

## Specjalistyczne szkolenie w zakresie bezpiecznej pracy na wysokości – szkolenie podstawowe dla osób nadzorujących i organizujących pracę na wysokości – dla osób dozoru

**Nidzica, 2 dni**

**Celem szkolenia** jest przeszkolenie uczestników zgodnie z wytycznymi w zakresie organizacji, realizacji i nadzoru pracy na wysokości przy urządzeniach elektroenergetycznych lub w ich pobliżu.

**Szkolenie skierowane jest** do osób dozoru zaczynających pracę związane z organizacją i nadzorem prac na wysokości przy urządzeniach obsługiwanych przez Operatorów Systemów Dystrybucyjnych.

### Warunki uczestnictwa:

1. Ważne zaświadczenie lekarskie zezwalające na wykonywanie pracy na stanowisku dozoru wydane przez Lekarza Medycyny Pracy.
2. Ważne świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci o napięciu znamionowym powyżej 1 kV na stanowisku dozoru („D”) w zakresie obsługi, konserwacji, remontów, montażu i kontrolno-pomiarowych.
3. Zalecany roczny staż pracy przy eksploatacji elektroenergetycznych linii napowietrznych do i powyżej 1 kV.

Aktualne dokumenty należy przedłożyć Organizatorowi w formie papierowej lub zahasłowanego skanu dokumentu, najpóźniej w dniu rozpoczęcia szkolenia.

**Brak przedłożenia ww. dokumentu skutkować będzie niedopuszczeniem uczestnika do szkolenia.**

### Forma prowadzenia szkolenia:

Wykład, zadania praktyczne, obserwacja prac wykonywanych przez elektromonterów na poligonie Ośrodka.

### Inne wymagania:

Uczestnik ma obowiązek posiadać sprzęt i środki ochrony indywidualnej do obserwowania prac na wysokości, tj.:

1. Hełm ochronny.
2. Obuwie robocze. Zalecane obuwie ochronne z utwardzonym noskiem i wkładką antyprzebiciową.

Wymagane jest zapoznanie się i zaakceptowanie Regulaminu usług szkoleniowo-rozwojowych Wiśniewski Nidzica Sp. z o.o. dostępnego na stronie [www.wisniewski-nidzica.pl](http://www.wisniewski-nidzica.pl) w zakładce szkolenia.

Szkolenie odbywać się będzie w bezpiecznych i higienicznych warunkach pracy. Z uwagi na sytuację pandemiczną w kraju, spowodowaną pandemią SARS-CoV-2, Organizator wdrożył i ściśle przestrzega procedur bezpieczeństwa zgodnie z wytycznymi Ministerstwa Zdrowia we współpracy z Głównym Inspektorem Sanitarnym. Uczestnicy o wszelkich zasadach i wytycznych są informowani w dniu przybycia na usługę.

Organizator zapewnia środki do dezynfekcji. Uczestnicy powinni posiadać własne maseczki, zakrywające obszar ust i nosa.

### PROGRAM SZKOLENIA:

LP.	NAZWA ZAGADNIENIA	ILOŚĆ GODZIN		
		TEORIA	ĆWICZ.	RAZEM
1	Zagadnienia prawne	1		1
2	Sprzęt i wyposażenie	1		1
3	Technologia pracy na słupach żerdziowych i kratowych	2		2
4	Technologia pracy na elewacjach budynków, dachach i drabinach	2		2
5	Technologia pracy na obiektach nietypowych	1		1
6	Technologia ewakuacji	1		1
7	Organizacja pracy na wysokości	1		1
8	Pokazy bezpiecznej pracy		3	3
9	Pokazy ewakuacji		3	3
10	Pokazy organizacji pracy		1	1
11	Egzamin	1		1
	<b>RAZEM</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>17</b>

Szkolenie zakończone jest wydaniem zaświadczenia o ukończeniu kursu dla osób które zdadzą egzamin.

## **EFEKTY KSZTAŁCENIA:**

Osoba kończąca szkolenie

- zna przepisy prawa dotyczące pracy na wysokościach,
- definiuje i przestrzega zasad, charakteryzuje, organizuje oraz nadzoruje bezpieczne wykonywanie prac na wysokości przy urządzeniach elektroenergetycznych lub w ich pobliżu,
- organizuje i nadzoruje prawidłowe użytkowanie i konserwację ŚOI,
- potrafi rozróżnić poprawność stosowania sprzętu i wyposażenia oraz jego właściwy dobór do zakresu prowadzonych prac,
- zna czasookresy użytkowania sprzętu i wyposażenia do prac na wysokości,
- potrafi dokonać oceny stanu sprzętu i wyposażenia do prac na wysokości,
- rozróżnia techniki ewakuacji i potrafi wyposażyć podwładnych w odpowiedni niezbędny do tego celu sprzęt,
- dąży do samodoskonalenia swojego warsztatu pracy poprzez aktualizowanie swojej wiedzy i umiejętności,
- szkolenie powoduje wzrost bezpieczeństwa, kultury wykonywania i organizacji pracy.

## **INSTRUKTOR/WYKŁADOWCA/DEMONSTRATOR**

Dane dotyczące kompetencji instruktora/wykładowcy/demonstratora określone są na <https://wisniewski-nidzica.pl/osrodek-szkoleniowy/> (w zakładce terminarz szkoleń).

Szkolenie może być prowadzone przez instruktora albo przez wykładowcę i demonstratora.

## **INFORMACJE ORGANIZACYJNE:**

### **Szkolenie obejmuje:**

Uczestnictwo w zajęciach teoretycznych, zajęciach praktycznych, dostęp do materiałów szkoleniowych, przerwy kawowe, lunch. Wydanie zaświadczenia ukończenia szkolenia, po zdanym egzaminie teoretycznym – uprawnienia ważne są 5 lat

### **Szkolenie nie obejmuje:**

Szkolenie nie obejmuje kosztów dojazdu, noclegów oraz innych posiłków niż wymienione powyżej, ani żadnych innych kosztów dodatkowych, związanych z wykonaniem usługi, chyba że zapisy w umowie usługi stanowią inaczej. Organizator informuje, że w Ośrodku Szkoleniowo Badawczym w Nidzicy istnieje możliwość wynajęcia pokoi noclegowych z wyżywieniem (śniadania i kolacja) w trakcie trwania szkolenia. Szczegóły można uzyskać na <https://wisniewski-nidzica.pl/osrodek-szkoleniowy/> lub poprzez kontakt z Organizatorem podany poniżej.

### **Termin szkolenia:**

Konkretny termin szkolenia określony jest na <https://wisniewski-nidzica.pl/osrodek-szkoleniowy/> (w zakładce terminarz szkoleń) lub można go uzgodnić z Organizatorem.

### **Cena szkolenia:**

Cena szkoleń otwartych określona jest na <https://wisniewski-nidzica.pl/osrodek-szkoleniowy/> (w zakładce terminarz szkoleń), dla szkoleń zamkniętych można ją uzgodnić z Organizatorem.

### **Miejsce szkolenia:**

Ośrodek Badawczo-Szkoleniowy Wiśniewski ul. Traugutta 20, 13-100 Nidzica

Sala wyposażona będzie w dostęp do WI-FI

Sala i poligony spełniają bezpieczne i higieniczne warunki pracy dla uczestników i osób prowadzących szkolenie.

### **Organizator szkolenia:**

Zakład Usługowo Handlowy Instalatorstwo i Artykuły Elektryczne Wiśniewski Nidzica Sp. z o.o.

### **Kontakt do Organizatora:**

Magdalena Chrześcijańska

kom. 605202103



[szkolenia@wisniewski-nidzica.pl](mailto:szkolenia@wisniewski-nidzica.pl)