



**STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH  
ODDZIAŁ ŁÓDZKI**  
90-007 Łódź, pl. Komuny Paryskiej 5a  
tel./fax (42) 630-94-74, 632-90-39  
Nr konta: 21 1500 1038 1210 3005 3357 0000  
Bank Zachodni WBK S.A.

Pola ciemne wypełnia OŁ SEP	<b>E</b>  <b>Gr.2</b>
Wysokość wpłaty .....	
Zapłacono .....	
Skierowanie do komisji .....	

.....  
(pieczęć wnioskodawcy)

### WNIOSEK o sprawdzenie kwalifikacji na stanowisku EKSPLOATACJI

Imię i nazwisko: ..... Numer PESEL: 

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Numer dokumentu tożsamości 

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Data i miejsce urodzenia: 

--	--	--

 - 

--	--	--	--	--

 .....

Adres miejsca zamieszkania: 

--	--

 - 

--	--	--	--	--

 .....

(kod) (miejscowość, ulica, nr domu, nr mieszkania)

Nazwa i adres pracodawcy: ..... Tel.: .....

Wykształcenie: ..... Wykonywany zawód: .....

Przebieg pracy zawodowej: .....  
(od, do, nazwa zakładu pracy)

Wykaz posiadanych świadectw kwalifikacyjnych (nr, grupa): .....  
.....

Proszę o sprawdzenie kwalifikacji w niżej wymienionych rodzajach urządzeń, instalacji i sieci, przy których eksploatacji wymagane jest posiadanie kwalifikacji zgodnie z załącznikiem 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 (Dz. U. Nr 89 poz.828 i Nr 129, poz. 1184 oraz z 2005 r. Nr 141, poz. 1189).

#### Rodzaj i zakres wnioskowanych uprawnień 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 ciepłe 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.

**Prace eksploatacyjne wykonywane przy urządzeniach, instalacjach i sieciach w zakresie\*\*:**

- obsługi,
- konserwacji,
- remontów,
- montażu,
- kontrolno – pomiarowym.

.....  
(podpis wnioskodawcy, pieczęć)

\* wnioskowane uprawnienia zaznaczyć zakreślając kółkiem odpowiednią cyfrę (UWAGA: EGZAMIN OBEJMUJE URZĄDZENIA ZAZNACZONE)

\*\* niepotrzebne skreślić

**Klauzula zgody na przetwarzanie danych osobowych egzaminowanego**

1. Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez administratora danych Stowarzyszenie Elektryków Polskich Oddział Łódzki z siedzibą w Łodzi, Pl. Komuny Paryskiej 5a, w celu niezbędnym do: uczestniczenia w szkoleniu/przystąpienia do egzaminu\*.
2. Podaję dane osobowe dobrowolnie i oświadczam, że są one zgodne z prawdą.
3. Zapoznałem/am się z treścią klauzuli informacyjnej dostępnej na stronie internetowej Stowarzyszenia Elektryków Polskich Oddział Łódzki 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

....., dn. ....  
(miejscowość) (data)

.....  
(pieczęć Komisji Kwalifikacyjnej)

**PROTOKÓŁ NR E / / /**

**z egzaminu sprawdzającego znajomość przepisów i zasad w zakresie wykonywania prac eksploatacyjnych na stanowisku EKSPLOATACJI**

**Skład Zespołu Egzaminacyjnego:**

1. Przewodniczący .....
2. Członek .....
3. Członek .....
4. Członek .....
5. Sekretarz / członek .....

**I. Tożsamość egzaminowanego**

Imię i nazwisko: .....

Numer PESEL 

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Numer dokumentu tożsamości 

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**II. Wyniki egzaminu ze znajomości przepisów, zasad, instrukcji i norm:**

Lp.	Zakres wymaganej wiedzy	Wynik*
1.	Zasady budowy, działania oraz warunki techniczne obsługi urządzeń, instalacji i sieci.	pozytywny / negatywny
2.	Zasady eksploatacji oraz instrukcje eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci.	pozytywny / negatywny
3.	Zasady i warunki wykonywania prac kontrolno – pomiarowych i montażowych.	pozytywny / negatywny
4.	Zasady i wymagania bezpieczeństwa pracy i ochrony przeciwpożarowej oraz umiejętności udzielania pierwszej pomocy.	pozytywny / negatywny
5.	Instrukcje postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i środowiska.	pozytywny / negatywny
<b>Wynik ogólny</b>		pozytywny / negatywny

III. W wyniku egzaminu stwierdzono, że egzaminowany **spełnia / nie spełnia\*** wymagania kwalifikacyjne do wykonywania prac eksploatacyjnych na stanowisku **EKSPLOATACJI** w zakresie: **obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno – pomiarowym\*** dla następujących rodzajów urządzeń, instalacji i sieci wymienionych we wniosku pod pozycją:

**Grupa 2** .....

**Wynik egzaminu przyjętem do wiadomości** .....  
(podpis egzaminowanego)

**Podpisy Zespołu Egzaminacyjnego**

Członkowie		Przewodniczący Zespołu Egzaminacyjnego
2. ....	.....	1. .... (podpis i pieczętka)
3. ....	.....	
4. ....	.....	
5. ....	.....	

IV. Wydano świadectwo nr **E /**...../...../..... ważne do dnia 

	-		-	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>		r.
--	---	--	---	----------	----------	----------	--	----

\* **niepotrzebne skreślić**