



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

Numer usługi 2026/02/05/186908/3309352

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 ⓘ

Bożena Zaskórska  
EKSPERT ROZWOJU

★★★★★ 4,9 / 5

43 oceny

📍 Czaszyn

🏠 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 46:00 h

📅 02.07.2026 do 10.07.2026

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Inne / Artystyczne
<b>Grupa docelowa usługi</b>	<p>Grupa docelowa :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>osoby dorosłe, które z własnej inicjatywy chcą podnieść swoje kompetencje florystyczne</li><li>osoby zamieszkujące, pracujące lub uczące się na terenie woj. podkarpackiego</li><li>osoby chcące zdobyć umiejętności niezbędne do pracy na stanowisku florysty</li><li>osoby pracujące we florystyce chcące potwierdzić swoje kwalifikacje</li><li>osoby, które nie posiadają doświadczenia w zakresie florystyki</li><li>osoby posiadające wykształcenie minimum podstawowe</li></ul>
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	2
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	15
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	46
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych

## Cel

### Cel edukacyjny

Usługa przygotowuje uczestnika do samodzielnego planowania i tworzenia kompozycji florystycznych z wykorzystaniem zrównoważonych technik oraz ekologicznych materiałów, obejmujących minimalizowanie zużycia surowców, ograniczanie odpadów oraz efektywne wykorzystanie roślin i dodatków. Jednocześnie usługa rozwija kompetencje w zakresie organizacji pracy, edukowania klientów w obszarze zrównoważonej florystyki oraz promowania świadomych praktyk florystycznych.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
--------------------	----------------------	------------------

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
	udziela pierwszej pomocy poszkodowanym w wypadkach przy pracy oraz w stanach zagrożenia zdrowia i życia	Obserwacja w warunkach symulowanych
Podejmowanie i prowadzenie działalności gospodarczej: uczestnik planuje i stosuje zasady zakładania oraz prowadzenia działalności gospodarczej.	Charakteryzuje zasady prowadzenia działalności gospodarczej oraz funkcjonowania gospodarki rynkowej.	Test teoretyczny
	Stosuje podstawowe przepisy prawa związane z prowadzeniem działalności (prawo pracy, podatkowe, ochrona danych osobowych- RODO).	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Sporządza podstawową dokumentację oraz planuje działania związane z prowadzeniem działalności (marketing, koszty i przychody).	Test teoretyczny
Język obcy ukierunkowany zawodowo:uczestnik rozpoznaje i rozumie podstawowe słownictwo obcojęzyczne związane z produktami, materiałami i narzędziami w zawodzie.	Rozpoznaje podstawowe nazwy produktów, materiałów, elementów oraz narzędzi stosowanych w zawodzie w języku obcym.	Obserwacja w warunkach symulowanych
	Rozumie znaczenie prostych określeń obcojęzycznych występujących w oznaczeniach i opisach produktów oraz materiałów zawodowych	Obserwacja w warunkach symulowanych

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Kompetencje personalne i społeczne:ucznik przestrzega zasad etyki zawodowej, współpracuje, komunikuje się i bierze odpowiedzialność za wykonywane zadania.</p>	przestrzega zasad kultury i etyki	Obserwacja w warunkach symulowanych
	<p>jest kreatywny i konsekwentny w realizacji zadań</p>	Obserwacja w warunkach symulowanych
	<p>potrafi planować działania i zarządzać czasem</p>	Obserwacja w warunkach symulowanych
	<p>przewiduje skutki podejmowanych działań</p>	Obserwacja w warunkach symulowanych
	<p>ponosi odpowiedzialność za podejmowane działania</p>	Obserwacja w warunkach symulowanych
	<p>jest otwarty na zmiany</p>	Obserwacja w warunkach symulowanych
	<p>stosuje techniki radzenia sobie ze stresem</p>	Obserwacja w warunkach symulowanych
	<p>aktualizuje wiedzę i doskonali umiejętności zawodowe</p>	Obserwacja w warunkach symulowanych
	<p>przestrzega tajemnicy zawodowej</p>	Obserwacja w warunkach symulowanych
	<p>negocjuje warunki porozumień</p>	Obserwacja w warunkach symulowanych
	<p>jest komunikatywny</p>	Obserwacja w warunkach symulowanych
	<p>stosuje metody i techniki rozwiązywania problemów</p>	Obserwacja w warunkach symulowanych
	<p>współpracuje w zespole</p>	Obserwacja w warunkach symulowanych

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>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.</p>	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
	określa rodzaje kompozycji florystycznych	Obserwacja w warunkach symulowanych
		Test teoretyczny
	charakteryzuje podstawowe i pomocnicze techniki florystyczne	Obserwacja w warunkach symulowanych
		Test teoretyczny
	charakteryzuje rodzaje wyrobów i usług florystycznych	Obserwacja w warunkach symulowanych
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	

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Wdraża zasady zrównoważonej florystyki i techniki zero west	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: 29

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 29</b> Podstawowy warsztat florysty i ekologiczne alternatywy	BOŻENA ZASKÓRSKA	02-07-2026	16:00	18:00	02:00
<b>2 z 29</b> Przerwa	BOŻENA ZASKÓRSKA	02-07-2026	18:00	18:15	00:15
<b>3 z 29</b> Podstawowy warsztat florysty i ekologiczne alternatywy	BOŻENA ZASKÓRSKA	02-07-2026	18:15	20:15	02:00
<b>4 z 29</b> Materiały roślinne i ich ekologiczne pozyskiwanie	BOŻENA ZASKÓRSKA	03-07-2026	16:00	18:00	02:00
<b>5 z 29</b> Przerwa	BOŻENA ZASKÓRSKA	03-07-2026	18:00	18:15	00:15
<b>6 z 29</b> Materiały roślinne i ich ekologiczne pozyskiwanie	BOŻENA ZASKÓRSKA	03-07-2026	18:15	20:15	02:00
<b>7 z 29</b> Florystyka okolicznościowa – zero waste	BOŻENA ZASKÓRSKA	04-07-2026	08:00	11:00	03:00
<b>8 z 29</b> Przerwa	BOŻENA ZASKÓRSKA	04-07-2026	11:00	11:30	00:30
<b>9 z 29</b> Florystyka okolicznościowa – zero waste	BOŻENA ZASKÓRSKA	04-07-2026	11:30	14:30	03:00
<b>10 z 29</b> Przerwa	BOŻENA ZASKÓRSKA	04-07-2026	14:30	15:00	00:30
<b>11 z 29</b> Florystyka okolicznościowa – zero waste	BOŻENA ZASKÓRSKA	04-07-2026	15:00	17:00	02:00
<b>12 z 29</b> Florystyka żałobna i ślubna – eko podejście	BOŻENA ZASKÓRSKA	05-07-2026	08:00	11:00	03:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
13 z 29 Przerwa	BOŻENA ZASKÓRSKA	05-07-2026	11:00	11:30	00:30
14 z 29 Florystyka żałobna i ślubna – eko podejście	BOŻENA ZASKÓRSKA	05-07-2026	11:30	14:30	03:00
15 z 29 Przerwa	BOŻENA ZASKÓRSKA	05-07-2026	14:30	15:00	00:30
16 z 29 Florystyka żałobna i ślubna – eko podejście	BOŻENA ZASKÓRSKA	05-07-2026	15:00	17:00	02:00
17 z 29 Trendy florystyczne i zielone innowacje	BOŻENA ZASKÓRSKA	06-07-2026	15:30	18:00	02:30
18 z 29 Przerwa	BOŻENA ZASKÓRSKA	06-07-2026	18:00	18:15	00:15
19 z 29 Trendy florystyczne i zielone innowacje	BOŻENA ZASKÓRSKA	06-07-2026	18:15	20:15	02:00
20 z 29 Aranżacja przestrzeni z poszanowaniem środowiska	BOŻENA ZASKÓRSKA	07-07-2026	15:30	18:00	02:30
21 z 29 Przerwa	BOŻENA ZASKÓRSKA	07-07-2026	18:00	18:15	00:15
22 z 29 Aranżacja przestrzeni z poszanowaniem środowiska	BOŻENA ZASKÓRSKA	07-07-2026	18:15	20:15	02:00
23 z 29 Florystyka okolicznościowa – zero waste	BOŻENA ZASKÓRSKA	08-07-2026	15:30	18:00	02:30
24 z 29 Przerwa	BOŻENA ZASKÓRSKA	08-07-2026	18:00	18:15	00:15
25 z 29 Florystyka okolicznościowa – zero waste	BOŻENA ZASKÓRSKA	08-07-2026	18:15	20:15	02:00

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>26 z 29</b> Florystyka okolicznościowa – zero waste	BOŻENA ZASKÓRSKA	09-07-2026	15:30	18:00	02:30
<b>27 z 29</b> Przerwa	BOŻENA ZASKÓRSKA	09-07-2026	18:00	18:15	00:15
<b>28 z 29</b> Sprzedaż i komunikacja z klientem – promowanie ekologicznych rozwiązań	BOŻENA ZASKÓRSKA	09-07-2026	18:15	20:15	02:00
<b>29 z 29</b> Walidacja i egzamin potwierdzający kwalifikacje	-	10-07-2026	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



1 z 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 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.

## 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

ul. Starowiejska 37  
38-516 Czaszyn  
woj. podkarpackie

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi
- Klimatyzacja
- Podjazd dla osób niepełnosprawnych

## Kontakt



**Bożena Zaskórska**

**E-mail** bozena.zask@gmail.com

**Telefon** (+48) 660 015 017