



## Umowy energetyczne w praktyce - szkolenie z analizą istniejących projektów umów oraz wskazaniem kwestii wątpliwych.

Numer usługi 2025/03/28/8282/2655810

1 955,70 PLN brutto  
1 590,00 PLN netto  
122,23 PLN brutto/h  
99,38 PLN netto/h

Centrum Organizacji  
Szkoleń i  
Konferencji SEMPER  
Magdalena  
Wolniewicz-Kesaria

📍 Gdańsk / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 16 h

📅 05.03.2026 do 06.03.2026



## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Prawo i administracja / Prawo budowlane
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Szkolenie jest skierowane do pracowników działów sprzedaży przedsiębiorstw energetycznych prowadzących działalność w zakresie obrotu, oraz przedsiębiorstw przesyłowych i dystrybucyjnych, nabywców gazu i energii elektrycznej, jak również do jednostek sektora finansów publicznych dokonujących zakupów w trybie przepisów dotyczących zamówień publicznych.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	5
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	15
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	04-03-2026
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	stacjonarna
<b>Liczba godzin usługi</b>	16
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	Znak Jakości TGLS Quality Alliance

## Cel

### Cel edukacyjny

Wiedza:

- Uczestnik zdobędzie wiedzę z zakresu umów energetycznych

Umiejętności:

- Dzięki dyskusjom na forum grupy oraz ćwiczeniom, studiom przypadków, scenkom rodzajowym uczestnik nauczy się odpowiednio reagować w różnych sytuacjach związanych z wykonywanym zawodem

- nauczy się unikać najczęściej popełnianych błędów

Kompetencje społeczne :

- uczestnik nauczy się identyfikować własny styl uczenia się i wybierać sposoby dalszego kształcenia.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
W trakcie szkolenia eksperci firmy SEMPER zaprezentują podstawowe umowy energetyczne obowiązujące w obrocie prawnym na podstawie praktycznych przykładów obowiązujących umów	Szkolenie wpisuje się w nowe obowiązki przedsiębiorstw energetycznych dotyczących zmiany obowiązujących umów.	Wywiad swobodny

## Kwalifikacje

### Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

### Warunki uznania kompetencji

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

Otrzymane zaświadczenie po ukończonym szkoleniu zawiera szczegółowe informacje dotyczące osiągniętych efektów edukacyjnych przez uczestnika.

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

Nabyta wiedza poddawana jest ocenie poprzez zakończoną zajęcia dyskusję trenera z uczestnikami, bazującą na ściśle określonych kryteriach weryfikacji.

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

Świadectwo potwierdza, że proces walidacji jest niezależny od etapu szkolenia, a obiektywność trenerów przeprowadzających walidację jest zagwarantowana.

## Program

### 1. Ogólne regulacje dotyczące zobowiązań umownych

- Pojęcie i wykładnia oświadczeń woli
- Wady oświadczenia woli (brak świadomości lub swobody w podjęciu decyzji i wyrażenia woli, pozorność, groźba)
- Uchylenie się od skutków oświadczenia woli
- Wykładnia umowy

- e. Wygaśnięcie umowy
- f. Zasada swobody umów i jej granice

## **2. Zawieranie umów**

- a. Zawarcie umowy
- b. Uchylenie się od zawarcia umowy
- c. Zmiana umowy (zmiana umowy w przypadku zmiany Instrukcji Ruchu i Eksploatacji sieci,
- d. Tryby zawierania umowy (oferta, aukcja, przetarg, negocjacje, umowy adhezyjne)
- e. Uprawnienia Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki w sprawach spornych dotyczących odmowy zawarcia umów energetycznych
- f. Projekty umów
- g. Zmiana sprzedawcy
- h. Prawo wyboru sprzedawcy
- i. Obowiązki informacyjne przedsiębiorstw energetycznych

## **3. Zawieranie umów z konsumentami**

- a. Pojęcie wzorców umownych
- b. Charakter prawny wzorca
- c. Zawarcie umowy przy użyciu wzorca
- d. Niedozwolone postanowienia umowne w umowach konsumenckich
- e. Umowy zawierane z konsumentem poza lokalem przedsiębiorstwa
- f. Umowy z konsumentem zawierane na odległość
- g. Prawa konsumenta w umowach energetycznych – Zbiór praw konsumenta

## **4. Budowa umów energetycznych na podstawie przykładowych umów sprzedaży i dystrybucji oraz umowy kompleksowej**

- a. Komparacja umowy
  - Preambuła
  - Strony umowy (osoba fizyczna, osoby prawne, Jednostki organizacyjne nie posiadające osobowości prawnej, kościelne osoby prawne)
  - Reprezentacja pomiotów przy zawieraniu umowy (spółki, spółdzielnie i wspólnoty mieszkaniowe, fundacje, stowarzyszenia, Skarb Państwa, jednostki samorządu terytorialnego), pełnomocnictwo a prokura
- b. Podstawowe postanowienia umowne w umowach
  - Słownik pojęć
  - Przedmiot umowy
  - Wymagalność świadczeń
  - Miejsce wykonania umowy
  - Podstawowe obowiązki stron
  - Sposób, miejsce i termin spełnienia świadczenia
  - Odpowiedzialność za szkody
  - Fakturowanie i rozliczenie płatności
  - Odsetki
  - Kara umowna
  - Właściwość sądu
- c. Załączniki do umów
  - Ogólne warunki umowy (OWU)

## **5. Wady czynności prawnych**

- a. Nieważność umowy
- b. Bezskuteczność czynności prawnych

## **6. Rodzaje umów w prawie energetycznym.**

- c. Umowa o przyłączenie do sieci
- d. Umowa sprzedaży
- e. Umowa o świadczenie usług
  - a. Przesyłania,
  - b. dystrybucji
- f. Umowa kompleksowa
- g. Umowa o świadczenie usług magazynowania paliw gazowych
- h. Umowa o świadczenie usług skraplania gazu ziemnego
- i. Generalna umowa dystrybucji
- j. Umowa sprzedaży rezerwowej

## **7. Umowa o przyłączenie.**

- a. Pojęcia stosowane w umowach o przyłączenie (pojęcia sieci, instalacji wewnętrznej, przyłącza, rozgraniczenie własności sieci)
- b. Obowiązek przyłączenia
- c. Określenie warunków przyłączenia
- d. Zaliczka na poczet opłaty za przyłączenie
- e. Zasady dokonywania przyłączenia i odmowa przyłączenia
- f. Plany rozwoju przedsiębiorstw energetycznych a obowiązek przyłączenia
- g. Odpowiedzialność stron
  - Odpowiedzialność przedsiębiorcy sieciowego wobec podmiotu przyłączanego

• Uprawnienia podmiotu przyłączanego oraz uprawnienie do żądania usunięcia wad przyłączenia)

• Wykonanie zastępcze

#### 8. Umowa sprzedaży energii elektrycznej i gazu na przykładach umów energetycznych

• miejsce dostarczenia paliw gazowych lub energii do odbiorcy

• ilość paliw lub energii w podziale na okresy umowne, moc umowną oraz warunki wprowadzania jej zmian,

• cena i grupy taryfowe stosowane w rozliczeniach i warunki wprowadzania zmian tej ceny i grupy taryfowej

• sposób prowadzenia rozliczeń

• bonifikaty za niedotrzymanie standardów jakościowych obsługi odbiorców

• odpowiedzialność stron za niedotrzymanie warunków umowy

• okres obowiązywania umowy i warunki jej rozwiązania

#### 9. Umowa o świadczenie usług przesyłania lub dystrybucji paliw gazowych lub energii na przykładach umów energetycznych

• moc umowna i warunki wprowadzania jej zmian

• ilość przesyłanych paliw gazowych lub energii w podziale na okresy umowne,

• miejsca dostarczania paliw gazowych lub energii do sieci i ich odbioru z sieci,

• standardy jakościowe

• warunki zapewnienia niezawodności i ciągłości dostarczania paliw gazowych lub energii

• stawki opłat i grupy taryfowe stosowane w rozliczeniach oraz warunki wprowadzania zmian tych stawek i grupy taryfowej,

• sposób prowadzenia rozliczeń

• parametry techniczne paliw gazowych lub energii

• wysokość bonifikaty za niedotrzymanie tych parametrów oraz standardów jakościowych obsługi odbiorców

• odpowiedzialność stron za niedotrzymanie warunków umowy

• okres obowiązywania umowy i warunki jej rozwiązania

#### 10. Umowa kompleksowa

• Publicznoprawny obowiązek świadczenia usługi kompleksowej

• Umowa kompleksowa zawarta na podstawie art. 5 ust. 3 Prawa energetycznego

• Umowa kompleksowa zawarta w imieniu i na rzecz odbiorcy

• Prawo rezygnacji z usługi kompleksowej.

W przypadku szkolenia w formule on-line modyfikacji mogą ulec forma i sposób realizacji zaplanowanych dla Państwa ćwiczeń.

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 2

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>1 z 2</b> Umowy energetyczne w praktyce - szkolenie z analizą istniejących projektów umów oraz wskazaniem kwestii wątpliwych.	Trener SEMPER	05-03-2026	10:00	18:00	08:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
<b>2 z 2</b> Umowy energetyczne w praktyce - szkolenie z analizą istniejących projektów umów oraz wskazaniem kwestii wątpliwych.	Trener SEMPER	06-03-2026	09:00	17:00	08:00

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 955,70 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 590,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	122,23 PLN
Koszt osobogodziny netto	99,38 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



**1 z 1**

### Trener SEMPER

To doświadczony trener z zakresu prawa energetycznego, posiadający bogate doświadczenie oraz głęboką wiedzę w tej dziedzinie. Z wykształcenia prawnik specjalizujący się w energetyce, magister prawa.

Przez ostatnie dziesięć lat pracował jako niezależny konsultant dla różnych firm energetycznych, doradzając w kwestiach regulacji prawnych, zrównoważonego rozwoju i efektywnego zarządzania energią. Jego zaangażowanie przyczyniło się do opracowania strategii prawnych dla kilku dużych projektów energetycznych, które zdobyły uznanie za innowacyjne podejście i zgodność z obowiązującymi przepisami.

Ekspert ma na swoim koncie udane prowadzenie licznych szkoleń i warsztatów z zakresu prawa energetycznego. Jego zdolność przekazywania skomplikowanych zagadnień w przystępny sposób oraz umiejętność łączenia teorii z praktyką sprawiły, że jest cenionym ekspertem w branży.

Uczestnicy jego szkoleń chwalą go za zaangażowanie, cierpliwość i umiejętność tworzenia interaktywnej atmosfery, sprzyjającej wymianie wiedzy.

Jako współautor wielu publikacji z zakresu prawa energetycznego, jest aktywnym uczestnikiem dyskusji na konferencjach branżowych oraz seminariach naukowych. Jego wkład w rozwój dziedziny jest nieoceniony, a jego wiedza stale aktualizowana, aby nadążać za dynamicznie zmieniającymi się przepisami i trendami w sektorze energetycznym.

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

**Materiały dydaktyczne** [autorski podręcznik Uczestnika szkolenia, materiały dodatkowe wykorzystywane podczas warsztatów praktycznych]

**Materiały piśmiennicze** [notatnik, długopis]

### Warunki uczestnictwa

Zgłoszenia można dokonywać poprzez portal BUR.

**Dla jednostek budżetowych finansujących udział w szkoleniu w minimum 70% lub w całości ze środków publicznych stawka podatku VAT = zw.**

### Informacje dodatkowe

**Cena zawiera:**

- uczestnictwo w szkoleniu,
- materiały dydaktyczne [autorski podręcznik Uczestnika szkolenia, materiały dodatkowe wykorzystywane podczas warsztatów praktycznych]
- materiały piśmiennicze [notatnik, długopis]
- dyplom potwierdzający ukończenie szkolenia
- konsultacje poszkoleniowe
- każdy z Uczestników otrzyma indywidualną kartę rabatową upoważniającą do 10% zniżki na wszystkie kolejne szkolenia otwarte organizowane przez Centrum Organizacji Szkoleń i Konferencji SEMPER
- oraz serwisy kawowe i obiadowe (nie obejmuje noclegu).

## Adres

ul. Ludwika Beethovena 7/A

80-171 Gdańsk

woj. pomorskie

Szkolenia w Gdańsku najczęściej realizujemy w Beethoven Hotel\*\*\*.

W szczególnych przypadkach Organizator zastrzega sobie prawo do zmiany miejsca szkolenia na obiekt o tym samym lub wyższym standardzie i nie stanowi to zmiany warunków umowy.

Wszelkie szczegóły organizacyjne przekazujemy Uczestnikom na 7 dni przed terminem szkolenia.

### Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi

# Kontakt



**Angelika Poznańska**

**E-mail** [info@szkolenia-semper.pl](mailto:info@szkolenia-semper.pl)

**Telefon** (+48) 570 590 060