



MK nails Marzena
Kukielka

★★★★★ 5,0 / 5

61 ocen

SPECJALISTA DS. KERATYNOWEGO PROSTOWANIA WŁOSÓW Z ELEMENTAMI ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU - z zastosowaniem zielonych kompetencji i technologii cyfrowych -(kwalifikacje)

Numer usługi 2026/05/04/129229/3534035

📍 Zabrze

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

👥 Zajęcia grupowe

🕒 20:00 h

📅 30.07.2026 do 31.07.2026

6 396,00 PLN brutto

5 200,00 PLN netto

319,80 PLN brutto/h

260,00 PLN netto/h

226,67 PLN cena rynkowa ⓘ

Informacje podstawowe

Kategoria

Styl życia / Uroda

Grupa docelowa usługi

Szkolenie skierowane jest do osób dorosłych (min. 18 lat) , które chcą zdobyć lub poszerzyć kompetencje zawodowe w przedłużaniu włosów z uwzględnieniem zielonych i cyfrowych standardów pracy.

W szczególności uczestnikami mogą być:

- Osoby planujące rozpocząć pracę zawodową w branży beauty / fryzjerskiej i chcące uzyskać kwalifikacje potwierdzające umiejętności w tym zakresie
- Pracownicy branży kosmetycznej i urody, branży fryzjerskiej, którzy chcą poszerzyć swoją ofertę usług
- Osoby, które chcą sformalizować swoje umiejętności i uzyskać certyfikat kwalifikacji,
- Osoby zainteresowane rozwojem zawodowym w sektorze usług fryzjerskich / beauty z zastosowaniem praktyk zrównoważonego rozwoju, w tym zarządzania odpadami chemicznymi, oszczędności energii

Minimalna liczba uczestników

2

Maksymalna liczba uczestników

5

Data zakończenia rekrutacji

29-07-2026

Forma prowadzenia usługi

stacjonarna

Liczba godzin usługi

20

Cel

Cel edukacyjny

Celem usługi jest przygotowanie uczestnika do wykonywania zawodu specjalisty ds. keratynowego prostowania włosów z wykorzystaniem nowoczesnych technik fryzjerskich, zgodnych z zasadami zrównoważonego rozwoju, zielonych kompetencji oraz technologii cyfrowych. Uczestnik zdobędzie kwalifikacje w zakresie diagnozy włosów, doboru odpowiednich preparatów, bezpiecznego wykonywania zabiegów keratynowego prostowania włosów, obsługi klienta, a także stosowania ekologicznych rozwiązań

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

| Efekty uczenia się | Kryteria weryfikacji | Metoda walidacji |
|--|---|---|
| Rozróżnia główne składniki keratyny i ich funkcje w strukturze włosa | Opisuje keratynę jako naturalny protein wypełniający ubytki w korze włosa | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| | Wyjaśnia proces przywracania gładkości i elastyczności włosów przez keratynę | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| Charakteryzuje procesy zachodzące w skórze podczas zabiegu pigmentacji | Wyjaśnia etapy gojenia skóry podczas zabiegu keratynowego prostowania | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| | Wymienia możliwe reakcje alergiczne i nietolerancje wobec pigmentów keratynowych | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| Klasyfikuje rodzaje pigmentów keratynowych i zasady ich doboru do włosów | Rozróżnia pigmenty organiczne i nieorganiczne stosowane w keratynowaniu | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| | Wyjaśnia zasady doboru pigmentu do kolorytu i oczekiwań klienta | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| Wyjaśnia wpływ temperatury wody na trwałość zabiegu keratynowego | Opisuje proces otwierania się łusek włosa w zależności od temperatury wody | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |
| | Uzasadnia znaczenie zastosowania wody o temperaturze poniżej trzydziestu stopni Celsjusza | Test teoretyczny z wynikiem generowanym automatycznie |

| Efekty uczenia się | Kryteria weryfikacji | Metoda walidacji |
|---|---|------------------------------|
| Przygotowuje włosy do zabiegu keratynowego prostowania stosując właściwe procedury | Myje włosy szamponem głębokoczyszczającym i osusza je przed aplikacją keratyny | Analiza dowodów i deklaracji |
| | Wyrównuje temperaturę włosów i sprawdza ich gotowość do zabiegu | Analiza dowodów i deklaracji |
| Aplikuje keratynę na włosy w optymalnym czasie ekspozycji stosownie do typu Zapiecztowuje keratynę w strukturze włosa przy użyciu odpowiedniego urządzenia | Dostosowuje czas ekspozycji keratyny od piętnastu do czterdziestu pięciu minut Monitoruje proces aplikacji w zależności od grubości i stanu włosów klienta | Analiza dowodów i deklaracji |
| | Używa prostownicy o temperaturze dwieście trzydzieści do dwieście pięćdziesiąt stopni Celsjusza | Analiza dowodów i deklaracji |
| | Przeprowadza zapiecztowanie keratyny z zachowaniem bezpieczeństwa klienta | Analiza dowodów i deklaracji |
| Edukuje klientów o zrównoważonych praktykach pielęgnacji włosów po zabiegu Minimalizuje emisję par chemicznych podczas zabiegu keratynowego prostowania | Wyjaśnia korzyści produktów ekologicznych i certyfikowanych alternatyw keratynowych | Analiza dowodów i deklaracji |
| | Rekomenduje domowe pielęgnacje i porady dotyczące recyklingu opakowań produktów | Analiza dowodów i deklaracji |
| | Zapewnia odpowiednią wentylację salonu i wykorzystuje maski ochronne podczas pracy | Analiza dowodów i deklaracji |
| Prawidłowo utylizuje pozostałości preparatów keratynowych zgodnie z przepisami Promuje zrównoważony rozwój w kontekście zarządzania zasobami i odpadami | Przekazuje odpady do autoryzowanych punktów zbiórki odpadów niebezpiecznych | Analiza dowodów i deklaracji |
| | Segreguje opakowania i pozostałości produktów zgodnie z wymogami ochrony środowiska | Analiza dowodów i deklaracji |
| | Stosuje wyłącznie certyfikowane produkty ekologiczne z certyfikatem ISO czternaście zero zero jeden | Analiza dowodów i deklaracji |
| | Minimalizuje odpady chemiczne i wspomaga recykling materiałów opakowaniowych | Analiza dowodów i deklaracji |

| Efekty uczenia się | Kryteria weryfikacji | Metoda walidacji |
|---|---|------------------------------|
| Buduje świadomość ekologiczną klientów poprzez informacje o zagrożeniach środowiskowych | informuje klientów o wpływie formaldehydu i chemikaliów na środowisko naturalne | Analiza dowodów i deklaracji |
| | Rekomenduje certyfikowane rozwiązania ekologiczne i odpowiedzialne pielęgnacje włosów | Analiza dowodów i deklaracji |

Kwalifikacje

Kwalifikacje niewłączone do ZSK

Uznane kwalifikacje

Pytanie 3. Czy dokument jest certyfikatem wydawanym przez międzynarodowe instytucje?

TAK

Strona internetowa Instytucji Certyfikującej: <https://standardgccs.com/qualifications/>

Strona internetowa Instytucji Walidującej: <https://icvc.eu/>

Informacje

| | |
|---------------------------------------|------------------------------|
| Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację | ICVC Certyfikacja Sp. z o.o. |
| Nazwa Podmiotu certyfikującego | Talent Odyssey Ltd |

Program

Szkolenie skierowane jest do osób dorosłych które chcą zdobyć lub poszerzyć zawodowe kompetencje w zakresie przedłużania włosów z uwzględnieniem wymagań zielonej i cyfrowej transformacji branży kosmetycznej. Uczestnicy nabędą zielone kwalifikacje poprzez naukę pracy z ekologicznymi materiałami do paznokci, zarządzanie odpadami chemicznymi, ograniczanie zużycia energii elektrycznej za pomocą urządzeń IoT, a także wdrażanie cyfrowych narzędzi wspierających organizację pracy, zarządzanie zapasami i bezpieczeństwo informacji.

Szkolenie łączy aspekt praktyczny branży kosmetycznej (stylizacja paznokci) z kierunkami Programu Rozwoju Technologii Województwa Śląskiego (PRT WSL) w zakresie:

- technologii zarządzania środowiskiem (PRT 3.6) - systemowe rozwiązania EKO w salonach
- technologii gospodarowania odpadami (PRT 3.3) - segregacja i bezpieczna utylizacja odpadów chemicznych
- technologii informacyjnych (PRT 4b) - cyfrowe zarządzanie zapasami, rezerwacje online, dokumentacja fotograficzna,
- bezpieczeństwa informacji (PRT 4f) - wdrożenie zasad RODO i ochrony danych klientów,
- technologii wspierających przemysł 4.0 (PRT 4g) – AI w optymalizacji zamówień, urządzenia IoT, inteligentne systemy zarządzania energią.

Szkolenie wpisuje się w kierunki RSI WSL 2030 - Cel C4 (kompetencje dla inteligentnych specjalizacji) i Działanie D.4.1 (rozwój kompetencji pracowników) - Inteligentna Specjalizacja nr 5: Zielona Gospodarka.

W ramach zielonych kwalifikacji uczestnicy nabywają umiejętności w zakresie:

- redukcji negatywnego wpływu działalności Fryzjerskiej na środowisko naturalne,
- optymalizacji zużycia surowców chemicznych i energii elektrycznej w salonie
- wdrażania praktyk przyjaznych środowisku w codziennej pracy
- wykorzystania nowoczesnych technologii cyfrowych i IoT w duchu zrównoważonego rozwoju,
- kształtowania proekologicznych postaw zawodowych i edukowania klientów w zakresie świadomej konsumpcji.

Warunkiem osiągnięcia zakładanych celów szkolenia jest aktywny udział w minimum 80% zajęć.

Szkolenie prowadzone jest w godzinach dydaktycznych (1 godzina dydaktyczna = 45 minut). Przerwy wliczają się w łączny czas trwania usługi.

Usługa korzysta ze zwolnienia z podatku VAT w przypadku, gdy dofinansowanie wynosi co najmniej 70% ze środków publicznych. W pozostałych przypadkach do ceny netto doliczany jest podatek VAT w wysokości 23%.

Moduł 1. Budowa włosa i działanie keratyny

- Budowa włosa i funkcje jego poszczególnych warstw
- Charakterystyka keratyny jako naturalnego białka włosa
- Rodzaje keratyny wykorzystywane w zabiegach fryzjerskich
- Proces odbudowy, wygładzenia i regeneracji włosa
- Wpływ keratyny na elastyczność, połysk i strukturę włosa
- Analiza stanu włosów przed zabiegiem

Moduł 2. Bezpieczeństwo zabiegów i reakcje skóry

- Procesy zachodzące w skórze głowy podczas zabiegu
- Etapy regeneracji i gojenia skóry po zabiegu
- Reakcje alergiczne i przeciwwskazania do wykonania zabiegu
- Substancje drażniące i zagrożenia chemiczne w preparatach
- Zasady BHP podczas wykonywania keratynowego prostowania włosów
- Ochrona klienta i specjalisty podczas pracy

Moduł 3. Rodzaje preparatów i dobór produktów keratynowych

- Klasyfikacja preparatów i pigmentów keratynowych
- Produkty organiczne i nieorganiczne stosowane w zabiegach
- Dobór preparatu do rodzaju, koloru i kondycji włosów
- Analiza oczekiwań klienta i dobór efektu końcowego
- Czytanie składów INCI i ocena jakości produktów
- Ekologiczne i certyfikowane alternatywy keratynowe

Moduł 4. Technologia wykonania zabiegu keratynowego prostowania włosów

- Przygotowanie stanowiska pracy i klienta
- Mycie włosów szamponem głębokooczyszczającym
- Suszenie i przygotowanie włosów do aplikacji
- Techniki aplikacji keratyny
- Dobór czasu ekspozycji preparatu do rodzaju włosów
- Techniki zapieczętowania keratyny prostownicą
- Kontrola temperatury urządzeń i bezpieczeństwo zabiegu
- Znaczenie temperatury wody w trwałości efektu zabiegowego

Moduł 5. Zielone kompetencje i zrównoważony rozwój w usługach fryzjerskich

- Ograniczanie emisji par chemicznych podczas zabiegów
- Wentylacja stanowiska pracy i środki ochrony indywidualnej
- Produkty bez formaldehydu i lotnych związków organicznych
- Segregacja i utylizacja odpadów chemicznych

- Recykling opakowań po preparatach fryzjerskich
- Oszczędność energii i wody w salonie fryzjerskim
- Certyfikaty ekologiczne i standardy ISO 14001
- Budowanie świadomości ekologicznej klientów

Moduł 6. Obsługa klienta i technologie cyfrowe w branży beauty

- Konsultacja z klientem i dokumentacja zabiegowa
- Tworzenie zaleceń pielęgnacyjnych po zabiegu
- Edukacja klientów w zakresie ekologicznej pielęgnacji włosów
- Wykorzystanie technologii cyfrowych w organizacji pracy salonu
- Aplikacje do rezerwacji wizyt i obsługi klienta
- Marketing usług beauty w mediach społecznościowych
- Tworzenie cyfrowego portfolio usług i dokumentacji efektów zabiegów
- Standardy profesjonalnej komunikacji i budowania relacji z klientem

Moduł 7 (walidacyjny). Walidacja: test wiedzy online, analiza dowodów i deklaracji, wręczenie certyfikatów

- Test wiedzy online realizowany na platformie ICVC – wynik generowany automatycznie.
- Analiza dowodów i deklaracji – uczestnik przedstawia dokumentację fotograficzną wykonanych prac (zdjęcia dokumentujące organizację stanowiska, przeprowadzoną segregację odpadów, obsługę urządzeń IoT) wraz z opisami potwierdzającymi nabycie umiejętności praktycznych.
- Wręczenie certyfikatów potwierdzających uzyskanie kwalifikacji SPECJALISTA DS. KERATYNOWEGO PROSTOWANIA WŁOSÓW Z ELEMENTAMI ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU

Usługa jest realizowana w godzinach dydaktycznych. Przerwy wliczone są w czas trwania szkolenia.

Bilans godzin:

Liczba godzin teorii wynosi 8,5h dydaktycznych (Moduły 1, 2, 3, 4, 5 - część teoretyczna).

Liczba godzin praktyki wynosi 4h dydaktycznych (Moduły 3, 4, 5 - część praktyczna).

Liczba godzin walidacji wynosi 1h dydaktyczna (Moduł 6).

Liczba godzin przerw wynosi 1,5h dydaktycznej (2 × 30 min przerwy obiadowej).

Liczba godzin pozostałych (wprowadzenie / podsumowanie / zadania) wynosi 5h dydaktycznych.

Razem: 20h dydaktycznych = 15h zegarowych.

Kurs realizowany jest w kameralnych grupach, maksymalnie 5-osobowych, co zapewnia indywidualne podejście trenera do każdego uczestnika. Trener prezentuje każdy etap działań i omawia zasady, narzędzia oraz standardy pracy. Uczestnicy uczą się przez obserwację, ćwiczenia praktyczne i zadania z zastosowaniem realnych materiałów i urządzeń. Trener na bieżąco udziela wskazówek, koryguje ewentualne błędy i wspiera uczestników w doskonaleniu umiejętności.

Wszystkie niezbędne materiały szkoleniowe (ekologiczne produkty do manicure, urządzenia demonstracyjne, pojemniki na odpady, dostęp do aplikacji), stanowiska pracy oraz wyposażenie BHP zapewnia dostawca usługi.

Walidacja szkolenia odbywa się w dwóch etapach, prowadzonych przez podmiot zewnętrzny - ICVC Certyfikacja Sp. z o.o. Pierwszy etap stanowi test wiedzy realizowany w formie online. Drugi etap obejmuje analizę dowodów i deklaracji – uczestnik przedstawia dokumentację fotograficzną wykonanych prac wraz z ich opisami, które potwierdzają nabycie umiejętności praktycznych. Dopiero na podstawie pozytywnego wyniku testu oraz pozytywnej oceny przedstawionych dowodów podmiot walidujący (ICVC Certyfikacja Sp. z o.o.) dokonuje walidacji i nadaje kwalifikacje.

Okres oczekiwania na wynik walidacji: Wynik testu online generowany jest automatycznie. Analiza dowodów i deklaracji oraz wydanie certyfikatu przez ICVC Certyfikacja Sp. z o.o. następuje w terminie do 7 dni od daty przeprowadzenia walidacji. Okres ten został uwzględniony w terminie realizacji usługi.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 14

| Przedmiot / temat | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|---|--------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 1 z 14 Moduł 1: Budowa włosa i działanie keratyny | Jessica Strzelczyk | 30-07-2026 | 08:00 | 09:30 | 01:30 |
| 2 z 14 przerwa | Jessica Strzelczyk | 30-07-2026 | 09:30 | 09:45 | 00:15 |
| 3 z 14 Moduł 2: Bezpieczeństwo zabiegów i reakcje skóry | Jessica Strzelczyk | 30-07-2026 | 09:45 | 11:15 | 01:30 |
| 4 z 14 przerwa | Jessica Strzelczyk | 30-07-2026 | 11:15 | 11:45 | 00:30 |
| 5 z 14 Moduł 3: Rodzaje preparatów i dobór produktów keratynowych | Jessica Strzelczyk | 30-07-2026 | 11:45 | 13:15 | 01:30 |
| 6 z 14 przerwa | Jessica Strzelczyk | 30-07-2026 | 13:15 | 13:30 | 00:15 |
| 7 z 14 Moduł 4: Technologia wykonania zabiegu keratynowego prostowania włosów | Jessica Strzelczyk | 30-07-2026 | 13:30 | 15:30 | 02:00 |
| 8 z 14 Moduł 5: Zielone kompetencje i zrównoważony rozwój w usługach fryzjerskich | Jessica Strzelczyk | 31-07-2026 | 08:00 | 09:30 | 01:30 |
| 9 z 14 przerwa | Jessica Strzelczyk | 31-07-2026 | 09:30 | 09:45 | 00:15 |
| 10 z 14 Zielone kompetencje i zrównoważony rozwój w usługach fryzjerskich | Jessica Strzelczyk | 31-07-2026 | 09:45 | 11:15 | 01:30 |

| Przedmiot / temat | Prowadzący | Data realizacji zajęć | Godzina rozpoczęcia | Godzina zakończenia | Liczba godzin |
|---|--------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|
| 11 z 14 przerwa | Jessica Strzelczyk | 31-07-2026 | 11:15 | 11:45 | 00:30 |
| 12 z 14 moduł6 - Obsługa klienta i technologie cyfrowe w branży beauty | Jessica Strzelczyk | 31-07-2026 | 11:45 | 13:15 | 01:30 |
| 13 z 14 przerwa | Jessica Strzelczyk | 31-07-2026 | 13:15 | 13:30 | 00:15 |
| 14 z 14 walidacja - Test online, analiza dowodów i deklaracji, podsumowanie szkolenia | - | 31-07-2026 | 13:30 | 15:30 | 02:00 |

Cennik

Jeżeli korzystasz z dofinansowania i usługa stanowi usługę kształcenia zawodowego lub przekwalifikowania zawodowego wraz z usługą lub dostawą towarów ściśle związaną z usługami kształcenia zawodowego lub przekwalifikowania zawodowego to możesz mieć możliwość skorzystania z zwolnienia z podatku VAT na podstawie art. 43 ust. 1 pkt 29 lit. c ustawy z dnia 11 marca 2024 r. o podatku od towarów i usług, jeśli usługa w całości jest finansowana ze środków publicznych lub § 3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień w przypadku, gdy usługa jest finansowana w co najmniej 70% ze środków publicznych.

Cennik

| Rodzaj ceny | Cena |
|---|--------------|
| Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto | 6 396,00 PLN |
| Koszt przypadający na 1 uczestnika netto | 5 200,00 PLN |
| Koszt osobogodziny brutto | 319,80 PLN |
| Koszt osobogodziny netto | 260,00 PLN |
| W tym koszt walidacji brutto | 200,00 PLN |
| W tym koszt walidacji netto | 162,60 PLN |

W tym koszt certyfikowania brutto

200,00 PLN

W tym koszt certyfikowania netto

162,60 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Jessica Strzelczyk

Od ponad 10 lat działa w branży Beauty. Rzęsy są jej największą pasją. Z czasem poszerzyła swoje umiejętności – od zabiegów na włosy, przedłużanie włosów różnymi metodami -po tytuły i Instruktora. Dziś prowadzi 2 prężnie działające salony na śląsku, przeszkoliła już dziesiątki kursantek. Posiada ponad 120 godzin doświadczenie w prowadzeniu szkoleń z niniejszego zakresu w ciągu ostatnich 24 miesięcy przed dniem rozpoczęcia usługi Jessica Strzelczyk w okresie ostatnich 5 lat aktywnie wykonuje oraz szkoli w zakresie zabiegów nanoplastii włosów, keratynowego prostowania i botoksu włosów, posiadając udokumentowane doświadczenie praktyczne oraz ukończone specjalistyczne kursy doskonalące w tych technologiach. Dodatkowo prowadząca posiada doświadczenie w zakresie wdrażania rozwiązań zgodnych z ideą zielonej gospodarki w salonie fryzjerskim oraz stosowania cyfrowych narzędzi do zarządzania usługami i dokumentacją klientów, co umożliwi kompleksową realizację programu szkolenia. Posiada kwalifikacje i doświadczenie zawodowe adekwatne do zakresu merytorycznego szkolenia, zdobyte nie wcześniej niż 5 lat wstecz od dnia rozpoczęcia usługi.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały dydaktyczne:

- Prezentacja multimedialna (PDF dostępny po szkoleniu),
- Skrypt szkoleniowy z opisem modułów, ekologicznych materiałów i procedur BHP,
- Na własność: teczka kursanta z materiałami szkoleniowymi.

Wyposażenie i zasoby zapewniane przez dostawcę usługi:

w pełni wyposażone stanowiska fryzjerskie przystosowane do wykonywania zabiegów keratynowego prostowania włosów, profesjonalne prostownice fryzjerskie z regulacją temperatury do 250°C, suszarki fryzjerskie, szczotki, grzebienie, klipsy i akcesoria pomocnicze, preparaty do keratynowego prostowania włosów, w tym produkty ekologiczne i bezformaldehydowe, szampony głębokoczyszczające oraz preparaty do pielęgnacji pozabiegowej, środki ochrony indywidualnej: rękawiczki, maseczki ochronne, fartuchy, materiały dydaktyczne w formie papierowej lub elektronicznej, dostęp do urządzeń cyfrowych i prezentacji multimedialnych wspierających proces szkolenia,

dostęp do internetu oraz narzędzi cyfrowych wykorzystywanych w organizacji pracy salonu i promocji usług beauty,

Wszystkie materiały szkoleniowe, sprzęt oraz modelki do ćwiczeń praktycznych zapewnia organizator szkolenia . Uczestnik nie ponosi dodatkowych kosztów związanych z materiałami ani sprzętem.

Szkolenie jest dostępne zarówno dla osób z doświadczeniem w branży beauty, jak i dla osób bez wcześniejszego doświadczenia, które chcą rozpocząć karierę w branży urody – wszystkie niezbędne umiejętności nabywane są w trakcie szkolenia.

Warunki uczestnictwa

- Wiek: minimum 18 lat,
- Adresaci: osoby dorosłe,
- Brak wymagań formalnych dotyczących wykształcenia – szkolenie otwarte dla wszystkich zainteresowanych rozwojem zawodowym w branży kosmetycznej / fryzjerskiej

Informacje dodatkowe

Usługa jest zwolniona z podatku VAT w przypadku, kiedy przedsiębiorstwo zwolnione jest z podatku VAT lub dofinansowanie wynosi co najmniej 70%. W innej sytuacji do ceny netto doliczany jest podatek VAT w wysokości 23%.

Podstawa: § 3 ust. 1 pkt 14 Rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 20 grudnia 2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień (tekst jednolity Dz.U. z 2020 r., poz. 1983)

Adres

ul. gen. Władysława Andersa 31
41-808 Zabrze
woj. śląskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi

Kontakt



MARZENA KUKIEŁKA

E-mail marzena_p@poczta.fm

Telefon (+48) 504 850 776