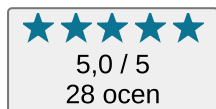


Możliwość dofinansowania

## Zielone Kompetencje w Nowoczesnej Florystyce - Florysta z egzaminem czeladniczym

Numer usługi 2026/02/05/186908/3310472

Bożena Zaskórska EKSPERT ROZWOJU



5 150,00 PLN

brutto

5 150,00 PLN

netto

111,96 PLN

brutto/h

111,96 PLN

netto/h

433,33 PLN

cena rynkowa

Weremień

Usługa szkoleniowa

stacjonarna

46:00 h

22.06.2026 do 01.07.2026

### Informacje podstawowe

- Kategoria  
Inne / Artystyczne
- Grupa docelowa usługi

Grupa docelowa :

- osoby dorosłe, które z własnej inicjatywy chcą podnieść swoje kompetencje florystyczne
- osoby zamieszkujące, pracujące lub uczące się na terenie woj. podkarpackiego
- osoby chcące zdobyć umiejętności niezbędne do pracy na stanowisku florysty
- osoby pracujące we florystyce chcące potwierdzić swoje kwalifikacje
- osoby, które nie posiadają doświadczenia w zakresie florystyki
- osoby posiadające wykształcenie minimum podstawowe
- Minimalna liczba uczestników  
2
- Maksymalna liczba uczestników  
10
- Forma prowadzenia usługi  
stacjonarna
- Liczba godzin usługi  
46
- Podstawa uzyskania wpisu do BUR  
Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

### Cel

## Cel edukacyjny

Celem szkolenia jest nauczenie uczestników, jak świadomie planować i tworzyć kompozycje florystyczne z wykorzystaniem zrównoważonych technik oraz ekologicznych materiałów. Uczestnicy poznają sposoby minimalizowania zużycia surowców, ograniczania odpadów i efektywnego wykorzystania roślin oraz dodatków. Dodatkowo nauczą się, jak wykorzystywać narzędzia do organizacji pracy, edukować klienta w zakresie zrównoważonej florystyki i promowania świadomych praktyk florystycznych.

## Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się, kryteria weryfikacji i metody walidacji.

<b>Efekty uczenia się</b>	<b>Kryteria weryfikacji</b>	<b>Metoda walidacji</b>
BHP Bezpieczeństwo i higiena pracy: uczestnik rozróżnia, stosuje oraz przestrzega zasad bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej, ergonomii i ochrony środowiska.	rozdziela pojęcia związane z bezpieczeństwem i higieną pracy, ochroną przeciwpożarową, ochroną środowiska i ergonomią	Obserwacja w warunkach symulowanych Test teoretyczny
	rozdziela zadania i uprawnienia instytucji oraz służb działających w zakresie ochrony pracy i ochrony środowiska w Polsce	Obserwacja w warunkach symulowanych Test teoretyczny
	określa prawa i obowiązki pracownika oraz pracodawcy w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy	Obserwacja w warunkach symulowanych Test teoretyczny
	przewiduje zagrożenia dla zdrowia i życia człowieka oraz mienia i środowiska związane z wykonywaniem zadań zawodowych	Obserwacja w warunkach symulowanych Test teoretyczny
	określa zagrożenia związane z występowaniem szkodliwych czynników w środowisku pracy	Obserwacja w warunkach symulowanych Test teoretyczny
	określa skutki oddziaływania czynników szkodliwych na organizm człowieka	Obserwacja w warunkach symulowanych Test teoretyczny
	organizuje stanowisko pracy zgodnie z obowiązującymi wymaganiami ergonomii, przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej i ochrony środowiska	Obserwacja w warunkach symulowanych Test teoretyczny
	stosuje środki ochrony indywidualnej i zbiorowej podczas wykonywania zadań zawodowych	Obserwacja w warunkach symulowanych Test teoretyczny
	przestrzega zasad bezpieczeństwa i higieny pracy oraz stosuje przepisy prawa dotyczące ochrony przeciwpożarowej i ochrony środowiska	Obserwacja w warunkach symulowanych Test teoretyczny

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Podejmowanie i prowadzenie działalności gospodarczej: uczestnik planuje i stosuje zasady zakładania oraz prowadzenia działalności gospodarczej.	udziela pierwszej pomocy poszkodowanym w wypadkach przy pracy oraz w stanach zagrożenia zdrowia i życia	Obserwacja w warunkach symulowanych Test teoretyczny
	Charakteryzuje zasady prowadzenia działalności gospodarczej oraz funkcjonowania gospodarki rynkowej.	Obserwacja w warunkach symulowanych Test teoretyczny
	Stosuje podstawowe przepisy prawa związane z prowadzeniem działalności (prawo pracy, podatkowe, ochrona danych osobowych- RODO).	Obserwacja w warunkach symulowanych Test teoretyczny
	Sporządza podstawową dokumentację oraz planuje działania związane z prowadzeniem działalności (marketing, koszty i przychody).	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Rozpoznaje podstawowe nazwy produktów, materiałów, elementów oraz narzędzi stosowanych w zawodzie w języku obcym.	Obserwacja w warunkach symulowanych
Język obcy ukierunkowany zawodowo:uczestnik rozpoznaje i rozumie podstawowe słownictwo obcojęzyczne związane z produktami, materiałami i narzędziami w zawodzie.	Rozumie znaczenie prostych określeń obcojęzycznych występujących w oznaczeniach i opisach produktów oraz materiałów zawodowych	Obserwacja w warunkach symulowanych
	przestrzega zasad kultury i etyki	Obserwacja w warunkach symulowanych
Kompetencje personalne i społeczne:uczestnik przestrzega zasad etyki zawodowej, współpracuje, komunikuje się i bierze odpowiedzialność za wykonywane zadania	jest kreatywny i konsekwentny w realizacji zadań	Obserwacja w warunkach symulowanych
	potrafi planować działania i zarządzać czasem	Obserwacja w warunkach symulowanych
	przewiduje skutki podejmowanych działań	Obserwacja w warunkach symulowanych
	ponosi odpowiedzialność za podejmowane działania	Obserwacja w warunkach symulowanych
	jest otwarty na zmiany	Obserwacja w warunkach symulowanych
	stosuje techniki radzenia sobie ze stresem	Obserwacja w warunkach symulowanych
	aktualizuje wiedzę i doskonali umiejętności zawodowe	Obserwacja w warunkach symulowanych

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
	przestrzega tajemnicy zawodowej	Obserwacja w warunkach symulowanych
	negocjuje warunki porozumień	Obserwacja w warunkach symulowanych
	jest komunikatywny	Obserwacja w warunkach symulowanych
	stosuje metody i techniki rozwiązywania problemów	Obserwacja w warunkach symulowanych
	współpracuje w zespole	Obserwacja w warunkach symulowanych
Umiejętności stanowiące podbudowę do kształcenia m.in. w zawodzie florysta: uczestnik rozpoznaje rośliny ozdobne oraz ich wymagania, stosuje podstawowe techniki florystyczne i metody utrwalania roślin oraz wykorzystuje podstawy kompozycji, kolorystyki i technologii florystycznej.	określa wpływ czynników uprawowych na wzrost i rozwój roślin	Obserwacja w warunkach symulowanych
	rozpoznaje rodzaje i gatunki roślin ozdobnych stosowanych we florystyce	Obserwacja w warunkach symulowanych
	określa właściwości biologiczne oraz wymagania środowiskowe roślin	Obserwacja w warunkach symulowanych
	określa metody suszenia oraz utrwalania roślin	Obserwacja w warunkach symulowanych
	charakteryzuje rodzaje historycznych i współczesnych kompozycji florystycznych	Obserwacja w warunkach symulowanych
	identyfikuje historyczne i współczesne formy i style dekoracji roślinnych	Obserwacja w warunkach symulowanych
	wykorzystuje wiedzę z zakresu historii sztuki i historii dekoracji roślinnych	Obserwacja w warunkach symulowanych
	wykorzystuje wiedzę z zakresu kolorystyki i kompozycji plastycznej	Obserwacja w warunkach symulowanych
	określa rodzaje kompozycji florystycznych	Obserwacja w warunkach symulowanych
	charakteryzuje podstawowe i pomocnicze techniki florystyczne	Test teoretyczny
	charakteryzuje rodzaje wyrobów i usług florystycznych	Obserwacja w warunkach symulowanych

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wdraża zasady zrównoważonej florystyki i techniki zero west	rozpoznaje choroby i szkodniki roślin ozdobnych oraz dobiera środki do ich zwalczania	Obserwacja w warunkach symulowanych
	stosuje programy komputerowe wspomagające wykonywanie zadań	Obserwacja w warunkach symulowanych
	omawia i charakteryzuje materiały florystyczne	Obserwacja w warunkach symulowanych
	projektuje, wykonuje i wykorzystuje kompozycje florystyczne	Obserwacja w warunkach symulowanych
	optymalizuje zużycie materiałów i wody w pracowni florystyczne	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Dobiera lokalne i sezonowe rośliny oraz materiały florystyczne pochodzące z ekologicznych źródeł.	Obserwacja w warunkach symulowanych

## Kwalifikacje

### Kwalifikacje włączone do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji

- Kwalifikacje Florysta
- Kod kwalifikacji zarejestrowanej w ZRK 13783
- Nazwa Podmiotu prowadzącego walidację Izba Rzemieślnicza w Rzeszowie
- Nazwa Podmiotu certyfikującego Izba Rzemieślnicza w Rzeszowie

## Program

### I. WARUNKI ORGANIZACYJNE I TECHNICZNE REALIZACJI USŁUGI:

#### Adresaci:

Osoby zainteresowane zdobyciem wiedzy i umiejętności z zakresu nowoczesnej, ekologicznej florystyki, w tym przyszli floryści oraz osoby chcące rozwijać kompetencje w obszarze zrównoważonego projektowania kompozycji roślinnych.

#### Baza dydaktyczna:

Usługa realizowana w formie stacjonarnej, na stanowisku do pracy z materiałem roślinnym, spełniającej wymogi bezpieczeństwa i higieny pracy.

#### Organizacja stanowisk:

Zajęcia odbywają się przy stanowiskach roboczych, gdzie każdy uczestnik posiada indywidualne miejsce do wykonywania kompozycji florystycznych.

#### Wyposażenie indywidualne:

Każdy uczestnik otrzymuje na czas kursu niezbędne narzędzia florystyczne (sekator, nożyk florystyczny), materiały roślinne oraz dostęp do ekologicznych materiałów dekoracyjnych.

### **Infrastruktura wspólna:**

Uczestnicy mają dostęp do wspólnych zasobów szkoleniowych, w tym naczyń wielokrotnego użytku, materiałów naturalnych (mchy, porosty, drewno) oraz elementów wykorzystywanych w aranżacjach przestrzeni.

### **Kadra:**

Na jednego trenera przypada maksymalnie 10 uczestników.

### **Jednostka czasu:**

Usługa prowadzona jest w godzinach zegarowych (60 min). Przerwy nie wliczają się w czas trwania usługi.

### **Liczba godzin:**

Szkolenie obejmuje 46 godziny (Teoria: 7h, Praktyka: 35h, Walidacja/egzamin: 4h).

## **II. SZCZEGÓŁOWY PROGRAM MERYTORYCZNY:**

### **1. Podstawowy warsztat florysty i ekologiczne alternatywy:**

Uczestnik poznaje narzędzia i materiały florystyczne oraz ich zastosowanie. Uczy się wykorzystywać ekologiczne zamienniki tradycyjnych materiałów, ograniczając użycie plastiku i tworzyw sztucznych.

### **2. Materiały roślinne i ich ekologiczne pozyskiwanie:**

Uczestnik poznaje zasady doboru materiału roślinnego z uwzględnieniem sezonowości oraz zrównoważonego pozyskiwania. Uczy się świadomego wykorzystania kwiatów i roślin w pracy florysty.

### **3. Trendy florystyczne i zielone innowacje:**

Omówienie aktualnych trendów, takich jak slow florystyka, florystyka naturalna oraz minimalizm. Uczestnik tworzy kompozycje inspirowane naturą, zgodne z ideą ekologii.

### **4. Florystyka okolicznościowa – zero waste:**

Tworzenie bukietów i dekoracji okolicznościowych z uwzględnieniem zasad zero waste. Uczestnik poznaje techniki minimalizacji odpadów oraz wykorzystania naczyń i materiałów wielokrotnego użytku.

### **5. Florystyka żałobna i ślubna – eko podejście:**

Projektowanie biodegradowalnych kompozycji żałobnych oraz bukietów ślubnych bez użycia plastiku, z zastosowaniem naturalnych materiałów.

### **6. Aranżacja przestrzeni z poszanowaniem środowiska:**

Tworzenie kompozycji roślinnych wspierających bioróżnorodność. Wykorzystanie naturalnych elementów, takich jak mchy i porosty, w dekoracjach wnętrz i przestrzeni.

### **7. Sprzedaż i komunikacja z klientem – promowanie ekologicznych rozwiązań:**

Uczestnik uczy się, jak edukować klientów w zakresie zrównoważonej florystyki oraz jak budować markę opartą na wartościach ekologicznych i świadomej konsumpcji.

### **8. Walidacja i egzamin potwierdzający kwalifikacje:**

Sprawdzenie wiedzy teoretycznej oraz umiejętności praktycznych uczestników poprzez wykonanie zadań florystycznych zgodnych z zasadami ekologii i nowoczesnych trendów.

## Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 32

<b>Przedmiot / temat</b>	<b>Prowadzący</b>	<b>Data realizacji zajęć</b>	<b>Godzina rozpoczęcia</b>	<b>Godzina zakończenia</b>	<b>Liczba godzin</b>
1 z 32 Podstawowy warsztat florysty i ekologiczne alternatywy	BOŻENA ZASKÓRSKA	22-06-2026	15:30	18:00	02:30
2 z 32 Przerwa	BOŻENA ZASKÓRSKA	22-06-2026	18:00	18:15	00:15
3 z 32 Podstawowy warsztat florysty i ekologiczne alternatywy	BOŻENA ZASKÓRSKA	22-06-2026	18:15	19:45	01:30
4 z 32 Materiały roślinne i ich ekologiczne pozyskiwanie	BOŻENA ZASKÓRSKA	23-06-2026	15:30	18:00	02:30
5 z 32 Przerwa	BOŻENA ZASKÓRSKA	23-06-2026	18:00	18:15	00:15
6 z 32 Materiały roślinne i ich ekologiczne pozyskiwanie	BOŻENA ZASKÓRSKA	23-06-2026	18:15	19:45	01:30
7 z 32 Trendy florystyczne i zielone innowacje	BOŻENA ZASKÓRSKA	24-06-2026	15:30	18:00	02:30
8 z 32 Przerwa	BOŻENA ZASKÓRSKA	24-06-2026	18:00	18:15	00:15
9 z 32 Trendy florystyczne i zielone innowacje	BOŻENA ZASKÓRSKA	24-06-2026	18:15	19:45	01:30
10 z 32 Aranżacja przestrzeni z poszanowaniem środowiska	BOŻENA ZASKÓRSKA	25-06-2026	16:00	18:00	02:00
11 z 32 Przerwa	BOŻENA ZASKÓRSKA	25-06-2026	18:00	18:15	00:15
12 z 32 Aranżacja przestrzeni z poszanowaniem środowiska	BOŻENA ZASKÓRSKA	25-06-2026	18:15	19:45	01:30
13 z 32 Sprzedaż i komunikacja z klientem – promowanie ekologicznych rozwiązań	BOŻENA ZASKÓRSKA	26-06-2026	16:00	18:00	02:00
14 z 32 Przerwa	BOŻENA ZASKÓRSKA	26-06-2026	18:00	18:15	00:15
15 z 32 Sprzedaż i komunikacja z klientem – promowanie ekologicznych rozwiązań	BOŻENA ZASKÓRSKA	26-06-2026	18:15	19:45	01:30
16 z 32 Florystyka okolicznościowa – zero waste	BOŻENA ZASKÓRSKA	27-06-2026	08:00	11:00	03:00
17 z 32 Przerwa	BOŻENA ZASKÓRSKA	27-06-2026	11:00	11:30	00:30
18 z 32 Florystyka okolicznościowa – zero waste	BOŻENA ZASKÓRSKA	27-06-2026	11:30	14:30	03:00
19 z 32 Przerwa	BOŻENA ZASKÓRSKA	27-06-2026	14:30	15:00	00:30
20 z 32 Florystyka okolicznościowa – zero waste	BOŻENA ZASKÓRSKA	27-06-2026	15:00	17:00	02:00
21 z 32 Florystyka żałobna i ślubna – eko podejście	BOŻENA ZASKÓRSKA	28-06-2026	08:00	11:00	03:00

<b>Przedmiot / temat</b>	<b>Prowadzący</b>	<b>Data realizacji zajęć</b>	<b>Godzina rozpoczęcia</b>	<b>Godzina zakończenia</b>	<b>Liczba godzin</b>
22 z 32 Przerwa	BOŻENA ZASKÓRSKA	28-06-2026	11:00	11:30	00:30
23 z 32 Florystyka żałobna i ślubna – eko podejście	BOŻENA ZASKÓRSKA	28-06-2026	11:30	14:30	03:00
24 z 32 Przerwa	BOŻENA ZASKÓRSKA	28-06-2026	14:30	15:00	00:30
25 z 32 Florystyka żałobna i ślubna – eko podejście	BOŻENA ZASKÓRSKA	28-06-2026	15:00	17:00	02:00
26 z 32 Florystyka żałobna i ślubna – eko podejście	BOŻENA ZASKÓRSKA	29-06-2026	16:00	18:00	02:00
27 z 32 Przerwa	BOŻENA ZASKÓRSKA	29-06-2026	18:00	18:15	00:15
28 z 32 Florystyka żałobna i ślubna – eko podejście	BOŻENA ZASKÓRSKA	29-06-2026	18:15	19:45	01:30
29 z 32 Florystyka okolicznościowa – zero waste	BOŻENA ZASKÓRSKA	30-06-2026	16:00	18:00	02:00
30 z 32 Przerwa	BOŻENA ZASKÓRSKA	30-06-2026	18:00	18:15	00:15
31 z 32 Florystyka okolicznościowa – zero waste	BOŻENA ZASKÓRSKA	30-06-2026	18:15	19:45	01:30
32 z 32 Walidacja i egzamin potwierdzający kwalifikacje	-	01-07-2026	16:00	20:00	04:00

## **Cennik**

### **Cennik**

- Rodzaj ceny  
Cena
- Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto  
5 150,00 PLN
- Koszt przypadający na 1 uczestnika netto  
5 150,00 PLN
- Koszt osobogodziny brutto  
111,96 PLN
- Koszt osobogodziny netto  
111,96 PLN
- W tym koszt walidacji brutto  
100,00 PLN
- W tym koszt walidacji netto  
100,00 PLN
- W tym koszt certyfikowania brutto  
1 040,52 PLN
- W tym koszt certyfikowania netto  
1 040,52 PLN

### **Prowadzący**

Liczba prowadzących: 1

## **BOŻENA ZASKÓRSKA**

Bożena Zaskórska to doświadczona florystka z ponad 15-letnim stażem w branży. Tworzy nowoczesne kompozycje kwiatowe, opierając swoją pracę na aktualnych trendach oraz idei zero waste, łącząc estetykę z odpowiedzialnym podejściem do materiałów florystycznych.

Swoje doświadczenie zdobywała w latach 2008–2018, pracując pod okiem uznanych specjalistów i systematycznie rozwijając warsztat zawodowy. W latach 2011–2016 prowadziła autorską pracownię florystyczną „La Rose”, gdzie realizowała kreatywne projekty dla klientów indywidualnych i firm.

Obecnie jest właścicielką firmy „Bożena Zaskórska Ekspert Rozwoju” i koncentruje się na działalności szkoleniowej. Przygotowuje przyszłych florystów do pracy w zawodzie, przekazując praktyczną wiedzę oraz ucząc realiów prowadzenia działalności florystycznej.

Posiada Dyplom Czeladnika w zawodzie florysta i aktywnie wspiera rozwój swoich kursantów. Od 2024 roku cały czas rozwija Akademię FlorStyl, w której kształci nowe pokolenie florystów. Stale podnosi swoje kwalifikacje i nadal się kształci, aby pracować zgodnie z najnowszymi kierunkami rozwoju branży florystycznej.

2 z 2

## **Informacje dodatkowe**

### **Informacje o materiałach dla uczestników usługi**

Każdy uczestnik szkolenia otrzyma kompletny zestaw profesjonalnych materiałów dydaktycznych, obejmujących część teoretyczną oraz praktyczną. W skład zestawu wchodzi:

- **Skrypty szkoleniowe** – zawierające usystematyzowaną wiedzę teoretyczną, stanowiącą podstawę merytoryczną szkolenia.
- **Materiały do realizacji części praktycznej** – obejmujące niezbędne komponenty i narzędzia umożliwiające przeprowadzenie ćwiczeń praktycznych pod nadzorem instruktora.

Każdy uczestnik pracuje przy **oddzielnym stanowisku**, przygotowanym i wyposażonym w **kompletny zestaw materiałów oraz akcesoriów florystycznych**, odpowiednio dobranych do **aktualnego tematu szkolenia**.

### **Warunki uczestnictwa**

Grupa docelowa :

- osoby dorosłe, które z własnej inicjatywy chcą podnieść swoje kompetencje florystyczne
- osoby zamieszkujące, pracujące lub uczące się na terenie woj. podkarpackiego
- osoby chcące zdobyć umiejętności niezbędne do pracy na stanowisku florysty
- osoby pracujące we florystyce chcące potwierdzić swoje kwalifikacje
- osoby, które nie posiadają doświadczenia w zakresie florystyki
- osoby posiadające wykształcenie minimum podstawowe

### **Informacje dodatkowe**

**W przypadku dofinansowania usługi szkoleniowej na poziomie co najmniej 70% jest zwolniona z podatku VAT.**

Podstawa: art. 43 ust.1 pkt 29 lit.c ustawy o VAT oraz §3 ust. 1 pkt 14 rozporządzenie Ministra Finansów z dnia 20.12.2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień (Dz. U. z 2015, poz. 736)

Usługa realizowana jest w godzinach zegarowych (1 godz. = 60 min) nie uwzględniając przerw.

Po ukończeniu szkolenia uczestnik otrzymuje zaświadczenie potwierdzające odbycie szkolenia oraz po zdaniu egzaminu Świadectwo Czeladnicze.

Zapis na usługę tylko po wcześniejszym kontakcie z firmą szkoleniową.

Wymagana frekwencja 80% na zajęciach potwierdzona podpisami na liście obecności zgodnej z harmonogramem.

## **Adres**

Weremień 170  
38-600 Weremień  
woj. podkarpackie  
Świetlica Wiejska

## **Udogodnienia w miejscu realizacji usługi**

- Wi-fi
- Podjazd dla osób niepełnosprawnych

## **Kontakt**

**Bożena Zaskórska**

E-mail  
bozena.zask@gmail.com  
Telefon  
(+48) 660 015 017