



**KURS PRZYGOTOWUJĄCY
DO ZŁOŻENIA EGZAMINU
NA ŚWIADECTWA KWALIFIKACYJNE SEP GRUPA I, II i III
(E- eksploatacja, D- dozór + pomiary)
FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY**

[] - wstawić X w odpowiedniej rubryce

I. MIEJSCE i RODZAJ SZKOLENIA :

- WOLNY NABÓR - GDAŃSK (dot. tylko gr I)** - Szkoła Okrętowa i Ogólnokształcąca CONRADINUM w Gdańsku- Wrzeszczu, ul. Piramowicza 1/2 - trzy razy w tygodniu (wtorek, środa, piątek) w godzinach 16:00-20:00.
- WOLNY NABÓR - GDYNIA (dot. tylko gr I)** - Zespół Szkół Chłodniczych i Elektronicznych w Gdyni, ul. Sambora 48 - trzy razy w tygodniu (poniedziałek, środa, czwartek) w godz. 16:15-20:15.
- ZDALNIE**
- SZKOLENIE DLA PRACOWNIKÓW W SIEDZIBIE FIRMY** (liczba osób - , termin -

II. RODZAJ WNIOSKOWANYCH UPRAWNIENIŃ :

GRUPA I

EKSPLOATACJA **DOZÓR** **EKSPLOATACJA + POMIARY** **DOZÓR + POMIARY**

- 1) urządzenia prądowórcze przyłączone do sieci przesyłowej lub dystrybucji energii elektrycznej bez względu na wysokość napięcia znamionowego;
- 2) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV;
- 3) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym wyższym niż 1 kV i napięciu znamionowym nie wyższym niż 30 kV
- 4) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym wyższym niż 30 kV i napięciu znamionowym nie wyższym niż 110 kV
- 5) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym wyższym niż 110 kV;
- 6) zespoły prądowórcze o mocy powyżej 50 kW;
- 7) urządzenia elektrotermiczne;
- 8) urządzenia do elektrolizy;
- 9) sieci elektrycznego oświetlenia ulicznego;
- 10) elektryczna sieć trakcyjna;
- 11) elektryczne urządzenia w wykonaniu przeciwwybuchowym;
- 12) urządzenia umożliwiające magazynowanie energii elektrycznej i jej wprowadzenie do sieci elektroenergetycznej o mocy wyższej niż 10 kW;
- 13) aparatura kontrolno-pomiarowa oraz urządzenia i instalacje automatycznej regulacji; sterowania i zabezpieczeń urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 1-11.

Eksploatacja urządzeń, instalacji i sieci w zakresie wykonywania (prac) czynności - możliwy pełny zakres uprawnień "E" i "D" j.n.

OBŚLUGA **KONSERWACJA** **REMONTY LUB NAPRAWY** **MONTAŻ LUB DEMONTAŻ** **KONTROLNO-POMIAROWE**

GRUPA II

EKSPLOATACJA DOZÓR EKSPLOATACJA + POMIARY DOZÓR + POMIARY

- 1) kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe, o mocy wyższej niż 50 kW i mocy nie wyższej niż 500 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;
- 2) kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe, o mocy wyższej niż 500 kW i mocy nie wyższej niż 1800 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;
- 3) kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe, o mocy wyższej niż 1800 kW wraz z urządzeniami pomocniczymi;
- 4) sieci i instalacje cieplne wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesył ciepła wyższym niż 50 kW i o przesył ciepła nie wyższym niż 500 kW;
- 5) sieci i instalacje cieplne wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesył ciepła wyższym niż 500 kW;
- 6) turbiny parowe oraz wodne o mocy wyższej niż 50 kW i o mocy nie wyższej niż 15 MW wraz z urządzeniami pomocniczymi;
- 7) turbiny parowe oraz wodne o mocy wyższej niż 15 MW i o mocy nie wyższej niż 100 MW wraz z urządzeniami pomocniczymi;
- 8) turbiny parowe oraz wodne o mocy wyższej niż 100 MW i o mocy nie wyższej niż 500 MW wraz z urządzeniami pomocniczymi;
- 9) turbiny parowe oraz wodne o mocy wyższej niż 500 MW wraz z urządzeniami pomocniczymi;
- 10) przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody o mocy wyższej niż 50 kW i o mocy nie wyższej niż 500 kW;
- 11) przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody o mocy wyższej niż 500 kW;
- 12) urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze o mocy wyższej niż 50 kW i o mocy nie wyższej niż 500 kW;
- 13) urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze o mocy wyższej niż 500 kW;
- 14) pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy o mocy wyższej niż 50 kW i o mocy nie wyższej niż 500 kW;
- 15) pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy o mocy wyższej niż 500 kW;
- 16) sprężarki o mocy wyższej niż 20 kW i o mocy nie wyższej niż 200 kW oraz instalacje sprężonego powietrza i gazów technicznych;
- 17) sprężarki o mocy wyższej niż 200 kW oraz instalacje sprężonego powietrza i gazów technicznych;
- 18) urządzenia do składowania, magazynowania i rozładunku paliw o pojemności składowania odpowiadającej masie ponad 100 Mg;
- 19) piece przemysłowe o mocy wyższej niż 50 kW;
- 20) urządzenia umożliwiające przechowywanie ciepła lub chłodu w celu ich późniejszego wykorzystania o mocy wyższej niż 10 kW;
- 21) aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń, instalacji i sieci wymienionych w pkt 1-19;

Eksploatacja urządzeń, instalacji i sieci w zakresie wykonywania (prac) czynności - możliwy pełny zakres uprawnień "E" i "D" j.n.

OBSŁUGA KONSERWACJA REMONTY LUB NAPRAWY MONTAŻ LUB DEMONTAŻ KONTROLNO-POMIAROWE

GRUPA III

EKSPLOATACJA DOZÓR EKSPLOATACJA + POMIARY DOZÓR + POMIARY

- 1) urządzenia do produkcji paliw gazowych, generatory gazu;
- 2) urządzenia do przetwarzania i uzdatniania paliw gazowych, rozkładanie paliw gazowych, urządzenia przeróbki gazu ziemnego, oczyszczalnie gazu, rozprężalnie i rozlewnie gazu płynnego, odazotownie, mieszalnie;
- 3) urządzenia do magazynowania paliw gazowych;
- 4) sieci gazowe o ciśnieniu nie wyższym niż 0,5 MPa (gazociągi, stacje gazowe, zespoły gazowe na przyłączy, w tym punkty gazowe);
- 5) sieci gazowe o ciśnieniu wyższym niż 0,5 MPa (gazociągi, stacje gazowe, zespoły gazowe na przyłączy, w tym punkty gazowe);
- 6) urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu nie wyższym niż 5 kPa;
- 7) urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu wyższym niż 5 kPa;
- 8) przemysłowe odbiorniki paliw gazowych o mocy wyższej niż 50 kW;
- 9) turbiny gazowe;
- 10) aparatura kontrolno-pomiarowa, urządzenia sterowania do urządzeń, instalacji i sieci wymienionych w pkt 1-9;
- 11) urządzenia i instalacje do skraplania gazu ziemnego;
- 12) urządzenia i instalacje do regazyfikacji skroplonego gazu ziemnego;
- 13) instalacje do tankowania sprężonego gazu ziemnego;
- 14) instalacje do tankowania skroplonego gazu ziemnego;

Eksploatacja urządzeń, instalacji i sieci w zakresie wykonywania (prac) czynności - możliwy pełny zakres uprawnień "E" i "D" j.n.

OBSŁUGA KONSERWACJA REMONTY LUB NAPRAWY MONTAŻ LUB DEMONTAŻ KONTROLNO-POMIAROWE

III. DANE KURSANTA/DANE FIRMY*

Imię i nazwisko/Nazwa firmy* :, tel. :, e-mail :

Dane do wystawienia faktury:

Nazwa i adres : NIP :

Posiadane wykształcenie :

WYŻSZE WYŻSZE TECHNICZNE ZAWODOWE ŚREDNIE OGÓLNOKSZTAŁCĄCE ŚREDNIE TECHNICZNE PODSTAWOWE

Czy posiadał Pan/Pani wcześniej świadectwa kwalifikacyjne „E” lub/i „D”? TAK NIE

.....
data, podpis

Klauzula informacyjna dla Kontrahentów uczestniczących w szkoleniach organizowanych przez Stowarzyszenie Elektryków Polskich Oddział Gdańsk (SEP O/G)

Mając na względzie dbałość o właściwe dysponowanie danymi oraz w związku z obowiązywaniem od dnia 25 maja 2018 r. Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (określane jako „RODO”, „ORODO” lub „Ogólne Rozporządzenie o Ochronie Danych”), jak również Ustawą o ochronie danych osobowych uchwaloną w dn. 10 maja 2018 r. przez Sejm Rzeczypospolitej Polskiej, informujemy, iż:

Administratorem Pana/Pani danych osobowych jest **Stowarzyszenie Elektryków Polskich Oddział Gdańsk z siedzibą w Gdańsku**, adres: 80-850 Gdańsk ul. Rajska 6, dalej: **Administrator**.

Dane kontaktowe: e-mail: sep@sep.gda.pl, telefon: **58 301 49 24**

Podanie danych osobowych jest niezbędne w celu zakwalifikowania do udziału w szkoleniu organizowanym przez Administratora.

1. Dane osobowe **Kontrahenta** będą przetwarzane w następujących celach:
 - a) w celu zakwalifikowania na szkolenie organizowane przez Administratora,
 - b) w celu wykonania obowiązków prawnych ciążących na **SEP O/G** w związku z realizacją szkolenia, w szczególności obowiązków w zakresie prowadzenia rachunkowości i dokonania rozliczeń podatkowych,
 - c) w celu ustalenia, dochodzenia lub obrony roszczeń pomiędzy **Kontrahentem**, a **SEP O/G**.
2. Dane osobowe **Kontrahenta** będą przechowywane przez okres niezbędny do realizacji szkolenia, po czym dane będą przechowywane przez okres właściwy dla przedawnienia roszczeń i czynów karalnych lub przez okres wymagany innymi obowiązującymi przepisami prawa, np. przepisami podatkowymi.
3. **SEP O/G** może powierzyć przetwarzanie danych osobowych **Kontrahenta** dostawcom usług działającym na rzecz **SEP O/G**, w szczególności podmiotom świadczącym **SEP O/G** usługi prawne, IT, księgowe.
Zgodnie z zawartymi z takimi podmiotami umowami powierzenia przetwarzania danych osobowych, **SEP O/G** wymaga od takich dostawców usług zgodnego z przepisami prawa, wysokiego stopnia ochrony prywatności i bezpieczeństwa danych osobowych **Kontrahenta** przetwarzanych przez nich w imieniu **SEP O/G**.
4. **Kontrahent** ma prawo:
 - a) dostępu do treści swoich danych – w granicach art. 15 RODO,
 - b) ich sprostowania – w granicach art. 16 RODO,
 - c) ich usunięcia – w granicach art. 17 RODO,
 - d) ograniczenia ich przetwarzania – w granicach art. 18 RODO,
 - e) przenoszenia danych – w granicach art. 20 RODO.
5. Realizacja praw, o których mowa powyżej może odbywać się poprzez wskazanie swoich żądań przesłanych Administratorowi na adres e-mail: sep@sep.gda.pl. **Kontrahent** ma prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, jeżeli sądzi, że **SEP O/G** przetwarza jego dane osobowe z naruszeniem przepisów RODO.

Oświadczam, że (należy zaznaczyć odpowiednie poniższe punkty) :

- zapoznałem/zapoznałam się z „Klauzulą informacyjną dla uczestników szkoleń organizowanych przez SEP Oddział Gdańsk”,
- znana jest mi wiedza, iż podanie we wniosku danych osobowych jest niezbędne w celu przystąpienia do kursu przygotowawczego,
- podając adres, numer telefonu oraz adres e-mail, wyrażam zgodę na kontakt jak również przesyłanie korespondencji w związku ze złożonym zgłoszeniem na kurs przygotowawczy.

.....
Czytelny podpis Klienta