



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

Numer usługi 2024/01/22/8282/2054921

1 537,50 PLN brutto
1 250,00 PLN netto
128,13 PLN brutto/h
104,17 PLN netto/h

Centrum Organizacji
Szkoleń i
Konferencji SEMPER
Magdalena
Wolniewicz-Kesaria

📍 zdalna w czasie rzeczywistym

📄 Usługa szkoleniowa

🕒 12 h

📅 26.08.2024 do 27.08.2024



Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Energetyka i gazownictwo
Sposób dofinansowania	wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	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.
Minimalna liczba uczestników	2
Maksymalna liczba uczestników	15
Data zakończenia rekrutacji	19-08-2024
Forma prowadzenia usługi	zdalna w czasie rzeczywistym
Liczba godzin usługi	12
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Znak Jakości TGLS Quality Alliance

Cel

Cel edukacyjny

W trakcie szkolenia eksperci firmy SEMPER zaprezentują podstawowe umowy energetyczne obowiązujące w obrocie prawnym na podstawie praktycznych przykładów obowiązujących umów, sposoby zawierania i zmiany umowy, w tym umowy z udziałem konsumentów, główne postanowienia umów określające przede wszystkim prawa i obowiązki stron oraz zakres odpowiedzialności.

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, sposoby zawierania i zmiany umowy, w tym umowy z udziałem konsumentów, główne postanowienia umów określające przede wszystkim prawa i obowiązki stron oraz zakres odpowiedzialności.	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)

- c. Uchylenie się od skutków oświadczenia woli
- d. 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 obowiązki 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.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 2

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 2 Umowy energetyczne w praktyce - szkolenie z analizą istniejących projektów umów oraz wskazaniem kwestii wątpliwych. Certyfikowane szkolenie	Trener SEMPER	26-08-2024	09:30	15:30	06:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
2 z 2 Umowy energetyczne w praktyce - szkolenie z analizą istniejących projektów umów oraz wskazaniem kwestii wątpliwych. Certyfikowane szkolenie	Trener SEMPER	27-08-2024	09:30	15:30	06:00

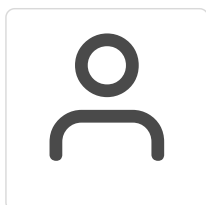
Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 537,50 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 250,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	128,13 PLN
Koszt osobogodziny netto	104,17 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

- otrzymujesz certyfikat wydany przez jedną z wiodących firm szkoleniowych w Polsce
- materiały szkoleniowe w wersji elektronicznej
- masz dostęp do konsultacji poszkoleniowych w formie e-mail do 4 tygodni po zrealizowanym szkoleniu
- otrzymujesz indywidualną kartę rabatową upoważniającą do 10% zniżki na wszystkie kolejne szkolenia stacjonarne i online organizowane przez Centrum Organizacji Szkoleń i Konferencji SEMPER

Warunki uczestnictwa

ZGŁOSZENIE NA USŁUGĘ

Rezerwacji miejsca szkoleniowego można dokonać za pośrednictwem BUR.

Inwestycja: 1250.00zł netto (+23% VAT)

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

Informacje dodatkowe

- wygodna forma szkolenia - wystarczy dostęp do urządzenia z Internetem (komputer, tablet, telefon), słuchawki lub głośniki i ulubiony fotel
- szkolenie realizowane jest w nowoczesnej formie w wirtualnym pokoju konferencyjnym i kameralnej grupie uczestników
- bierzesz udział w pełnowartościowym szkoleniu - Trener prowadzi zajęcia "na żywo" - widzisz go i słyszysz
- pokaz prezentacji, ankiet i ćwiczeń widzisz na ekranie swojego komputera w czasie rzeczywistym.
- podczas szkolenia Trener aktywizuje uczestników zadając pytania, na które można odpowiedzieć w czasie rzeczywistym
- otrzymujesz certyfikat wydany przez jedną z wiodących firm szkoleniowych w Polsce
- masz dostęp do konsultacji poszkoleniowych w formie e-mail do 4 tygodni po zrealizowanym szkoleniu
- otrzymujesz indywidualną kartę rabatową upoważniającą do 10% zniżki na wszystkie kolejne szkolenia stacjonarne i online organizowane przez Centrum Organizacji Szkoleń i Konferencji SEMPER

Warunki techniczne

Wymagania techniczne:

- Platforma /rodzaj komunikatora, za pośrednictwem którego prowadzona będzie usługa - Platforma Zoom (<https://zoom-video.pl/>)

Wymagania sprzętowe:

- Minimalne wymagania sprzętowe, jakie musi spełniać komputer Uczestnika lub inne urządzenie do zdalnej komunikacji - komputer, laptop lub inne urządzenie z dostępem do internetu
- Minimalne wymagania dotyczące parametrów łącza sieciowego, jakim musi dysponować Uczestnik - minimalna prędkość łącza: 512 KB/sek

- Niezbędne oprogramowanie umożliwiające Uczestnikom dostęp do prezentowanych treści i materiałów - komputer, laptop lub inne urządzenie z dostępem do internetu. Nie ma potrzeby instalowania specjalnego oprogramowania.
- Okres ważności linku umożliwiającego uczestnictwo w spotkaniu on-line - od momentu rozpoczęcia szkolenia do momentu zakończenia szkolenia
- Potrzebna jest zainstalowana najbardziej aktualna oficjalna wersja jednej z przeglądarek: Google Chrome, Mozilla Firefox, Safari, Edge lub Opera. Procesor dwurdzeniowy 2GHz lub lepszy (zalecany czterordzeniowy); 2GB pamięci RAM (zalecane 4GB lub więcej); System operacyjny taki jak Windows 8 (zalecany Windows 10), Mac OS wersja 10.13 (zalecana najnowsza wersja), Linux, Chrome OS. Łącze internetowe o minimalnej przepustowości do zapewnienia transmisji dźwięku 512Kb/s, zalecane min. 2 Mb/s oraz min. 1 Mb/s do zapewnienia transmisji łącznie dźwięku i wizji, zalecane min. 2,5 Mb/s.

Kontakt



Angelika Poznańska

E-mail info@szkolenia-semper.pl

Telefon (+48) 570 590 060