



WNIOSKODAWCA

E1

WNIOSEK O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI
(rodzaj kwalifikacji **EKSPLOATACJA**, w zakresie **GRUPY 1**)
oraz zgłoszenie na kurs / szkolenie^{*)} przygotowujące do egzaminu kwalifikacyjnego

Nazwisko i imię e-mail@.....

Data i miejsce urodzenia PESEL

Seria, numer i rodzaj dokumentu tożsamości

Adres miejsca zamieszkania

Wykształcenie (kierunek)

Przebieg pracy zawodowej

Posiadane świadectwa kwalifikacyjne (rodzaj i numer)

Wykonywany zawód

Nazwa i adres pracodawcy

Rodzaj i zakres uprawnień, o które ubiega się wnioskujący: stanowisko **EKSPLOATACJI**,
w zakresie: **obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowym**^{*)}
przy eksploatacji następujących urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych:

- 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) urządzenia 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.

TAK NIE Wyrażam zgodę Współadministratorów Danych Osobowych na przetwarzanie moich danych osobowych w celu i na zasadach zgodnych z Formularzem zamieszczonym poniżej.

FORMULARZ informacyjny w zakresie przetwarzania danych osobowych

Administrator Danych Osobowych Współadministratorem Danych Osobowych jest Stowarzyszenie Elektryków Polskich Oddział Wrocławski, ul. Piłsudskiego 74 50-020 Wrocław, NIP 5260000979, +48 71 3436641 adres poczty elektronicznej: sep.wroc@post.pl

Cel przetwarzania danych osobowych W celu uzasadnionym prowadzoną przez Współadministratorem Danych Osobowych działalnością szkoleniową i egzaminacyjną w zakresie uzyskiwania przez osoby zgłaszające się do Współadministratorem Danych Osobowych uprawnień, według zadań Komisji powoływanych przez Prezesa URE oraz do realizacji działalności statutowej Stowarzyszenia Elektryków Polskich.

Okres przechowywania danych Przekazane dane będą przechowywane w czasie trwania szkolenia oraz do zakończenia czynności egzaminacyjnych i wydania dokumentu potwierdzającego uzyskanie kwalifikacji oraz po zakończeniu wskazanych powyżej czynności w celu wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na Współadministratorze, na czas zgodny z obowiązującymi przepisami.

Prawa osoby przekazującej dane Prawo dostępu do treści swoich danych, do sprostowania danych, do usunięcia danych, do ograniczenia przetwarzania danych, do przenoszenia danych, do wniesienia sprzeciwu odnośnie przetwarzania danych, do cofnięcia zgody na przetwarzanie danych.

Przekazanie danych Przekazanie danych osobowych jest dobrowolne, jednakże udział w szkoleniu i egzaminach może być uzależnione od treści zgody.

Przetwarzanie danych Dane mogą być przetwarzane w sposób zautomatyzowany, w tym również w formie profilowania, jednak decyzje wiążące nie będą zautomatyzowane.

.....
podpis wnioskodawcy

*) właściwie zakreślić

O terminie kursu (szkolenia)/egzaminu zawiadomiono:

(-) Sekretarz komisji kwalifikacyjnej

PROTOKÓŁ EGZAMINU

na stwierdzenie kwalifikacji osoby zajmującej się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku **eksploatacji**,
zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28.04.2003 r. (Dz. U. Nr 89, poz. 828 ^{**}).

Nazwisko i imię.....PESEL

Tożsamość ustalono na podstawie/.....
(Seria, nr dokumentu) (podpis)

Sprawdzono znajomość następującej tematyki:

- a) zasad budowy, działania oraz warunków technicznych obsługi urządzeń, instalacji i sieci,
- b) zasad eksploatacji oraz instrukcji eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci,
- c) zasad i warunków wykonywania prac kontrolno-pomiarowych i montażowych,
- d) zasad i wymagań bezpieczeństwa pracy i ochrony przeciwpożarowej oraz umiejętności udzielania pierwszej pomocy,
- e) instrukcji postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i środowiska,

dla niżej określonych rodzajów urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych:

GRUPA 1. Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające energię elektryczną:	<i>Ocena pozytywna / negatywna^{*)}</i>
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) urządzenia elektrotermiczne;	
6) urządzenia do elektrolizy;	
7) sieci elektrycznego oświetlenia ulicznego;	
8) elektryczna sieć trakcyjna; .	
9) elektryczne urządzenia w wyk. przeciwwybuchowym;	
10) aparatura kontrolno-pomiarowa oraz urządzenia i instalacje automatycznej regulacji, sterowania i zabezpieczeń urządzeń i instalacji wymienionych w pkt jw.	

Na podstawie przeprowadzonego egzaminu stwierdza się, że kandydat uzyskał wynik egzaminu **pozytywny / negatywny** i **spełnia / nie spełnia^{*)}** wymagania kwalifikacyjne do wykonywania pracy na stanowisku **eksploatacji** w zakresie: **obsługi, konserwacji, remontów, montażu i kontrolno-pomiarowym^{*}** przy ww. urządzeniach, instalacjach i sieciach z uzyskaną oceną pozytywną.

UWAGI:

Wynik egzaminu przyjąłem
do wiadomości

CZŁONKOWIE ZESPOŁU
GZAMINACYJNEGO

PRZEWODNICZĄCY ZESPOŁU
EGZAMINACYJNEGO

=====
czytelny podpis

* niepotrzebne skreślić, **) przepisy Dz. U. Nr 89, poz. 828 obowiązują od 21 czerwca 2003 r.