

Świadectwo kwalifikacyjne jest ważne
do dnia 30.01.2029

PRZEWODNICZĄCY
mgr inż. Arkadiusz Domżoł

(podpis przewodniczącego, pieczęć
imienna)

Sosnowiec, 31.01.2024
(miejsce i data wystawienia świadectwa
kwalifikacyjnego)



**ŚWIADECTWO
KWALIFIKACYJNE
NR E1/739/2370/24**

uprawniające do zajmowania się eksploatacją
urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku:

EKSPLLOATACJI

Komisja Kwalifikacyjna nr 739/123/24/23 działająca
zgodnie z przepisami ustawy z dnia 10 kwietnia 1997
r. - Prawo energetyczne (Dz. U. z 2022 r. poz. 1385),
na podstawie wyniku egzaminu złożonego w dniu
31.01.2024, stwierdza, że Pan/Pani*

PRZEMYSŁAW POPIELAS

legitymujący/legitymująca* się numerem PESEL albo
rodzajem i numerem dokumentu tożsamości
(w przypadku cudzoziemca nieposiadającego numeru
PESEL)** XXXXXXXXXXXXX spełnia wymagania
kwalifikacyjne do wykonywania pracy na stanowisku
EKSPLLOATACJI w zakresie***:
obsługi, konserwacji, remontu lub naprawy, montażu
lub demontażu i kontrolno-pomiarowym

* Niepotrzebne skreślić.

** Należy wypełnić właściwie.

*** Należy wyszczególnić rodzaje czynności, o których mowa w § 4
ust. 2 rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 1 lipca
2022 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania
kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń,
instalacji i sieci (Dz. U. poz. 1392).

dla następujących rodzajów urządzeń, instalacji i sieci*,
o których mowa w załączniku nr 1 do rozporządzenia
Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 1 lipca 2022 r.
w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania
posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się
eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. poz.
1392),

a w przypadkach, o których mowa w § 16 tego
rozporządzenia - w załączniku nr 2 do tego
rozporządzenia**:

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

2) Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o
napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV;

13) Aparatura kontrolno-pomiarowa oraz urządzenia i
instalacje automatycznej regulacji, sterowania i
zabezpieczeń urządzeń i instalacji wymienionych w pkt.
: 2.

* Należy wyszczególnić rodzaje urządzeń, instalacji i sieci, o których
mowa w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Klimatu i
Środowiska z dnia 1 lipca 2022 r. w sprawie szczegółowych zasad
stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się
eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci, a w przypadkach, o których
mowa w § 16 tego rozporządzenia - w załączniku nr 2 do tego
rozporządzenia.
** Niepotrzebne skreślić.

Świadectwo kwalifikacyjne jest ważne
do dnia 30.01.2029

PRZEWODNICZĄCY
mgr inż. Arkadiusz Domżoł

(podpis przewodniczącego, pieczęć
imienna)

Sosnowiec, 31.01.2024
(miejsce i data wystawienia świadectwa
kwalifikacyjnego)



**ŚWIADECTWO
KWALIFIKACYJNE
NR D1/739/2371/24**

uprawniające do zajmowania się eksploatacją
urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku:

DOZORU

Komisja Kwalifikacyjna nr 739/123/24/23 działająca
zgodnie z przepisami ustawy z dnia 10 kwietnia 1997
r. - Prawo energetyczne (Dz. U. z 2022 r. poz. 1385),
na podstawie wyniku egzaminu złożonego w dniu
31.01.2024, stwierdza, że Pan/Pani*

PRZEMYSŁAW POPIELAS

legitymujący/legitymująca* się numerem PESEL albo
rodzajem i numerem dokumentu tożsamości
(w przypadku cudzoziemca nieposiadającego numeru
PESEL)** XXXXXXXXXXXXX spełnia wymagania
kwalifikacyjne do wykonywania pracy na stanowisku
DOZORU w zakresie***:
obsługi, konserwacji, remontu lub naprawy, montażu
lub demontażu i kontrolno-pomiarowym

* Niepotrzebne skreślić.

** Należy wypełnić właściwie.

*** Należy wyszczególnić rodzaje czynności, o których mowa w § 4
ust. 2 rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 1 lipca
2022 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania
kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń,
instalacji i sieci (Dz. U. poz. 1392).

dla następujących rodzajów urządzeń, instalacji i sieci*,
o których mowa w załączniku nr 1 do rozporządzenia
Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 1 lipca 2022 r.
w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania
posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się
eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. poz.
1392),

a w przypadkach, o których mowa w § 16 tego
rozporządzenia - w załączniku nr 2 do tego
rozporządzenia**:

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

2) Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o
napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV;

13) Aparatura kontrolno-pomiarowa oraz urządzenia i
instalacje automatycznej regulacji, sterowania i
zabezpieczeń urządzeń i instalacji wymienionych w pkt.
: 2.

* Należy wyszczególnić rodzaje urządzeń, instalacji i sieci, o których
mowa w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Klimatu i
Środowiska z dnia 1 lipca 2022 r. w sprawie szczegółowych zasad
stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się
eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci, a w przypadkach, o których
mowa w § 16 tego rozporządzenia - w załączniku nr 2 do tego
rozporządzenia.
** Niepotrzebne skreślić.