



Monter sieci i instalacji sanitarnych - egzamin czeladniczy

Numer usługi 2026/04/13/11754/3481854

1 040,52 PLN brutto

1 040,52 PLN netto

86,71 PLN brutto/h

86,71 PLN netto/h

Izba Rzemieślnicza i
Przedsiębiorczości
w Zielonej Górze

★★★★★ 4,5 / 5

26 ocen

📍 Zielona Góra

🏠 Egzamin

📄 stacjonarna

🕒 12:00 h

📅 18.05.2026 do 19.05.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Hydraulika
Grupa docelowa usługi	<p>Grupę docelową usługi stanowią osoby spełniające warunki dopuszczenia do egzaminu czeladniczego określone w Rozporządzeniu Ministra Edukacji Narodowej z dnia 10 stycznia 2017 r. w sprawie egzaminu czeladniczego, egzaminu mistrzowskiego oraz egzaminu sprawdzającego przeprowadzanych przez komisje egzaminacyjne izb rzemieślniczych (Dz. U. z 2017 r., poz. 89 z późn. zm.).</p> <p>Są to m.in.:</p> <p>Pracodawcy oraz pracownicy mikro, małych i średnich przedsiębiorstw.</p>
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	30
Data zakończenia rekrutacji	30-04-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	12
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	art. 3 ust. 3a ustawy z dnia 22 marca 1989 r. o rzemiośle (t. j. Dz. U. z 2020 r. poz. 2159)
Zakres uprawnień	par. 6 ust. 2 Izba jest uprawniona do potwierdzenia egzaminów kwalifikacyjnych świadectwami i dyplomami oraz opatrywanie ich pieczęcią z godłem Państwa

Cel

Cel edukacyjny

Usługa Egzamin czeladniczy w zawodzie monter sieci i instalacji sanitarnych potwierdza przygotowanie do wykonywania robót przygotowawczych związanych z budową sieci komunalnych oraz montażem instalacji sanitarnych; wykonywania robót związanych z budową sieci wodociągowych, kanalizacyjnych, gazowych oraz sieci i węzłów ciepłowniczych; wykonywanie montażu instalacji wodociągowych, kanalizacyjnych, gazowych, grzewczych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych; robót związanych z konserwacją.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik zna budowę, zasadę działania oraz zastosowanie urządzeń, armatury i materiałów stosowanych w instalacjach sanitarnych (wodociągowych, kanalizacyjnych, grzewczych, wentylacyjnych, gazowych)	Poprawnie identyfikuje elementy instalacji na rysunkach oraz na stanowisku szkoleniowym	Test teoretyczny Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Objasnia zasadę działania urządzeń i elementów instalacji	Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Dobiera materiały oraz armaturę zgodnie z obowiązującymi normami i dokumentacją techniczną	Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Rozróżnia sposoby prowadzenia i mocowania instalacji oraz ich zastosowanie	Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Odczytuje symbole i oznaczenia branżowe	Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Uczestnik potrafi czytać i interpretować rysunki techniczne, schematy instalacji oraz dokumentację wykonawczą	Analizuje przebieg instalacji i jej parametry techniczne
Obserwacja w warunkach rzeczywistych		
Określa kolejność prac na podstawie dokumentacji		Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Poprawnie wykonuje proste szkice i uzupełnienia		Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji	
<p>Uczestnik potrafi wykonać prawidłowy montaż instalacji wodociągowej, kanalizacyjnej, grzewczej i wentylacyjnej zgodnie z zasadami sztuki budowlanej</p>	<p>Wykonuje cięcie, gięcie i łączenie rur różnymi metodami (np. zgrzewanie, lutowanie, zaciskanie)</p> <p>Montuje armaturę oraz urządzenia zgodnie z instrukcjami technicznymi</p>	<p>Test teoretyczny</p> <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p> <p>Test teoretyczny</p> <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>	
	<p>Zachowuje prawidłowe spadki i odległości</p> <p>Wykonuje próbę szczelności instalacji</p>	<p>Test teoretyczny</p> <p>Test teoretyczny</p> <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p> <p>Test teoretyczny</p> <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>	
	<p>Dobiera narzędzia i sprzęt do wykonywanej czynności</p>	<p>Test teoretyczny</p> <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>	
	<p>Uczestnik stosuje przepisy BHP, p.poż. i ergonomii obowiązujące podczas wykonywania robót sanitarnych</p>	<p>Dobiera środki ochrony indywidualnej do rodzaju wykonywanej pracy</p>	<p>Test teoretyczny</p> <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>
		<p>Identyfikuje zagrożenia występujące podczas montażu instalacji</p>	<p>Test teoretyczny</p> <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>
		<p>Stosuje zasady bezpiecznej pracy z narzędziami mechanicznymi i elektrycznymi</p>	<p>Test teoretyczny</p> <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>
		<p>Rozpoznaje sytuacje wymagające wyłączenia instalacji lub ewakuacji</p>	<p>Test teoretyczny</p> <p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik potrafi zorganizować stanowisko pracy oraz racjonalnie gospodarować materiałami i narzędziami	Planuje kolejność prac montażowych	Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Wykonuje pomiary i obmiary przed rozpoczęciem zadania	Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Sporządza orientacyjne zapotrzebowanie materiałowe	Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Utrzymuje porządek i ergonomię stanowiska	Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych
	Uczestnik diagnozuje typowe usterki i prawidłowo wykonuje podstawowe prace naprawcze instalacji sanitarnych	Wykrywa nieszczelności, niedrożności oraz uszkodzenia mechaniczne
Obserwacja w warunkach rzeczywistych		
Dobiera właściwą metodę usunięcia usterki		Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Wykonuje wymianę uszkodzonych elementów		Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych
Sprawdza poprawność działania instalacji po naprawie		Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Kwalifikacje

Kwalifikacje włączone do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji

Kwalifikacje	Monter sieci i instalacji sanitarnych
Kod kwalifikacji zarejestrowanej w ZRK	12806
Nazwa Podmiotu certyfikującego	Izba Rzemieślnicza i Przedsiębiorczości w Zielonej Górze

Program

I. Egzamin pisemny

Część pisemna jest testem jednokrotnego wyboru. Polega on na udzieleniu przez kandydata odpowiedzi na pytania z zakresu następujących tematów:

- 1) Rachunkowość zawodowa wraz z kalkulacją
- 2) Dokumentacja działalności gospodarczej
- 3) Rysunek zawodowy
- 4) Przepisy i zasady bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej
- 5) Podstawowe zasady ochrony środowiska
- 6) Podstawowe przepisy prawa pracy
- 7) Podstawowa problematyka z zakresu podejmowania działalności gospodarczej i zarządzania przedsiębiorstwem

W każdym temacie jest 7 pytań, każde pytanie zawiera po 3 propozycje odpowiedzi, z których tylko jedna jest poprawna.

Czas trwania części pisemnej nie może być krótszy niż 45 minut i nie dłuższy niż 210 minut.

II. Egzamin ustny

Polega na udzieleniu odpowiedzi na pytania z zakresu następujących tematów (każdy zawiera po 3 pytania):

- 1) Technologia
- 2) Maszynoznawstwo
- 3) Materiałoznawstwo

Czas trwania części ustnej etapu teoretycznego nie może być dłuższy niż 30 minut.

III. Egzamin praktyczny

Zdający przystąpi do wykonania następujących zadań egzaminacyjnych (wybranych):

- wykonywanie robót związanych z budową i remontem sieci wodociągowych
- wykonywanie robót związanych z budową i remontem sieci komunalnych
- wykonywanie robót związanych z budową i remontem sieci gazowych
- wykonywanie robót związanych z budową i remontem sieci ciepłowniczych i węzłów ciepłowniczych
- wykonywanie robót związanych z montażem i remontem instalacji wodociągowych i instalacji kanalizacyjnych
- wykonywanie robót związanych z montażem i remontem instalacji wentylacyjnych i instalacji klimatyzacyjnych
- wykonywanie robót związanych z montażem i eksploatacją instalacji gazowych, grzewczych

Czas trwania etapu praktycznego: min. 120 min. - max. 24h w ciągu 3 dni. Zależy to od wyznaczenia przez komisje egzaminacyjną zadań do wykonania przez zdającego.

Wskazane godziny są godzinami zegarowymi. Przerwy nie wliczają się w program egzaminu.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 3

Przedmiot / temat	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 3 Etap teoretyczny - część pisemna (test)	18-05-2026	09:00	12:30	03:30
2 z 3 Etap teoretyczny - część ustna	18-05-2026	12:30	13:00	00:30
3 z 3 Etap praktyczny - zadania praktyczne do wykonania	19-05-2026	08:00	16:00	08:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 040,52 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 040,52 PLN
Koszt osobogodziny brutto	86,71 PLN
Koszt osobogodziny netto	86,71 PLN
W tym koszt certyfikowania brutto	0,00 PLN
W tym koszt certyfikowania netto	0,00 PLN

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały do egzaminu zostaną udostępnione przez Izbę Rzemieślniczą i Przedsiębiorczości w Zielonej Górze podczas egzaminu.

Uczestnicy przed egzaminem otrzymują szczegółowy informator dotyczący przebiegu egzaminu, zawierający przykładowe pytania. Materiały te są udostępnione w formie elektronicznej - PDF lub papierowej.

Zapewnione przez organizatora egzaminu:

- niezbędne narzędzia i sprzęt do wykonania zadania praktycznego wskazanego przez komisję egzaminacyjną
- podstawowy zestaw materiałów budowlanych i hydraulicznych do wykonania pracy egzaminacyjnej
- materiały egzaminacyjne
- dokumenty egzaminacyjne

Osoba, która uzyska pozytywną ocenę z egzaminu, otrzyma świadectwo czeladnicze potwierdzające kwalifikacje w danym zawodzie, suplement Europass w języku polskim i angielskim.

Koszty dojazdu i zakwaterowania uczestnik ponosi we własnym zakresie.

Warunki uczestnictwa

Warunki jakie musi spełniać kandydat do egzaminu czeladniczego określa § 5 Rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej z dnia 10 stycznia 2017 roku w sprawie egzaminu czeladniczego, egzaminu mistrzowskiego oraz egzaminu sprawdzającego, przeprowadzanych przez komisje egzaminacyjne izb rzemieślniczych (z późn. zm.).

Po zapisaniu się na egzamin w Bazie Usług Rozwojowych, kandydat musi najpierw złożyć komplet dokumentów w Izbie Rzemieślniczej i Przedsiębiorczości w Zielonej Górze celem sprawdzenia czy są spełnione wszystkie warunki do podejścia do tego egzaminu.

Egzamin czeladniczy jest zwolniony z VAT na podstawie Ustawy o VAT Art. 43, ust. 1, pkt 29a

Informacje dodatkowe

Egzamin przeprowadza komisja egzaminacyjna powołana w danym zawodzie przez Zarząd Izby. Przewodniczący oraz członkowie komisji posiadają odpowiednie kwalifikacje i doświadczenie zawodowe określone w Rozporządzeniu Ministra Edukacji Narodowej z dnia 10 stycznia 2017 roku w sprawie egzaminu czeladniczego, egzaminu mistrzowskiego oraz egzaminu sprawdzającego, przeprowadzanych przez komisje egzaminacyjne izb rzemieślniczych (z późn. zm.).

Osoba, która uzyska pozytywną ocenę z egzaminu, otrzyma Świadectwo Czeladnicze potwierdzające kwalifikacje w danym zawodzie.

Adres

ul. Reja 9
65-076 Zielona Góra
woj. lubuskie

Etap teoretyczny będzie realizowany w budynku Izby przy ul. Reja 9 w Zielonej Górze. Etap praktyczny może być realizowany pod tym samym adresem lub też innym wskazanym przez komisję egzaminacyjną do zrealizowania poszczególnych zadań.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

Kontakt



Dariusz Wójcicki

E-mail biuro@izba.zgora.pl

Telefon (+48) 683 272 461