



STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH ODDZIAŁ ŁÓDZKI

Pl. Komuny Paryskiej 5a
90-007 Łódź

Rok założenia 1919



ODZNAKA ZA ZASŁUGI
dla m. Łódź

DANE UCZESTNIKA KURSU

IMIĘ I NAZWISKO		DATA I MIEJSCE URODZENIA	
KOD POCZTOWY, ADRES ZAMIESZKANIA		ZAWÓD WYUCZONY / WYKONYWANY / WYKSZTAŁCENIE	
NR TELEFONU / E-MAIL		MIEJSCE PRACY	
PESEL		ADRES ZAKŁADU PRACY	
DANE DO WYSTAWIENIA FAKTURY VAT NA ZAKAD PRACY			

ZGŁOSZENIE NA KURS

Proszę o przyjęcie mnie na kurs przygotowujący do egzaminu stwierdzającego kwalifikacje na stanowiskach pracy związanych z dozorem oraz eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci energetycznych wymienionych z Załącznika nr 1 do Rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003 r. (Dz.U. z 2003 r. Nr 89, poz. 828 i Nr 129 poz. 1184 oraz z 2005 r. Nr 131 poz. 1189) dla niżej wymienionych grup i stanowisk (właściwie zaznaczyć) .

GRUPA 1

DOZÓR

EKSPLOATACJA

Rodzaj wnioskowanych uprawnień:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Zakres wnioskowanych uprawnień

1	Obsługa	2	Konserwacja	3	Remonty	4	Montaż	5	Kontr-pomiar.
---	---------	---	-------------	---	---------	---	--------	---	---------------

GRUPA 2

DOZÓR

EKSPLOATACJA

Rodzaj wnioskowanych uprawnień:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Zakres wnioskowanych uprawnień

1	Obsługa	2	Konserwacja	3	Remonty	4	Montaż	5	Kontr-pomiar.
---	---------	---	-------------	---	---------	---	--------	---	---------------

GRUPA 3

DOZÓR

EKSPLOATACJA

Rodzaj wnioskowanych uprawnień:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Zakres wnioskowanych uprawnień

1	Obsługa	2	Konserwacja	3	Remonty	4	Montaż	5	Kontr-pomiar.
---	---------	---	-------------	---	---------	---	--------	---	---------------

Uwaga!

Rodzaj oraz zakres wnioskowanych uprawnień wg Załącznika Nr 1 Rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzenia posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci.

Klauzula zgody na przetwarzanie danych osobowych egzaminowanego

- Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez administratora danych Stowarzyszenie Elektryków Polskich Oddział Łódźki z siedzibą w Łodzi, Pl. Komuny Paryskiej 5a, w celu niezbędnym do: uczestniczenia w szkoleniu.
- Podaję dane osobowe dobrowolnie i oświadczam, że są one zgodne z prawdą.
- Zapoznałem/am się z treścią klauzuli informacyjnej dostępnej na stronie internetowej Stowarzyszenia Elektryków Polskich Oddział Łódźki pod adresem: <http://seplodz.pl/rodo.html>, w tym z informacją o celu i sposobach przetwarzania danych osobowych oraz prawie dostępu do treści swoich danych, prawie ich poprawiania i usunięcia.

.....
(data i podpis uczestnika kursu)



Rok założenia 1919

STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH ODDZIAŁ ŁÓDZKI

Pl. Komuny Paryskiej 5a
90-007 Łódź



ODZNAKA ZA ZASŁUGI
dla m. Łodzi



Załącznik Nr 1 do rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci - Dziennik Ustaw z 2003 r. Nr 89 poz. 828

RODZAJ URZĄDZEŃ, INSTALACJI I SIECI, PRZY KTÓRYCH EKSPLOATACJI JEST WYMAGANE POSIADANIE KWALIFIKACJI

Grupa 1. Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające energię elektryczną:

1. urządzenia prądowórcze przyłączone do krajowej sieci elektroenergetycznej bez względu na wysokość napięcia znamionowego;
2. urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu nie wyższym niż 1 kV;
3. urządzenia, instalacje i sieci o napięciu znamionowym powyżej 1 kV;
4. zespoły prądowórcze o mocy powyżej 50 kW;
5. urządzenie elektrotermiczne;
6. urządzenia do elektrolizy;
7. sieci elektrycznego oświetlenia ulicznego;
8. elektryczna sieć trakcyjna;
9. elektryczne urządzenia w wykonaniu przeciwwybuchowym;
10. aparatura kontrolno-pomiarowa oraz urządzenia i instalacje automatycznej regulacji; sterowania i zabezpieczeń urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 1-9.

Grupa 2. Urządzenia wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające ciepło oraz inne urządzenia energetyczne:

1. kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe, o mocy powyżej 50 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;
2. sieci i instalacje ciepłne wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesyłce ciepła powyżej 50 kW;
3. turbiny parowe oraz wodne o mocy powyżej 50 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;
4. przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody, o mocy powyżej 50 kW;
5. urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze, o mocy powyżej 50 kW;
6. pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy, o mocy powyżej 50 kW;
7. sprężarki o mocy powyżej 20 kW oraz instalacje sprężonego powietrza i gazów technicznych;
8. urządzenia do składowania, magazynowania i rozładunku paliw, o pojemności składowania odpowiadającej masie ponad 100 Mg;
9. piece przemysłowe o mocy powyżej 50 kW;
10. aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 1-9.

Grupa 3. Urządzenia, instalacje i sieci gazowe wytwarzające, przetwarzające, przesyłające, magazynujące i zużywające paliwa gazowe:

1. urządzenia do produkcji paliw gazowych, generatory gazu;
2. urządzenia do przetwarzania i uzdatniania paliw gazowych, rozkładnie paliw gazowych, urządzenia przeróbki gazu ziemnego, oczyszczalnie gazu, rozprężalnie i rozlewnie gazu płynnego, odzotownie, mieszalnie;
3. urządzenia do magazynowania paliw gazowych;
4. sieci gazowe przesyłowe o ciśnieniu nie wyższym niż 0,5 MPa (gazociągi i punkty redukcyjne, stacje gazowe);
5. sieci gazowe rozdzielcze o ciśnieniu powyżej 0,5 MPa (gazociągi, stacje gazowe, tłocznie gazu);
6. urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu nie wyższym niż 5 kPa;
7. urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu powyżej 5 kPa;
8. przemysłowe odbiorniki paliw gazowych o mocy powyżej 50 kW;
9. turbiny gazowe;
10. aparatura kontrolno-pomiarowa, urządzenia sterowania do sieci, urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 1-9.