



Szkolenie - Ocena oddziaływania inwestycji na środowisko, inwestycje szkodliwe dla środowiska

Numer usługi 2026/03/20/9075/3423644

800,00 PLN brutto
800,00 PLN netto
100,00 PLN brutto/h
100,00 PLN netto/h
237,04 PLN cena rynkowa ⓘ

Kłunduk Grzegorz
Przedsiębiorstwo
Konsultingowe
"AGM"

★★★★★ 4,6 / 5

5 225 ocen

📄 Usługa szkoleniowa
📺 zdalna w czasie rzeczywistym
🕒 08:00 h
📅 28.10.2026 do 28.10.2026

Informacje podstawowe

Kategoria	Ekologia i rolnictwo / Ochrona środowiska
Identyfikatory projektów	Małopolski Pociąg do kariery, Nowy start w Małopolsce z EURESEM
Grupa docelowa usługi	Szkolenie skierowane jest do właścicieli przedsiębiorstw, kadry zarządzającej oraz pracowników odpowiedzialnych za kwestie środowiskowe w przedsiębiorstwie. Usługa również adresowana do Uczestników Projektu MP i/lub dla Uczestników Projektu NSE
Minimalna liczba uczestników	2
Maksymalna liczba uczestników	5
Forma prowadzenia usługi	zdalna w czasie rzeczywistym
Liczba godzin usługi	8
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 do zapoznania uczestników z wymaganiami związanymi z planowanymi przedsięwzięciami znacząco oddziałującymi na środowisko, potencjalnie znacząco oddziałującymi na środowisko oraz innymi inwestycjami, w tym powiązanymi z obszarami Natura 2000, wraz z omówieniem procedury oceny oddziaływania na środowisko (OŚ).

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji	
WIEDZA: 1.Uczestnik charakteryzuje wymagania prawne dotyczące oceny oddziaływania na środowisko	Uczestnik szkolenia: 1.omawia podstawy prawne OOŚ	Test teoretyczny	
	2. wyjaśnia pojęcia związane z oceną oddziaływania na środowisko	Test teoretyczny	
	3. wskazuje rodzaje inwestycji podlegających OOŚ	Test teoretyczny	
	1.opisuje system ocen środowiskowych w Polsce	Test teoretyczny	
	2. wskazuje rolę decyzji środowiskowej	Test teoretyczny	
WIEDZA: 2.. Uczestnik identyfikuje zasady funkcjonowania systemu ocen środowiskowych	3.identyfikuje obowiązki inwestora	Test teoretyczny	
UMIEJĘTNOŚCI: 1.Uczestnik analizuje procedurę OOŚ i dokumentację środowiskową	1.wskazuje etapy procedury OOŚ	Obserwacja w warunkach rzeczywistych	
	2. analizuje zakres raportu OOŚ	Obserwacja w warunkach rzeczywistych	
	3. identyfikuje wymagane dokumenty	Obserwacja w warunkach rzeczywistych	
UMIEJĘTNOŚCI: 1. Uczestnik ocenia wpływ inwestycji na środowisko	1. Identyfikuje oddziaływanie inwestycji na środowisko	Obserwacja w warunkach rzeczywistych	
	2. analizuje wpływ na obszary Natura 2000	Obserwacja w warunkach rzeczywistych	
	3.wskazuje działania ograniczające negatywne skutki	Obserwacja w warunkach rzeczywistych	
	KOMPETENCJE SPOŁECZNE: 1.Uczestnik wykazuje odpowiedzialność za realizację inwestycji zgodnie z przepisami środowiskowymi	1.identyfikuje ryzyka środowiskowe inwestycji	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
		2. wykazuje świadomość konsekwencji prawnych	Obserwacja w warunkach rzeczywistych
		3.współpracuje przy analizie przypadków	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

CZĘŚĆ PIERWSZA (08:00 – 10:15)

Forma zajęć: Teoretyczne

Moduł 1 – Podstawy prawne i definicje OOŚ

Zakres tematyczny:

- cele i założenia szkolenia
- podstawy prawne oceny oddziaływania na środowisko
- definicje: przedsięwzięcia, OOŚ, raport środowiskowy
- klasyfikacja inwestycji (znacząco i potencjalnie oddziałujące)
- znaczenie OOŚ w procesie inwestycyjnym

Moduł 2 – System ocen środowiskowych w Polsce

Zakres tematyczny:

- struktura systemu ocen środowiskowych
- rodzaje postępowań środowiskowych
- rola decyzji środowiskowej
- powiązania z innymi decyzjami administracyjnymi
- obowiązki inwestora

Przerwa: 10:15 – 10:30

CZĘŚĆ DRUGA (10:30-13:15)

Forma zajęć: Praktyczne

Moduł 3 – Procedura OOŚ i decyzje środowiskowe

Zakres tematyczny:

- etapy procedury oceny oddziaływania na środowisko
- raport OOŚ – zakres i wymagania
- decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach
- organy właściwe w postępowaniu
- najczęstsze błędy formalne i proceduralne

Moduł 4 – Udział społeczeństwa i organy kontrolne

Zakres tematyczny:

- udział społeczeństwa w procedurze OOS
- konsultacje społeczne
- rola organów administracyjnych i kontrolnych
- odwołania i postępowania administracyjne
- analiza przypadków sporów środowiskowych

CZĘŚĆ TRZECIA (13:15– 14:30)

Moduł 5 – Inwestycje oddziałujące na środowisko i Natura 2000

Zakres tematyczny:

- przykłady inwestycji znacząco i potencjalnie oddziałujących
- analiza wpływu inwestycji na środowisko
- obszary Natura 2000 – zasady ochrony
- inwestycje na obszarach chronionych
- ocena wpływu inwestycji na bioróżnorodność

Moduł 6 – Błędy, ryzyka i efekty ekologiczne

Zakres tematyczny:

- najczęściej popełniane błędy w procesie OOS
- ryzyka środowiskowe inwestycji
- konsekwencje prawne i finansowe
- efekty ekologiczne prawidłowo realizowanych inwestycji
- dobre praktyki

Podsumowanie szkolenia: Test wiedzy (14:15– 14:30)

test sprawdzający wiedzę

1 godzina szkoleniowa trwa 45 minut, przerwy uwzględnione lecz nie wliczają się w czas trwania szkolenia.

Forma i warunki organizacyjne

Usługa zostanie zrealizowana w formule zdalnej z wykorzystaniem aplikacji Microsoft Teams. Każdy z uczestników otrzyma indywidualny link umożliwiający udział w spotkaniu online, ważny przez cały okres realizacji usługi.

Uczestnik zobowiązany jest do spełnienia poniższych wymagań technicznych: Urządzenie końcowe: komputer wyposażony w kamerę oraz głośnik, z zainstalowanym aktualnym systemem operacyjnym (Windows, macOS lub Linux), posiadający minimum 2 GB pamięci RAM; Łącze internetowe: stabilne połączenie z siecią o minimalnej prędkości pobierania i wysyłania 5 Mb/s; Oprogramowanie: dostęp do aplikacji Microsoft Teams (lub przeglądarki internetowej obsługującej tę platformę), umożliwiający uczestnictwo w usłudze oraz dostęp do udostępnianych materiałów i prezentowanych treści. Podstawą do rozliczenia usługi będzie raport systemowy, umożliwiający identyfikację wszystkich uczestników oraz potwierdzający wykorzystanie określonego narzędzia komunikacji zdalnej (Microsoft Teams).

Uczestnicy pracują synchronicznie z trenerem; część praktyczna realizowana jest indywidualnie oraz w podgrupach do 5 osób

Walidacja przeprowadzana jest w ostatnim dniu szkolenia tj. 28.10.2026r o godz 14:15: 14:30 podczas walidacji zostaną zweryfikowane wszystkie efekty uczenia się w formie testu oraz w obserwacji w warunkach rzeczywistych

Zajęcia będą realizowane metodami interaktywnymi i aktywizującymi, rozumianymi jako metody umożliwiające uczenie się w oparciu o doświadczenie i pozwalające uczestnikom na ćwiczenie umiejętności tj.: ćwiczenia, burza mózgów, studium przypadków. metody walidacji

Usługa realizowana jest w godzinach dydaktycznych (1 godzina dydaktyczna = 45 minut).

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 9

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 9 Moduł 1 – Podstawy prawne i definicje OOŚ	Adrianna Herdzin-Stodółka	28-10-2026	08:00	09:00	01:00
2 z 9 Moduł 2 – System ocen środowiskowych w Polsce	Adrianna Herdzin-Stodółka	28-10-2026	09:00	10:15	01:15
3 z 9 Przerwa	Adrianna Herdzin-Stodółka	28-10-2026	10:15	10:30	00:15
4 z 9 Moduł 3 – Procedura OOŚ i decyzje środowiskowe	Adrianna Herdzin-Stodółka	28-10-2026	10:30	11:15	00:45
5 z 9 Moduł 4 – Udział społeczeństwa i organy kontrolne	Adrianna Herdzin-Stodółka	28-10-2026	11:15	12:00	00:45
6 z 9 Przerwa	Adrianna Herdzin-Stodółka	28-10-2026	12:00	12:15	00:15
7 z 9 Moduł 5 – Inwestycje oddziałujące na środowisko i Natura 2000	Adrianna Herdzin-Stodółka	28-10-2026	12:15	13:00	00:45
8 z 9 Moduł 6 – Błędy, ryzyka i efekty ekologiczne	Adrianna Herdzin-Stodółka	28-10-2026	13:00	14:15	01:15
9 z 9 Walidacja/test teoretyczny	-	28-10-2026	14:15	14:30	00:15

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	800,00 PLN
Podmiot uprawniony do zwolnienia z VAT na podstawie art. 43 ust. 1 ustawy o VAT	
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	800,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	100,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	100,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Adrianna Herdzin-Stodółka

Wykształcenie: Uniwersytet Śląski, Wydział: Biologia i Ochrona Środowiska, kierunek: Biologia. Studia podyplomowe: WSB w Chorzowie, kierunek : Zarządzanie Środowiskiem dla Zrównoważonego Rozwoju. Ponad pięcioletnie doświadczenie praktyczne w konsultingu przedsiębiorstw, opracowywaniu dokumentacji ISO, doradztwie związanym ze sprawozdawczością ochrony środowiska. Poziom eksperta w dziedzinie rozwiązań praktycznych dotyczących gospodarki odpadami oraz BDO. Przeprowadzenie kilkadziesiąt auditów wewnętrznych systemów zarządzania jako członek zespołu auditowego. Uprawnienia audytora wewnętrznego systemów zarządzania.

Czynne doradztwo dla przedsiębiorstw w formie wizytacji, doradztwa telefonicznego, telekonferencji, podczas prac związanych z wdrażanymi systemami zarządzania oraz przebudową struktur organizacyjnych. Trener – aktywna od ponad 5 lat w pracy dla sektora MŚP- realizuje szkolenia w zakresie zarządzania organizacją (sierpień 2019 -sierpień 2021 - zrealizowała 120h w okresie 24 miesięcy licząc wstecz od dnia rozpoczęcia usługi. Wszystkie usługi doradcze jak i szkoleniowe pani Adrianna realizuje w formie stacjonarnej, zdalnej oraz hybrydowej.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy usługi otrzymają prezentację dot. tematyki szkolenia w wersji .pdf drogą elektroniczną

Obserwacja w warunkach rzeczywistych jest również metodą walidacji

Informacje dodatkowe

Nie pasuje Ci termin szkolenia? Skontaktuj się z nami!

Telefon: 539-069-128

Mail: jborek@ag-konsulting.pl

Warunki techniczne

Usługa zostanie przeprowadzona w sposób zdalny poprzez aplikację Microsoft Teams. Do Uczestników oraz Operatora zostaną przesłane linki, których otwarcie w aplikacji umożliwi uczestnictwo w usłudze.

- Każdy uczestnik musi mieć dostęp do komputera z systemem Windows oraz dowolną przeglądarką internetową.

- Każdy Uczestnik musi dysponować łączem internetowym wg poniższych wymagań:

Grupowe video - min szybkość pobierania/ przesyłania: 4Mb/s / 128 kb/s; zalecana szybkość pobierania/ przesyłania: 8 Mb/s / 512 kb/s.
łącza do minimalnej szybkości pobierania/przesyłania do 5Mb

- Każdy uczestnik musi mieć dostęp do programu służącego do otwierania plików .pdf

Kontakt



Jagoda Borek

E-mail jborek@agm-konsulting.pl

Telefon (+48) 539 069 128