



BMP spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

★★★★★ 4,9 / 5

5 244 oceny

Szkolenie: Zielone budownictwo i BHP – jak rozwiązania proekologiczne poprawiają bezpieczeństwo pracy

Numer usługi 2026/06/23/37082/3644800

📍 Tatów

🏢 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

👥 Zajęcia grupowe

🕒 15:00 h

📅 13.11.2026 do 14.11.2026

6 075,00 PLN brutto

6 075,00 PLN netto

405,00 PLN brutto/h

405,00 PLN netto/h

237,04 PLN cena rynkowa ⓘ

Informacje podstawowe

Kategoria	Ekologia i rolnictwo / Ochrona środowiska
Grupa docelowa usługi	<p>Szkolenie skierowane jest do pracowników przedsiębiorstwa z sektora budownictwa i infrastruktury, których obowiązki wpływają na organizację, bezpieczeństwo i środowiskowe aspekty realizacji inwestycji.</p> <p>Uczestnikami są w szczególności kierownicy budów, robót drogowych i gazowych, kierownicy grup robót, majstrowie, kierownicy i zastępcy kierowników ds. transportu i inwestycji, koordynatorzy transportu i GPS, kierowcy samochodów ciężarowych, kierownicy logistyki i laboratoriów, geodeci, kosztorysanci, zaopatrzeniowcy, magazynierzy oraz pracownicy administracji, sprzedaży, księgowości i kadr. Szkolenie przeznaczone jest dla osób zainteresowanych stosowaniem rozwiązań proekologicznych wspierających bezpieczną organizację pracy, ograniczanie zagrożeń i odpowiedzialne prowadzenie robót oraz inwestycji.</p>
Minimalna liczba uczestników	5
Maksymalna liczba uczestników	30
Data zakończenia rekrutacji	12-11-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
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

Usługa przygotowuje uczestnika do stosowania zasad zielonego budownictwa i BHP w pracy technicznej, terenowej oraz administracyjnej. Po zakończeniu szkolenia uczestnik będzie potrafił rozpoznawać zagrożenia środowiskowe i zawodowe, dobierać działania proekologiczne do rodzaju wykonywanych zadań oraz organizować pracę indywidualną i zespołową w sposób wspierający bezpieczeństwo i ograniczający wpływ firmy na środowisko.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Charakteryzuje zasady zielonego budownictwa oraz wyjaśnia ich znaczenie dla bezpieczeństwa pracy i ograniczania wpływu przedsiębiorstwa na środowisko	- wymienia podstawowe założenia zielonego budownictwa w branży budowlano-inwestycyjnej	Test teoretyczny
	- wyjaśnia wpływ rozwiązań proekologicznych na poprawę bezpieczeństwa pracy	Test teoretyczny
Identyfikuje zagrożenia środowiskowe i zawodowe występujące w miejscu pracy	- wskazuje zagrożenia środowiskowe i zawodowe występujące podczas realizacji prac oraz w organizacji zaplecza technicznego i administracyjnego	Test teoretyczny
	- opracowuje działania ograniczające wpływ tych zagrożeń na zdrowie pracowników i środowisko	Test teoretyczny
Definiuje zasady bezpiecznej organizacji pracy zgodnie z wymaganiami BHP i ochrony środowiska	- charakteryzuje działania organizacyjne poprawiające bezpieczeństwo pracy	Test teoretyczny
	- stosuje zasady bezpiecznej i proekologicznej organizacji pracy, odpowiednie do wykonywanych zadań	Test teoretyczny

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem zawierają opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji i zgodnie z zaplanowanymi metodami walidacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument lub wyraźnie z nim powiązane inne dokumenty związane ze wsparciem potwierdzają zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

Grupa docelowa (adresaci szkolenia):

Szkolenie skierowane jest do pracowników przedsiębiorstw sektora budownictwa i infrastruktury, których obowiązki wpływają na organizację pracy, bezpieczeństwo oraz realizację działań proekologicznych. Uczestnikami mogą być w szczególności kierownicy i zastępcy kierowników ds. transportu i inwestycji, kierownicy budów, robót drogowych i gazowych, kierownicy grup robót, majstrowie, koordynatorzy transportu, GPS i sprzedaży, kierowcy, kierownicy logistyki i laboratoriów, geodeci, kosztorysanci, zaopatrzeniowcy, magazynierzy oraz pracownicy administracji, księgowości i kadr. Szkolenie przeznaczone jest dla osób zainteresowanych stosowaniem zasad zielonego budownictwa, rozpoznawaniem zagrożeń oraz wdrażaniem rozwiązań wspierających bezpieczeństwo pracy i ograniczanie wpływu przedsiębiorstwa na środowisko. Nie jest wymagana wcześniejsza wiedza specjalistyczna.

Warunki organizacyjne realizacji szkolenia:

- zajęcia odbywają się w sali szkoleniowej wyposażonej w komputer trenera, rzutnik i ekran;
- szkolenie realizowane jest w formule wykładowo-warsztatowej;
- stosowane metody obejmują prezentację, wykład interaktywny, analizę przypadków, dyskusję moderowaną, burzę mózgów oraz pracę indywidualną i grupową;
- uczestnicy pracują na przykładach dotyczących robót budowlanych, transportu, logistyki, inwestycji, pracy technicznej i administracyjnej;
- część praktyczna obejmuje rozpoznawanie zagrożeń środowiskowych, zawodowych i organizacyjnych, analizę współpracy między działami oraz dobór działań wspierających bezpieczną i proekologiczną organizację pracy;
- uczestnicy opracowują propozycje usprawnień możliwych do zastosowania w różnych obszarach bezpieczeństwa przedsiębiorstwa.

Łączny czas trwania usługi- 15 godzin zegarowych

W tym:

- 12 godzin 45 minut zajęć merytorycznych,
- 15 minut walidacji,
- 2 godziny przerw

Przerwy są organizowane w trakcie szkolenia, są wliczane do czasu trwania usługi.

DZIEŃ I – Świadomość ekologiczna i bezpieczeństwo w codziennej pracy

Zielone budownictwo i BHP – wspólna odpowiedzialność pracowników (30 minut część teoretyczna / 1,5 godz część praktyczna)

- Wprowadzenie do tematyki, celów i programu szkolenia.
- Znaczenie zielonego budownictwa dla przedsiębiorstwa i jego pracowników.
- Związek pomiędzy zachowaniami proekologicznymi a bezpieczeństwem pracy.
- Wpływ codziennych decyzji pracowników na organizację pracy i otoczenie.
- Rola różnych działów firmy w realizacji działań środowiskowych i zasad BHP.

Ekologiczne i bezpieczne zachowania w różnych obszarach firmy (45 minut część teoretyczna / 1,5 godz część praktyczna)

- Dobre praktyki w pracy terenowej, technicznej, transportowej i administracyjnej.
- Odpowiedzialne korzystanie z pojazdów, urządzeń, wyposażenia i przestrzeni pracy.
- Znaczenie porządku, planowania i właściwej organizacji zadań.
- Rozpoznawanie zachowań mogących prowadzić do zagrożeń lub niekorzystnego wpływu na środowisko.
- Wpływ indywidualnych nawyków na bezpieczeństwo całego zespołu.

Komunikacja i współpraca między działami (30 minut część teoretyczna / 1 godz część praktyczna)

- Przepływ informacji pomiędzy budową, transportem, logistyką, administracją i kadrą zarządzającą.
- Zgłaszanie zagrożeń, problemów i propozycji usprawnień.
- Rola jasnej komunikacji w zapobieganiu błędom i sytuacjom niebezpiecznym.
- Budowanie współodpowiedzialności za bezpieczeństwo i działania proekologiczne.
- Ćwiczenie grupowe: analiza sytuacji wymagającej współpracy kilku działów.

Kultura organizacyjna wspierająca zielone budownictwo i BHP (45 minut część teoretyczna / 1 godz część praktyczna)

- Rola kierowników, koordynatorów, majstrów i pracowników wspierających.
- Znaczenie dobrego przykładu i konsekwencji w stosowaniu ustalonych zasad.
- Motywowanie pracowników do odpowiedzialnych zachowań.
- Bariery we wdrażaniu zmian i sposoby ich przewyżczenia.
- Studium przypadku: wpływ kultury organizacyjnej na bezpieczeństwo pracy.

DZIEŃ II – Wdrażanie proekologicznych i bezpiecznych rozwiązań w firmie

Organizacja pracy sprzyjająca bezpieczeństwu i ochronie środowiska (30 minut część teoretyczna / 1 godz część praktyczna)

- Planowanie zadań z uwzględnieniem bezpieczeństwa pracowników i otoczenia.
- Ograniczanie zbędnych czynności, przestojów i nieprawidłowości organizacyjnych.
- Współpraca pracowników terenowych, transportowych, technicznych i biurowych.
- Dostosowanie sposobu pracy do zmieniających się warunków i sytuacji.
- Ćwiczenie: rozpoznawanie obszarów wymagających usprawnień.

Proekologiczne rozwiązania w codziennych procesach (15 minut część teoretyczna / 1 godz część praktyczna)

- Przykłady prostych działań możliwych do zastosowania w różnych działach.
- Dobór rozwiązań odpowiednich do stanowiska i zakresu obowiązków.
- Znaczenie dokumentacji, planowania i komunikacji dla bezpiecznej realizacji zadań.
- Wspieranie odpowiedzialnych zachowań w kontaktach z klientami, dostawcami i partnerami.
- Analiza dobrych praktyk stosowanych w przedsiębiorstwach budowlanych i infrastrukturalnych.

Warsztat: wspólne rozwiązywanie problemów (1 godz część praktyczna)

- Analiza przykładowych sytuacji z pracy budowy, transportu, logistyki i administracji.
- Identyfikowanie zagrożeń środowiskowych, zawodowych i organizacyjnych.
- Dobór działań zapobiegawczych możliwych do zastosowania przez różne działy.
- Ustalanie zakresu odpowiedzialności poszczególnych pracowników.
- Prezentacja i omówienie wypracowanych rozwiązań.

Plan działań wspierających zielone budownictwo i BHP (1 godz 15 minut część praktyczna)

- Określenie obszarów, w których możliwe jest wprowadzenie usprawnień.
- Planowanie prostych działań indywidualnych i zespołowych.
- Ustalanie zasad komunikacji oraz osób odpowiedzialnych.
- Dobór sposobów sprawdzania skuteczności wprowadzonych zmian.
- Omówienie możliwości zastosowania działań w różnych działach przedsiębiorstwa.

Podsumowanie szkolenia (45 minut część praktyczna)

- Utrwalenie najważniejszych zasad zielonego budownictwa i BHP.
- Wymiana doświadczeń i dobrych praktyk pomiędzy uczestnikami.
- Podsumowanie roli każdego pracownika w budowaniu bezpiecznej i odpowiedzialnej organizacji.

Walidacja usługi

Test wiedzy (teoretyczny) sprawdzający znajomość zasad zielonego budownictwa, BHP, proekologicznych zachowań w miejscu pracy, współpracy między działami oraz sposobów rozpoznawania zagrożeń i wdrażania usprawnień. Warunkiem zaliczenia jest uzyskanie minimum 80% punktów z testu.

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 14

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 14 Zielone budownictwo i BHP – wspólna odpowiedzialność pracowników (30 minut część teoretyczna / 1,5 godz część praktyczna)	Zajęcia	ANITA GAŁEK	13-11-2026	07:00	08:30	01:30
2 z 14 -	Przerwa	-	13-11-2026	08:30	08:45	00:15
3 z 14 (45 minut część teoretyczna / 1,5 godz część praktyczna)	Zajęcia	ANITA GAŁEK	13-11-2026	08:45	11:00	02:15
4 z 14 (30 minut część teoretyczna / 1 godz część praktyczna)	Zajęcia	ANITA GAŁEK	13-11-2026	11:00	12:30	01:30
5 z 14 -	Przerwa	-	13-11-2026	12:30	13:15	00:45
6 z 14 Kultura organizacyjna wspierająca zielone budownictwo i BHP (45 minut część teoretyczna / 1 godz część praktyczna)	Zajęcia	ANITA GAŁEK	13-11-2026	13:15	15:00	01:45

Przedmiot / temat	Typ aktywności	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
7 z 14 Organizacja pracy sprzyjająca bezpieczeństwu i ochronie środowiska (30 minut część teoretyczna / 1 godz część praktyczna)	Zajęcia	ANITA GAŁEK	14-11-2026	07:00	08:30	01:30
8 z 14 -	Przerwa	-	14-11-2026	08:30	08:45	00:15
9 z 14 Proekologiczne rozwiązania w codziennych procesach (15 minut część teoretyczna / 1 godz część praktyczna)	Zajęcia	ANITA GAŁEK	14-11-2026	08:45	10:00	01:15
10 z 14 Warsztat: wspólne rozwiązywanie problemów (1 godz część praktyczna)	Zajęcia	ANITA GAŁEK	14-11-2026	10:00	11:00	01:00
11 z 14 -	Przerwa	-	14-11-2026	11:00	11:45	00:45
12 z 14 Plan działań wspierających zielone budownictwo i BHP (1 godz 15 minut część praktyczna)	Zajęcia	ANITA GAŁEK	14-11-2026	11:45	13:00	01:15
13 z 14 Podsumowanie szkolenia (45 minut część praktyczna)	Zajęcia	ANITA GAŁEK	14-11-2026	13:00	13:45	00:45
14 z 14 -	Walidacja	-	14-11-2026	13:45	14:00	00:15

Podsumowanie

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Suma godzin zegarowych usługi	15:00
w tym suma godzin zajęć	12:45
w tym suma godzin walidacji	00:15
w tym suma przerw	02:00
Suma godzin dydaktycznych bez przerw	17:15

Cennik

Cennik

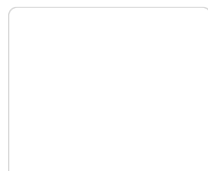
Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	6 075,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	6 075,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	405,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	405,00 PLN

Liczba godzin usługi

Rodzaj godzin	Liczba godzin
Liczba godzin zegarowych usługi	15:00


Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

ANITA GAŁEK



Anita Gałek – trener biznesu, certyfikowany coach ICF, właścicielka marki Moje Flow. Absolwentka biologii Uniwersytetu w Białymstoku oraz zarządzania personelem na Uniwersytecie Szczecińskim. Od ponad 12 lat związana z biznesem – zdobywała doświadczenie menedżerskie w polskich międzynarodowych firmach, w tym przez 7 lat zarządzała rozproszoną siecią sprzedaży. Od 2016 roku prowadzi szkolenia dla kadry menedżerskiej, specjalizując się w przywództwie, sprzedaży, HR i rozwoju kompetencji zespołów. Jest konsultantem FinxS Sales Assessment i MTQ48, a także autorką ponad 140 publikacji eksperckich. Inicjatorka Rady Kobiet przy Prezydencie Szczecina. Od kilku lat koncentruje się również na zielonych kompetencjach. Prowadzi szkolenia z zakresu zrównoważonego rozwoju, odpowiedzialnego zarządzania zasobami, ograniczania śladu węglowego i odpadów. Wspiera firmy we wdrażaniu proekologicznych mikroinnowacji i budowaniu kultury środowiskowej. Łączy wiedzę z biologii, coachingu i zarządzania, pomagając uczestnikom zrozumieć sens ekologicznych działań w pracy. Jej programy kształtują postawy odpowiedzialności środowiskowej, wspierają procesy zmian w organizacjach oraz pomagają firmom lepiej odpowiadać oczekiwaniom rynku, klientów i otoczenia środowiskowego. Pracuje z pasją i zaangażowaniem, inspirując ludzi do działań proekologicznych.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy szkolenia otrzymają zestaw autorskich materiałów dydaktycznych wspierających realizację treści szkolenia oraz umożliwiających utrwalenie zdobytej wiedzy i umiejętności praktycznych.

W ramach usługi uczestnicy otrzymają:

- prezentację multimedialną (PDF) wykorzystywaną podczas zajęć, zawierającą omówienie kluczowych zagadnień teoretycznych i praktycznych,
- karty pracy / scenariusze ćwiczeń warsztatowych, umożliwiające realizację zadań praktycznych w trakcie szkolenia,
- case study (opisy sytuacji problemowych) do analizy indywidualnej i grupowej,
- materiały w formie elektronicznej (PDF), przekazywane uczestnikom po zakończeniu szkolenia.

Materiały są bezpośrednio powiązane z treścią usługi i wspierają realizację części teoretycznej oraz praktycznej szkolenia, w tym ćwiczenia z wykorzystaniem telefonów komórkowych.

Warunki uczestnictwa

Uczestnikami szkolenia mogą być osoby wykonujące zadania związane z planowaniem, organizacją, koordynowaniem, nadzorowaniem lub realizacją procesów budowlanych, inwestycyjnych oraz procesów wspierających działalność przedsiębiorstwa. Szkolenie jest przeznaczone w szczególności dla kadry kierowniczej, specjalistów, koordynatorów, majstrów, geodetów oraz osób odpowiedzialnych za kosztorysowanie, logistykę, zaopatrzenie i organizację robót.

Uczestnik powinien posiadać podstawową znajomość procesów zachodzących w przedsiębiorstwie, wynikającą z zakresu wykonywanych obowiązków, oraz możliwość odniesienia omawianych zagadnień do własnego stanowiska pracy lub obszaru odpowiedzialności.

Informacje dodatkowe

- Usługa realizowana jest w formie szkolenia stacjonarnego z elementami warsztatowymi.
- Szkolenie prowadzone jest w języku polskim.
- Zajęcia mają charakter interaktywny i obejmują wykład, dyskusję moderowaną, analizę przypadków oraz ćwiczenia praktyczne z wykorzystaniem telefonów komórkowych uczestników.
- Uczestnicy korzystają z własnych telefonów komórkowych z dostępem do Internetu; organizator nie zapewnia stanowisk komputerowych.
- Uczestnicy otrzymują materiały szkoleniowe w formie elektronicznej (PDF).
- Organizator zapewnia salę szkoleniową wyposażoną w sprzęt multimedialny (rzutnik, ekran, komputer prowadzącego).

Po zakończeniu szkolenia uczestnicy przystępują do walidacji efektów uczenia się (test teoretyczny).

Adres

Tatów 3

76-039 Tatów

woj. zachodniopomorskie

Kontakt



WIKTORIA MAJCHER

E-mail wiktoria.kub98@gmail.com

Telefon (+48) 531 689 880