



Hołek Szkolenia
Zawodowe Grzegorz
Hołowczak



Kurs prawa jazdy kat. D po B "Bon dla Podhalańskiego Przedsiębiorcy 2" "Małopolski Pociąg do Kariery - sezon I" - dla osób posiadających pozytywny egzamin teoretyczny

Numer usługi 2025/03/03/13437/2594439

📍 Skawa / stacjonarna

🚗 Usługa szkoleniowa

🕒 84 h

📅 07.04.2025 do 17.06.2025

7 560,00 PLN brutto

7 560,00 PLN netto

90,00 PLN brutto/h

90,00 PLN netto/h

Informacje podstawowe

| | |
|--|---|
| Kategoria | Prawo jazdy / Kurs prawa jazdy kat.D |
| Identyfikator projektu | Małopolski Pociąg do kariery |
| Sposób dofinansowania | wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników |
| Grupa docelowa usługi | <p>Szkolenie w zakresie prawa jazdy kat. D może rozpocząć osoba, która:</p> <ul style="list-style-type: none"> osiągnęła wymagany dla prawa jazdy kat. D wiek 24 lat posiada orzeczenie lekarskie o braku przeciwwskazań zdrowotnych do kierowania pojazdami w zakresie prawa jazdy kat. D posiada orzeczenie psychologiczne, o braku przeciwwskazań zdrowotnych do kierowania pojazdami w zakresie prawa jazdy kat. D w stosunku do której nie został orzeczony zakaz prowadzenia pojazdów mechanicznych – w zakresie obowiązywania tego zakazu, <p>Usługa skierowana dla uczestników szkolenia "Małopolski Pociąg do Kariery - sezon I" "Bon dla Podhalańskiego Przedsiębiorcy 2"</p> |
| Minimalna liczba uczestników | 1 |
| Maksymalna liczba uczestników | 10 |
| Data zakończenia rekrutacji | 01-04-2025 |
| Forma prowadzenia usługi | stacjonarna |
| Liczba godzin usługi | 84 |
| Podstawa uzyskania wpisu do BUR | Znak Jakości Małopolskich Standardów Usług Edukacyjno-Szkoleniowych (MSUES) - wersja 2.0 |

Cel

Cel edukacyjny

Celem szkolenia jest przygotowanie osób ubiegających się o uprawnienia do kierowania autobusem.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

| Efekty uczenia się | Kryteria weryfikacji | Metoda walidacji |
|--|---|---|
| <p>Efekty uczenia się w obszarze wiedzy Uczestnik: - prawidłowo definiuje przepisy dotyczące ruchu pojazdów; - prawidłowo charakteryzuje zagadnienia z zakresu techniki kierowania, budowy i obsługi technicznej autobusu oraz obowiązków kierowcy i posiadacza pojazdu. - zna zasady poruszania się autobusem po drodze; przepisy ogólne ruchu drogowego; przepisy szczególne ruchu drogowego; znaki drogowe; - rozumie wpływ środków odurzających, alkoholu oraz zmęczenia na percepcję kierowcy; obowiązki i odpowiedzialność kierowcy wynikające z prawa jazdy.</p> | <p>- charakteryzuje zasady i przepisy służące bezpiecznemu poruszaniu się pojazdem po drodze publicznej, - rozróżnia przepisy szczególne dotyczące autobusu, - opisuje budowę autobusu oraz zasady obsługi codziennej. - potrafi wymienić znaki: ostrzegawcze, zakazu, nakazu, informacyjne, - uzasadni niekorzystny wpływ alkoholu oraz środków działających podobnie na obniżenia sprawności kierowcy</p> <p>Uczestnik: - zastosuje przepisy dotyczące ruchu drogowego i innych uczestników ruchu, - wykonuje czynności kontrolno - obsługowe, - wykonuje czynności związane z prowadzeniem i obsługą pojazdu w zakresie niezbędnym do uzyskania prawa jazdy kat. D - przedstawi na fantomie sposób przeprowadzenia resuscytacji krążeniowo - oddechowej.</p> | <p>Test teoretyczny</p> <p>Wywiad swobodny</p> |
| <p>Efekty uczenia się w obszarze umiejętności Uczestnik: - przestrzega zasad kierowania pojazdem, - prowadzi autobus w sposób bezpieczny zgodnie z obowiązującymi kryteriami techniki kierowania, - potrafi udzielić pierwszej pomocy.</p> | <p>Kryteria walidacji: - stosuje zasady komunikacji interpersonalnej, - przestrzega systemu wartości, który motywuje do bezpiecznych zachowań na drodze; - uwzględnia zasadę partnerstwa wobec innych uczestników ruchu drogowego, - dba o bezpieczeństwo swoje i innych użytkowników drogi, - przestrzega zasad kultury i etyki.</p> | <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p> <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p> |

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

Zaświadczenie o ukończeniu szkolenia potwierdza uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się.

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

Arkusze przebiegu egzaminu wewnętrznego - druk zgodny z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 24 listopada 2023 r. załącznik nr 6 (Dz.U. 2023 poz. 2659) potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Arkusze przebiegu egzaminów wewnętrznych - dokumenty zawierają informację, o rozdzieleniu procesu kształcenia od walidacji

Program

| Cele nauczania | Treści nauczania |
|--|---|
| <p>Poznanie konieczności i celowości istnienia przepisów ruchu drogowego</p> | <p>Wiadomości ogólne</p> <ul style="list-style-type: none"> Zakres regulacji ustawy – Prawo o ruchu drogowym Zakres regulacji ustawy o transporcie drogowym |


| | |
|---|--|
| Poznanie definicji związanych z ruchem drogowym, poznanie różnych rodzajów pojazdów | <p>Definicje:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pojazdy • Pojazdy szczególnie wyróżnione w ruchu • Uprzywilejowane autobusy |
| Poznanie celu stosowania znaków drogowych oraz warunków ich umieszczania. Zdobyć wiadomości na temat różnych znaków drogowych pionowych i poziomych. | <p>Znaki drogowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cele i zakres stosowania znaków drogowych • Znaki ostrzegawcze • Znaki zakazu • Znaki nakazu • Znaki informacyjne • Znaki kierunku i miejscowości • Znaki uzupełniające • Znaki poziome |
| Poznanie różnego rodzaju sygnałów drogowych ich celowość oraz zastosowanie. Zdobyć wiadomości nt. sygnałów świetlnych, dawanych przez osoby uprawnione oraz ich ważność. | <p>Sygnały drogowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sygnały świetlne • Sygnały dawane przez osoby uprawnione • Hierarchia ważności poleceń i sygnałów |
| Poznanie pojęcia prędkości oraz warunków bezpiecznego hamowania na różnych nawierzchniach | Prędkość i hamowanie |
| Kształtowanie nawyku obserwacji drogi i jej otoczenia | Włączanie się do ruchu |
| Poznanie różnych okoliczności podczas wykonywania manewrów wymijania, omijania, cofania na drodze | Wymijanie, omijanie, cofanie |
| Poznanie różnych warunków bezpiecznego wykonywania manewru wyprzedzania autobusem oraz zagrożeń z tym związanych | Wyprzedzanie |
| Kształtowanie nawyku ustąpienia pierwszeństwa pojazdów nadjeżdżających z prawej strony, obserwacji drogi i otoczenia. Poznanie zagrożeń wynikających z przecinania się kierunków jazdy, konieczności zajęcia odpowiedniego pasa ruchu na skrzyżowaniu oraz zachowania szczególnej ostrożności na skrzyżowaniach | <p>Zmiana kierunku jazdy i pasa ruchu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zmiana kierunku jazdy • Zmiana pasa ruchu • Zawracanie • Przecinanie się kierunków ruchu • Jazda w ruchu okrężnym |
| Zdobyć wiedzy na temat warunków i zasad zatrzymania i postoju. | Zatrzymanie i postój |
| Poznanie warunków oraz zasad w jakich pojazd może być holowany. | Holowanie |
| Poznanie wpływu niedozwolonych używek na organizm, a także wpływu zmęczenia i senności podczas prowadzenia pojazdu | <p>Wpływ zmęczenia, alkoholu oraz środków działających podobnie do alkoholu na obniżenia sprawności kierowcy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wpływ zmęczenia i senności na kierowanie pojazdem • Wpływ alkoholu na kierowanie pojazdem • Osoby uprawnione do badania trzeźwości kierującego • Wpływ narkotyków, substancji odurzających i środków psychotropowych na prowadzenie pojazdu • Wpływ leków na prowadzenie pojazdu |
| Zdobyć wiedzy na temat postępowania w stanach zagrożeń zdrowia i życia oraz postępowanie w przypadku uczestnictwa w wypadkach. | <p>Pierwsza pomoc:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zasady ogólne postępowania na miejscu wypadku • Wypadek – zasady postępowania • Kolidzja – zasady postępowania |
| Zdobyć wiedzy na temat podstawowego wyposażenia pojazdu, elementów bezpieczeństwa czynnego oraz biernego a także ważności apteczki doraźnej pomocy w autobusie | <p>Wyposażenie pojazdu, systemy bezpieczeństwa pojazdu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wyposażenie obowiązkowe • Wyposażenie nieobowiązkowe • Bezpieczeństwo czynne i bierne pojazdu • Systemy wspomaganie kierowania pojazdem |
| Poznanie różnych rodzajów tachografów ich działania oraz norm czasowych podczas prowadzenia autobusów | <p>Czas pracy kierowcy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Normy czasu pracy • Rodzaje tachografów |

| | |
|---|---|
| <p>Zapoznanie się z dokumentacją obowiązującą podczas wykonywania transportu drogowego</p> | <p>Dokumenty związane i przewozem drogowym:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Podstawowe dokumenty • Prawo jazdy – uprawnienia do kierowania • Zaświadczenie • Transport drogowy i przewozy na potrzeby własne |
| <p>Nabycie wiedzy na temat zasad bezpieczeństwa w trakcie różnych awarii w autobusach oraz jej sygnalizowanie</p> | <p>Postępowanie w przypadku awarii:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sygnalizowanie postoju w przypadku awarii • Pożar pojazdu • Awaria • Postępowanie z materiałami niebezpiecznymi |
| <p>Kształtowanie nawyków codziennej kontroli płynów eksploatacyjnych w pojeździe.</p> <p>Poznanie różnych układów w pojeździe oraz stanu ogumienia.</p> | <p>Obsługa codzienna, badania techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Układy elektroniczne – informujące o usterkach • ogumienie • Układ Hamulcowy • Układ Kierowniczy • Oświetlenie • Płyny eksploatacyjne • Paski klinowe • Tachografy • Skrzynia ładunkowa • Badania techniczne |
| <p>Poznanie budowy autobusów, w szczególności układów znajdujących się w silniku</p> | <p>Budowa autobusu – układy znajdujące się w silniku:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Podwozie • Nadwozie • Układ Napędowy • Układ Chłodzenia • Układ Smarowania • Obieg olejowy • Układ zasilania |
| <p>Poznanie budowy autobusów, w szczególności układów napędowo – jezdnych oraz unikanie najczęściej popełnianych przy nich błędów</p> | <p>Budowa autobusu – układy napędowo – jezdne, instalacja elektryczna:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Skrzynia biegów • Wały i mosty napędowe • Zawieszenie pojazdu • Układ Hamulcowy • Naczepa i przyczepa • Instalacja elektryczna |
| <p>Poznanie zagrożeń związanych z przewozem osób.</p> <p>Kształtowanie nawyków zapinania pasów bezpieczeństwa.</p> | <p>Przewożenie osób</p> <ul style="list-style-type: none"> • Przewóz osób • Przewóz dzieci • Przystosowanie pojazdu do przewozu osób |
| <p>Zdobycie wiedzy na temat wymogów technicznych autobusów podczas poruszania się po drogach</p> | <p>Warunki techniczne, wymiary, masy naciski na osie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Warunki techniczne pojazdów • Dopuszczenie do ruchu • Wymiary, masy, naciski na osie |
| <p>Poznanie zasad przystąpienia do egzaminu i w trakcie jego trwania</p> | <p>Przystąpienie do egzaminu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wymagane dokumenty • Zasady egzaminowania • Egzamin teoretyczny • Egzamin praktyczny |
| <p>Poznanie zasad podczas poruszania się po drogach w różnych warunkach atmosferycznych i o różnej nawierzchni.</p> <p>Kształtowanie nawyku prawidłowego sposobu hamowania a także pokonywania łuków drogi.</p> | <p>Technika kierowania pojazdem:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jazda po łukach i wzniesieniach • Jazda w terenie – teren budowy |
| <p>Kształtowanie prawidłowej pozycji za kierownicą.</p> <p>Poznanie sposobu uruchomienia silnika oraz płynnego ruszenia i zatrzymania pojazdu.</p> <p>Kształtowanie prawidłowego używania koła kierownicy</p> | <p>Przygotowanie się do jazdy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prawidłowa pozycja kierowcy na fotelu • Ustawienie lusterek i widoczności w kabinie |

| | |
|---|---|
| <p>Poznanie zadań obowiązujących na egzaminie państwowym.</p> <p>Nabycie umiejętności precyzyjnej jazdy do przodu i tyłu oraz wykonywania manewrów parkowania na placu manewrowym.</p> <p>Nabycie umiejętności bezpiecznego szczipiania i rozszczepiania przyczepy/ naczepty.</p> | <p>Zadania na placu manewrowym:</p> <ul style="list-style-type: none"> Jazda pasem ruchu po prostej i po łuku do przodu i do tyłu Parkowanie prostopadłe – wjazd przodem wjazd tyłem Parkowanie prostopadłe – wjazd tyłem wjazd przodem Parkowanie skośne – wjazd przodem wjazd tyłem Parkowanie równoległe – wjazd tyłem wjazd przodem Zawracanie Ruszanie na wzniesieniu Szczipianie i rozszczepianie przyczepy/ naczepty |
| <p>Zdobycie umiejętności bezpiecznego włączania się do ruchu w różnych warunkach drogowych</p> | <p>Włączanie się do ruchu</p> |
| <p>Nabycie umiejętności prawidłowego poruszania się po pasie ruchu i bezpiecznej jego zmiany</p> | <p>Zajmowanie właściwej pozycji na drodze:</p> <ul style="list-style-type: none"> Jazda odpowiednim pasem ruchu Zmiana pasa ruchu |
| <p>Kształtowanie prawidłowych nawyków przy wykonywaniu manewrów w różnych sytuacjach na drodze i poznanie zagrożeń z nimi związanych</p> | <p>Bezpieczne wykonywanie wszelkich manewrów występujących w różnych sytuacjach drogowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> Wymijanie Omijanie Cofanie Wyprzedzanie |
| <p>Kształtowanie umiejętności obserwacji drogi</p> | <p>Obserwacja drogi i przewidywanie rzeczywistych zagrożeń</p> |
| <p>Poznanie zasad zatrzymania pojazdu jadącego szybko i jadących wolno a także omijanie przeszkód w nagłych przypadkach</p> | <p>Skuteczne reagowanie w przypadku powstania rzeczywistego zagrożenia:</p> <ul style="list-style-type: none"> Hamowanie awaryjne Omijanie przeszkód |
| <p>Poznanie możliwości jazdy z dozwoloną prędkością i wynikające z tego zagrożenia</p> | <p>Jazda z prędkością nie utrudniającą ruchu:</p> <ul style="list-style-type: none"> Dostosowanie prędkości do warunków ruchu drogowych Dostosowanie prędkości do rodzaju nawierzchni Dostosowanie prędkości do warunków atmosferycznych |
| <p>Nabycie prawidłowych nawyków podczas poruszania się ruchu drogowym w mieście, połączenie posiadanej wiedzy teoretycznej z praktyką.</p> <p>Poznanie zasad płynności jazdy. Nabranie umiejętności automatycznej obsługi urządzeń w pojeździe.</p> | <p>Jazda z zachowaniem obowiązujących przepisów ruchu drogowego:</p> <ul style="list-style-type: none"> Jazda po drogach jedno- i dwukierunkowych Przejazdy przez skrzyżowania o ruchu kierowanym i niekierowanym Przejeżdżanie przez przejazdy kolejowe/tramwajowe Jazda po drogach z kilkoma pasami ruchu, wyznaczonymi i niewyznaczonymi |

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 1

| Przedmiot / temat zajęć | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|--|------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
|  Egzamin wewnętrzny | - | 17-06-2025 | 07:00 | 09:00 | 02:00 |

Cennik

Cennik

| Rodzaj ceny | Cena |
|---|--------------|
| Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto | 7 560,00 PLN |

| | |
|---|--------------|
| Koszt przypadający na 1 uczestnika netto | 7 560,00 PLN |
| Koszt osobogodziny brutto | 90,00 PLN |
| Koszt osobogodziny netto | 90,00 PLN |

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Leszek Góralski

uprawnienia z zakresu kat. A, B, D

20 lat

średnie

20 lat

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

"Podręcznik kursanta kat. C, D" wyd. e-kierowca - dostępne w Biurze Ośrodka HOLEK po wcześniejszym uzgodnieniu telefonicznym

Warunki uczestnictwa

Uzyskanie profilu kandydata na kierowcę (PKK) w Wydziale Komunikacji odpowiednim do miejsca zamieszkania

Warunkiem uczestnictwa jest zapisanie się również na usługę egzaminacyjną w Wojewódzkim Ośrodku Ruchu Drogowego, cena egzaminu kat. D: 250 zł (egzamin praktyczny)

Przed rozpoczęciem kursu konieczny jest pozytywny wynik egzaminu teoretycznego.

Informacje dodatkowe

Kurs obejmuje 84 godziny zajęć praktycznych - każde po 45 minut

Zawarto umowę z WUP na świadczenie usług w ramach projektu "Bon dla Podhalańskiego Przedsiębiorcy 2" "Małopolski Pociąg do Kariery sezon I" "Podręcznik Kursanta" kategoria C, D wyd. e-kierowca - książka do odbioru w Biurze OSK HOLEK po wcześniejszym umówieniu telefonicznym

Jeśli chodzi o uczestników projektu "Bon dla Podhalańskiego Przedsiębiorcy 2" oraz "Małopolski Pociąg do Kariery - sezon I" część praktyczna jest ustalana indywidualnie z uczestnikiem usługi i odbędzie się w okresie od 7.04.2025 - 17.06.2025. Szczegółowe dni i godziny części praktycznej kursu dostępne będą u osoby nadzorującej usługę po stronie Podmiotu Świadczącego Usługi Rozwojowe

Adres

Skawa 367/7

34-713 Skawa

woj. małopolskie

Dojazd na plac manewrowy:

<https://www.google.com/maps/place/49%C2%B036'51.2%22N+19%C2%B055'25.8%22E/@49.614232,19.923842,15z/data=!4m5!3m4!1s0x0:0x47656d6c2240hl=pl-PL>

Kontakt



Agnieszka Jaromin

E-mail oprzedekagnieszka@gmail.com

Telefon (+48) 603 800 773