu rozróżnia i definiuje rodzaje wypadków przy pracy w transporcie drogowym, jest zaznajomiony ze statystyką wypadków drogowych oraz statystykami dotyczącymi zabitych i rannych w wypadkach drogowych.</p>	Test teoretyczny
Kursant planuje jak zapobiegać zagrożeniom fizycznym	<p>Uczestnik kursu stosuje zasady ergonomii, ocenia szczególny charakter pracy kierowcy, organizacji stanowiska pracy i jej wpływ na proces pracy kierowcy, wpływ jakości urządzeń sterowniczych na jakość pracy, rozróżnia zachowania i postawy, które mogą stanowić zagrożenie; stosuje środki ochrony osobistej.</p>	Test teoretyczny
Kursant rozróżnia znaczenie predyspozycji fizycznych i psychicznych	<p>Uczestnik kursu rozróżnia zasady zdrowego regularnego odżywiania, wpływu alkoholu, narkotyków i innych substancji na zachowanie, objawy, przyczyny oraz skutki zmęczenia i stresu; zasadniczą rolę podstawowego cyklu pracy/odpoczynku.</p>	Test teoretyczny

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Kursant rozróżnia uwarunkowania ekonomiczne dotyczące przewozu drogowego i organizacji rynku	Uczestnik kursu rozróżnia w organizacji przedsiębiorstw transportowych i pomocniczej działalności transportowej specjalizujących się w transporcie; * kontroluje organizację i formy prowadzenia działalności w zakresie przewozu drogowego rzeczy; * charakteryzuje transport kombinowany	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Inne kwalifikacje

Uznane kwalifikacje

Pytanie 2. Czy dokument został wydany przez organy władz publicznych lub samorządów zawodowych na podstawie ustawy lub rozporządzenia?

Prawo jazdy wydawane jest na podstawie przepisów wykonawczych do Ustawy z dnia 5 stycznia 2011 r. o kierujących pojazdami (Dz.U. z 2023 r. poz. 622 z późn. zm.) przez Starostę lub Prezydenta Miasta właściwego dla miejsca zamieszkania osoby ubiegającej się o wydanie uprawnień (prawa jazdy).

Informacje

Podstawa prawna dla Podmiotów / kategorii Podmiotów	organ władzy publicznej lub samorządu zawodowego, uprawniony do wydawania dokumentów potwierdzających kwalifikację na podstawie ustawy lub rozporządzenia
Nazwa/Kategoria Podmiotu prowadzącego walidację	Wojewódzki Ośrodek Ruchu Drogowego , Urząd Wojewódzki
Podmiot prowadzący walidację jest zarejestrowany w BUR	Nie
Nazwa/Kategoria Podmiotu certyfikującego	Urząd Miasta / Właściwy Starosta Powiatu
Podmiot certyfikujący jest zarejestrowany w BUR	Nie

Program

Kurs prawa jazdy kat. C,C+E równoczesny składa się z teorii kat. C - 20 godzin zajęć teoretycznych e-learning (45 minut każda godzina), zajęcia praktyczne kat. C -20 godzin (pełna godzina zegarowa) oraz kat. C+E -25 godzin zajęć praktycznych (pełna godzina zegarowa).

Kwalifikacja wstępna przyspieszona składa się z 130 godzin realizowanych przy użyciu oprogramowania wspomagającego proces kształcenia e-learning w Ośrodku Szkolenia oraz z 10 godzin zajęć praktycznych.

Zajęcia praktyczne w ilości 10 godzin zegarowych odbywają się w ruchu miejskim.

Ramowy program usługi kat.C,C+E

Zajęcia teoretyczne kat.C - 20 godzin lekcyjnych (e-learning)

1.Przepisy ruchu drogowego – 13 godzin teoretycznych

Wiadomości ogólne. Podstawowe pojęcia. Przepisy ogólne o ruchu pojazdów. Przepisy szczegółowe o ruchu pojazdów. Znaki i sygnały na drogach Ogólne warunki używania pojazdu. Kierowca pojazdu. Obowiązki i odpowiedzialność kierowcy i posiadacza pojazdu

2. Technika kierowania pojazdem - 3 godziny teoretyczne

Przygotowanie do jazdy. Uruchamianie silnika. Ruszanie i zatrzymanie. Kręcenie kierownicą – skręty manewrowe. Jazda do tyłu. Ogólne zasady jazdy do tyłu. Jazda do tyłu na wprost. Skręty podczas jazdy do tyłu. Jazda slalomem. Cofanie. Zawracanie. Parkowanie. Jazda w ruchu miejskim. Hamowanie. Zmniejszenie prędkości jazdy. Zatrzymanie pojazdu. Hamowanie na wzniesieniu i spadku drogi. Ruszanie na wzniesieniu z pomocą hamulca zasadniczego. Technika zmiany podczas jazdy różnymi prędkościami. Zmiana biegów w górę i w dół. Charakterystyki samochodów. Zwiększanie przyczepności przednich kół w momencie rozpoczynania skrętu. Dociążanie przodu. Pokonywanie łuków i zakrętów. Tory przejazdu przez zakręty. Jazda w ruchu drogowym w mieście i poza miastem w dzień i po zmierzchu. Jazda w górach. Zachowanie się na drogach ekspresowych i autostradach. Włączanie się do ruchu (pas rozbiegowy). Zachowanie się w czasie wyprzedzania. Opuszczenie drogi ekspresowe lub autostrady (pas do zjazdu). Holowanie pojazdu. Jazda z przyczepą Jazda w trudnych warunkach atmosferycznych (ulewa, śnieżyca, mgła). Poślizg – przyczyny – sposoby zapobiegania. Podsumowanie materiału.

3.Zarys budowy pojazdu i zasady obsługi technicznej. 3 godziny teoretyczne

Budowa pojazdu – wiadomości ogólne. Silniki i układy napędowe. Układ kierowniczy. Układ hamulcowy. Ogumienie. Amortyzatory i stabilizatory. Wyposażenie elektryczne. Czynności obsługowe.

4.Zachowanie na miejscu wypadku i pomoc przedlekarska 1 godzina teoretyczna

Wypadkowość i ratownictwo drogowe. Zasady postępowania na miejscu wypadku

Zajęcia praktyczne kat.C- 20 godzin (godzina zegarowa), manewry na placu manewrowym, jazda w ruchu drogowym,przygotowanie do jazdy.

Zajęcia praktyczne kat.C+E -25 godzin (godzina zegarowa), podłączanie przyczepy, manewry na placu manewrowym , jazda w ruchu drogowym, przygotowanie do jazdy.

Ramowy program kwalifikacja wstępna przyspieszona 130 godzin zajęć teoretycznych

1. Poznanie charakterystyk układu przeniesienia napędu w celu jego optymalnego wykorzystania (Liczba godzin 15)

charakterystyka momentu obrotowego, charakterystyka mocy,charakterystyka jednostkowego zużycia paliwa przez silnik, optymalny zakres użytkowy obrotomierza,optymalny zakres prędkości obrotowej dla zmiany biegów.

2.Poznanie charakterystyki technicznej i sposobu działania urządzeń służących bezpieczeństwu w celu zapewnienia panowania nad pojazdem, zminimalizowania jego zużycia i zapobiegania awariom (Liczba godzin 15)

Szczególne cechy dwuobwodowego układu hamulcowego wyposażonego w pneumatyczne urządzenie przenoszące,granice zastosowania układów hamulcowych i zwalniczy, mieszane stosowanie układu hamulcowego i zwalnicza,najlepsza relacja między prędkością a przełożeniem skrzyni biegów, wykorzystanie nośności pojazdu,zastosowanie układów hamulcowych na pochyłościach, postępowanie w przypadku awarii urządzeń.

3.Poznanie uwarunkowań społecznych dotyczących transportu drogowego i rządzących nim zasad (Liczba godzin 15)

Maksymalny czas pracy kierowcy w transporcie drogowym, stosowanie rozporządzeń: rady (ewg) nr 3821/85 i parlamentu europejskiego i rady (we) nr 561/2006; kary za nieużywanie, nieprawidłowe używanie i ingerencję w urządzenie rejestrujące,prawa i obowiązki kierowców w zakresie kwalifikacji wstępnej.

Rodzaje wypadków przy pracy w transporcie drogowym, statystyka wypadków drogowych, udział samochodów ciężarowych w wypadkach drogowych, statystyki dotyczące zabitych i rannych w wypadkach drogowych.

4. Umiejętność zapobiegania przestępstwom i przemytowi nielegalnych imigrantów (Liczba godzin 7)

Problemy związane z międzynarodową przestępczością trans graniczna i przemytem,środki zapobiegawcze,metody i cele działań przestępczych.

5. Umiejętności zapobiegania zagrożeniom fizycznym (liczba godzin 10)

zasady ergonomii, zachowania i postawy stanowiące zagrożenie, kondycja fizyczna i ćwiczenia sprawnościowe, ochrona osobista.

6. Świadomość znaczenia predyspozycji fizycznych i psychicznych (Liczba godzin 5)

zasady zdrowego, regularnego odżywiania, wpływ alkoholu, narkotyków lub innych substancji na zachowanie, objawy, przyczyny, skutki zmęczenia i stresu, zasadnicza rola podstawowego cyklu pracy/odpoczynku.

7. Umiejętność oceny sytuacji awaryjnych, zachowanie w sytuacjach krytycznych (Liczba godzin 10)

ocena sytuacji krytycznej, unikanie komplikacji w razie wypadku, wzywanie pomocy, pomoc poszkodowanym i udzielanie pierwszej pomocy, postępowanie w razie pożaru, ewakuacja osób z samochodu ciężarowego, zapewnienie bezpieczeństwa wszystkich pasażerów, reakcja na akty agresji, podstawowe zasady sporządzania informacji z wypadku.

8. Umiejętność zachowania się w sposób poprawiający wizerunek przewoźnika (Liczba godzin 5)

znaczenie poziomu usług świadczonych przez kierowcę dla przewoźnika, rola kierowcy, kontakty kierowcy z innymi osobami w czasie pracy, utrzymanie pojazdu, organizacja pracy, handlowe i finansowe skutki sporów występujących w pracy kierowcy.

9. Umiejętność załadunku pojazdu zgodnie z wymaganiami przepisów bhp i zasadami prawidłowego użytkowania pojazdu (Liczba godzin 18)

siły działające na pojazd podczas jazdy, zastosowanie przełożenia skrzyni biegów odpowiadającego obciążeniu pojazdu oraz profilowi jezdni, obliczenie obciążenia użytkowego pojazdu lub zespołu pojazdów, obliczenie objętości użytkowej, rozłożenie ładunku, skutki oddziałujące przy przekroczeniu nacisku ładunku na oś, stabilność pojazdu i środek ciężkości, rodzaje opakowań i palet, podstawowe kategorie towarów, które wymagają zabezpieczenia ładunku, techniki mocowania, również za pomocą lin i łańcuchów, (zastosowanie taśm mocujących, sprawdzenie urządzeń mocujących, zastosowanie urządzeń transportu wewnętrznego, zakładanie planeki i jej zdejmowanie).

10. Umiejętność optymalizacji zużycia paliwa oraz jazda w warunkach specjalnych (Liczba godzin 10)

jazda w szerokim zakresie momentu obrotowego i śledzenie wskaźnika zużycia paliwa, jazda w najniższym i najwyższym zakresie mocy, ze śledzeniem wskaźnika zużycia paliwa, jazda przy najniższym jednostkowym zużyciu paliwa, jazda w optymalnym przedziale prędkości silnika i utrzymywanie się w sektorze elastycznej prędkości optymalnej, z zachowaniem zaleceń producenta silnika pojazdu, jazda w optymalnym zakresie prędkości silnika poprzez zmianę biegu w odpowiednim momencie, kontrola części w dwuobwodowym układzie hamulcowym (w szczególności wyjęcie cylindra membranowego, regulacja hamulców, kontrola złączek pneumatycznych, kontrola przewodów pneumatycznych, kontrola nastaw regulatora siły hamowania (ręcznego i automatycznego)

11. Poznanie przepisów regulujących przewóz towarów (Liczba godzin 10)

warunki uzyskania licencji przez wykonującego przewóz drogowy i dostępu do rynku przewozów drogowych, umowy i konwencje wielostronne, dwustronne umowy międzynarodowe, rozporządzenia techniczne, stosunki umowne w transporcie drogowym; przepisy międzynarodowe i krajowe, odpowiedzialność wykonującego przewóz drogowy za dostawy oraz zwolnienia z tej odpowiedzialności, dokumenty wysyłkowe; prawidłowe wykorzystywanie i wypełnianie dokumentów, dokumentacja specjalna dołączana do towarów.

12. Poznanie uwarunkowań ekonomicznych dotyczących przewozu drogowego i organizacji rynku: (Liczba godzin 5)

transport drogowy w stosunku do innych rodzajów transportu (konkurencja, spedycja), działalność w zakresie przewozu drogowego rzeczy (transport zarobkowy i przewozy na potrzeby własne), organizacja i formy prowadzenia działalności w zakresie przewozu drogowego rzeczy, specjalizacje w zakresie transportu (w szczególności przewóz materiałów niebezpiecznych, przewóz artykułów szybko psujących się), transport kombinowany.

13. Poznanie uwarunkowań ekonomicznych dotyczących przewozu drogowego i organizacji rynku: (Liczba godzin 5)

transport drogowy w stosunku do innych rodzajów transportu (konkurencja, spedycja), działalność w zakresie przewozu drogowego rzeczy (transport zarobkowy i przewozy na potrzeby własne), organizacja i formy prowadzenia działalności w zakresie przewozu drogowego rzeczy, specjalizacje w zakresie transportu (w szczególności przewóz materiałów niebezpiecznych, przewóz artykułów szybko psujących się)

Zajęcia praktyczne : kwalifikacja wstępna przyspieszona 10 godzin (pełna godzina zegarowa) - przygotowanie do jazdy, jazda w warunkach drogowych

Zajęcia praktyczne kat.C+E -25 godzin (godzina zegarowa), podłączanie przyczepy, manerwy na placu manerwrowym , jazda w ruchu drogowym, przygotowanie do jazdy.

***** PRZERWY W ZAJĘCIACH TEORETYCZNYCH SĄ USTALANE INDYWIDUALNIE DLA KAŻDEGO KURSANTA *****

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 36

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 36 Zajęcia teoretyczne kat. C - e-learning	Dawid Harynek	19-09-2024	16:00	20:00	04:00
2 z 36 Zajęcia teoretyczne kat. C - e-learning	Dawid Harynek	20-09-2024	16:00	20:00	04:00
3 z 36 Zajęcia teoretyczne kat. C - e-learning	Dawid Harynek	21-09-2024	10:00	13:00	03:00
4 z 36 Zajęcia teoretyczne kat. C - e-learning	Dawid Harynek	22-09-2024	10:00	13:00	03:00
5 z 36 Zajęcia teoretyczne kat. C - e-learning	Dawid Harynek	23-09-2024	16:00	19:00	03:00
6 z 36 Zajęcia teoretyczne kat. C - e-learning	Dawid Harynek	24-09-2024	16:00	19:00	03:00
7 z 36 Kwalifikacja wstępna przyspieszona - e-learning - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia	Milena Harynek	27-09-2024	16:00	19:00	03:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
8 z 36 Kwalifikacja wstępna przyspieszona - e-learning - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia	Milena Harynek	28-09-2024	10:00	15:00	05:00
9 z 36 Kwalifikacja wstępna przyspieszona - e-learning - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia	Milena Harynek	29-09-2024	10:00	15:00	05:00
10 z 36 Kwalifikacja wstępna przyspieszona - e-learning - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia	Milena Harynek	30-09-2024	16:00	19:00	03:00
11 z 36 Kwalifikacja wstępna przyspieszona - e-learning - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia	Milena Harynek	04-10-2024	16:00	20:00	04:00
12 z 36 Kwalifikacja wstępna przyspieszona - e-learning - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia	Milena Harynek	04-10-2024	16:00	20:00	04:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
13 z 36 Kwalifikacja wstępna przyspieszona - e - learning - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia	Milena Harynek	05-10-2024	09:00	15:00	06:00
14 z 36 Kwalifikacja wstępna przyspieszona - e - learning - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia	Milena Harynek	05-10-2024	09:00	15:00	06:00
15 z 36 Kwalifikacja wstępna przyspieszona - e - learning - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia	Milena Harynek	06-10-2024	09:00	14:00	05:00
16 z 36 Kwalifikacja wstępna przyspieszona - e - learning - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia	Milena Harynek	06-10-2024	09:00	15:00	06:00
17 z 36 Kwalifikacja wstępna przyspieszona - e - learning - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia	Milena Harynek	08-10-2024	16:00	19:00	03:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
18 z 36 Kwalifikacja wstępna przyspieszona - e - learning - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia	Milena Harynek	09-10-2024	16:00	20:00	04:00
19 z 36 Kwalifikacja wstępna przyspieszona - e - learning - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia	Milena Harynek	10-10-2024	16:00	20:00	04:00
20 z 36 Kwalifikacja wstępna przyspieszona - e - learning - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia	Milena Harynek	11-10-2024	16:00	19:00	03:00
21 z 36 Kwalifikacja wstępna przyspieszona - e - learning - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia	Milena Harynek	12-10-2024	09:00	15:00	06:00
22 z 36 Kwalifikacja wstępna przyspieszona - e - learning - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia	Milena Harynek	13-10-2024	09:00	14:00	05:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p>23 z 36</p> Kwalifikacja wstępna przyspieszona - e - learning - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia	Milena Harynek	15-10-2024	15:00	18:00	03:00
<p>24 z 36</p> Kwalifikacja wstępna przyspieszona - e - learning - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia	Milena Harynek	17-10-2024	16:00	19:00	03:00
<p>25 z 36</p> Kwalifikacja wstępna przyspieszona - e - learning - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia	Milena Harynek	19-10-2024	09:00	15:00	06:00
<p>26 z 36</p> Kwalifikacja wstępna przyspieszona - e - learning - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia	Milena Harynek	20-10-2024	09:00	15:00	06:00
<p>27 z 36</p> Kwalifikacja wstępna przyspieszona - e - learning - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia	Milena Harynek	23-10-2024	16:00	19:00	03:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<p>28 z 36</p> Kwalifikacja wstępna przyspieszona - e-learning - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia	Milena Harynek	25-10-2024	16:00	20:00	04:00
<p>29 z 36</p> Kwalifikacja wstępna przyspieszona - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia - w OS	Milena Harynek	29-10-2024	10:00	14:00	04:00
<p>30 z 36</p> Kwalifikacja wstępna przyspieszona - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia - w OS	Milena Harynek	30-10-2024	12:00	16:00	04:00
<p>31 z 36</p> Kwalifikacja wstępna przyspieszona - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia - w OS	Milena Harynek	04-11-2024	12:00	16:00	04:00
<p>32 z 36</p> Kwalifikacja wstępna przyspieszona - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia - w OS	Milena Harynek	07-11-2024	10:00	15:00	05:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
33 z 36 Kwalifikacja wstępna przyspieszona - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia - w OS	Milena Harynek	09-11-2024	10:00	15:00	05:00
34 z 36 Kwalifikacja wstępna przyspieszona - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia - w OS	Milena Harynek	10-11-2024	10:00	15:00	05:00
35 z 36 Kwalifikacja wstępna przyspieszona - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia - w OS	Milena Harynek	12-11-2024	12:00	15:00	03:00
36 z 36 Kwalifikacja wstępna przyspieszona - przy użyciu oprogramowania wspomagającego o proces kształcenia - w OS	Milena Harynek	15-11-2024	12:00	15:00	03:00

Cennik

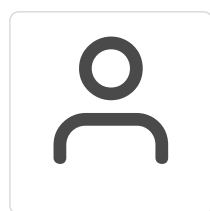
Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	12 200,00 PLN

Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	12 200,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	59,51 PLN
Koszt osobogodziny netto	59,51 PLN
W tym koszt walidacji brutto	0,00 PLN
W tym koszt walidacji netto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

Prowadzący

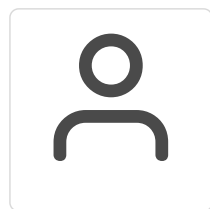
Liczba prowadzących: 4



1 z 4

Feliks Kałuża

Instruktor Nauki Jazdy kat.A,A1,A2,AM,B,B+E,C,C1,C1+E,C+E,D.
Instruktor Techniki Jazdy kat.A,A1,A2,AM,B,B+E,C,C1,C1+E,C+E,D.
Wykształcenie Wyższe Mechaniczne
Doświadczenie zawodowe Instruktor Nauki Jazdy od 20 lat.



2 z 4

Milena Harynek

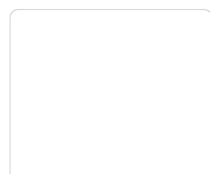
Instruktor Nauki Jazdy , Trener -Wykładowca
8 LAT instruktor nauki jazdy, trener wykładowca na kwalifikację
Wyższe
8 LAT instruktor nauki jazdy, trener wykładowca na kwalifikację



3 z 4

Dawid Harynek

Instruktor Nauki Jazdy kat.A,A1,A2,AM,B,B+E,C,C1,C1+E,C+E,D.
Trener / Wykładowca na zajęciach z kwalifikacji wstępnej,
Kierownik Ośrodka Szkolenia Kierowców,
Właściciel Szkoły Nauki Jazdy D-H
Wykształcenie Wyższe Pedagogiczne
Doświadczenie zawodowe 16 lat.



4 z 4

Bogusław Kowalski

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały szkoleniowe wydawane są podczas pierwszego dnia szkolenia.

Podręcznik Kwalifikacja Wstępna Złota Edycja redakcja: Monika Łaski, Marcin Musiałek, Marek Rupental.

Wydawca: e-kierowca, sp. z o.o. spółka komandytowa, ul. Łady 14a 71-605 Szczecin.

Oprogramowanie wspomagające proces kształcenia ustawicznego do kwalifikacji zawodowych firmy : Kierowca.pl Aplikacja mobilna z bazą pytań testowych przy współpracy z firmą kierowca.pl

Godzina szkolenia teoretycznego jest godziną lekcyjną (45 min) i przysługuje 15-minutowa przerwa w ramach jednej godziny(60 min).

Godzina szkolenia praktycznego wynosi 60 min (godzina zegarowa)

W związku ze zmianą przepisów ustawy o transporcie drogowym szkolenie w zakresie kwalifikacji wstępnej przyspieszonej może być prowadzone częściowo w formie nauczania na odległość.

Warunki uczestnictwa

Wykonanie badań lekarskich i psychologicznych na kategorię C, C+E.

Uczestnik rozpoczynający szkolenie na początku wykonuje badania lekarskie i psychologiczne na kategorię C, C+E po czym składa je do odpowiedniego organu wydającego do Wydziału Komunikacji i otrzymuje Profil Kandydata na Kierowcę. Po dostarczeniu profilu PKK do Ośrodka Szkolenia Kierowców rozpoczyna się proces szkolenia - zajęcia teoretyczne i praktyczne w terminach realizacji karty usługi . Harmonogram przedstawiony w karcie ma charakter poglądowy i może ulegać zmianie,ze względu, iż osoby szkolone są osobami pracującymi, a usługi planowane są z odległym wyprzedzeniem.Na terminy realizacji mogą wypłynąć także czynniki niezależne od nas oraz sytuacje losowe uczestnika szkolenia

Zajęcia praktyczne ustalane są indywidualnie z uczestnikami szkolenia i odbywają się w ruchu miejskim w dnich i godzinach pracy ośrodka szkolenia.

Informacje dodatkowe

Część praktyczna kursu kat. C, C+E jest ustalana indywidualnie z uczestnikiem usługi i odbędzie się w okresie trwania usługi.

Szczegółowe dni oraz godziny części praktycznej kursu dostępne będą u osoby nadzorującej usługę po stronie Dostawcy usług.

Warunki techniczne

Platforma, na której będzie odbywać się szkolenie:

Nauka w formie zdalnej w formie e-learningu- wymaga bezprzewodowej technnologii - oznacza to wykorzystanie przenośnego, bezprzewodowego sprzętu, np. laptop, smartfon, tablet.

Zajęcia teoretyczne będą realizowane na platformie internetowej biz.prawko.pl oraz kierowca.pl

Minimalne wymagania sprzętowe:

* komputer przynajmniej z systemem Windows 7, dostęp do internetu, dostęp do przeglądarki google chrome.

* telefon z androidem (przynajmniej) 6 lub iOS, dostęp do internetu, dostęp do przeglądarki google chrome

Minimalne wymagania dotyczące parametrów łącza sieciowego:

* internet z prędkością minimalną przynajmniej 1Mb/s.

Adres

ul. 1 Maja 9/88

45-068 Opole

woj. opolskie

Piętro 5

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe
- Plac manewrowy oraz pojazdy przystosowane do wykonywania zadań egzaminacyjnych.

Kontakt



Marta Wieczorek

E-mail d-h@prawko.opole.pl

Telefon (+48) 512 085 066