

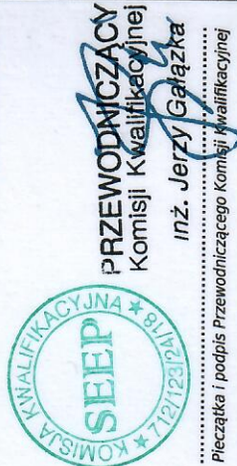
**KOMISJA KWALIFIKACYJNA
przy Stowarzyszeniu
Elektroenergetyków
Polskich**

ul. Botaniczna 3D, 43-195 Mikołów



Świadectwo jest ważne do dnia:
14.11.2024

Miejsce i data wystawienia:
Mikołów, 15.11.2019



PRZEWODNICZĄCY
Komisji Kwalifikacyjnej

inż. Jerzy Gałązka

.....
Pieczęćka i podpis Przewodniczącego Komisji Kwalifikacyjnej

ŚWIADECTWO KWALIFIKACYJNE

E2/712/2241/19

E

Uprawnienia do zajmowania się
eksploatacją urządzeń i sieci grupy 2
na stanowisku Eksploatacji.

**KOMISJA KWALIFIKACYJNA
przy Stowarzyszeniu
Elektroenergetyków
Polskich**

ul. Botaniczna 3D, 43-195 Mikołów



Świadectwo jest ważne do dnia:
14.11.2024

Miejsce i data wystawienia:
Mikołów, 15.11.2019



PRZEWODNICZĄCY
Komisji Kwalifikacyjnej

inż. Jerzy Gałązka

.....
Pieczęćka i podpis Przewodniczącego Komisji Kwalifikacyjnej

ŚWIADECTWO KWALIFIKACYJNE

E1/712/2240/19

E

Uprawnienia do zajmowania się
eksploatacją urządzeń i sieci grupy 1
na stanowisku Eksploatacji.

**KOMISJA KWALIFIKACYJNA
przy Stowarzyszeniu
Elektroenergetyków
Polskich**

ul. Botaniczna 3D, 43-195 Mikołów



Świadectwo jest ważne do dnia:
14.11.2024

Miejsce i data wystawienia:
Mikołów, 15.11.2019



PRZEWODNICZĄCY
Komisji Kwalifikacyjnej

inż. Jerzy Gałązka

.....
Pieczęćka i podpis Przewodniczącego Komisji Kwalifikacyjnej

ŚWIADECTWO KWALIFIKACYJNE

E1/712/2240/19

E

Uprawnienia do zajmowania się
eksploatacją urządzeń i sieci grupy 1
na stanowisku Eksploatacji.

**KOMISJA KWALIFIKACYJNA
przy Stowarzyszeniu
Elektroenergetyków
Polskich**

ul. Botaniczna 3D, 43-195 Mikołów



Świadectwo jest ważne do dnia:
14.11.2024

Miejsce i data wystawienia:
Mikołów, 15.11.2019



PRZEWODNICZĄCY
Komisji Kwalifikacyjnej

inż. Jerzy Gałązka

.....
Pieczęćka i podpis Przewodniczącego Komisji Kwalifikacyjnej

ŚWIADECTWO KWALIFIKACYJNE

E3/712/2242/19

E

Uprawnienia do zajmowania się
eksploatacją urządzeń i sieci grupy 3
na stanowisku Eksploatacji.

**KOMISJA KWALIFIKACYJNA
przy Stowarzyszeniu
Elektroenergetyków
Polskich**

ul. Botaniczna 3D, 43-195 Mikołów



Świadectwo jest ważne do dnia:
14.11.2024

Miejsce i data wystawienia:
Mikołów, 15.11.2019



PRZEWODNICZĄCY
Komisji Kwalifikacyjnej

inż. Jerzy Gałązka

.....
Pieczęćka i podpis Przewodniczącego Komisji Kwalifikacyjnej

ŚWIADECTWO KWALIFIKACYJNE

E3/712/2242/19

E

Uprawnienia do zajmowania się
eksploatacją urządzeń i sieci grupy 3
na stanowisku Eksploatacji.

Komisja kwalifikacyjna
Nr 712/123/24/18

działająca zgodnie z przepisami rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003r.

w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadanych kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. Nr 89, poz. 828 i Nr 129, poz. 1184 oraz z 2005r. Nr 141, poz. 1189) na podstawie wyniku egzaminu złożonego w dniu 15.11.2019 roku
protokołu nr **E2/712/2241/19** stwierdza, że Pan/Pani

SEBASTIAN SPYRA

posiadający/a numer ewidencyjny

pesel [redacted]
i legitymujący/a się

dowodem osobistym

spełnia wymagania kwalifikacyjne do wykonywania pracy

na stanowisku eksploatacji

w zakresie obsługi, konserwacji, remontów i montażu dla następujących urządzeń, instalacji i sieci:

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

1) Kotle parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe, o mocy powyżej 50 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;

2) Sieci i instalacje ciepne wraz z urządzeniami pomocniczymi o przesyłce ciepła 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;

10) Aparatura kontrolno - pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji wymienionych w pkt. : 1,2,5,6.

Komisja kwalifikacyjna
Nr 712/123/24/18

działająca zgodnie z przepisami rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003r.

w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadanych kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. Nr 89, poz. 828 i Nr 129, poz. 1184 oraz z 2005r. Nr 141, poz. 1189) na podstawie wyniku egzaminu złożonego w dniu 15.11.2019 roku
protokołu nr **E1/712/2240/19** stwierdza, że Pan/Pani

SEBASTIAN SPYRA

posiadający/a numer ewidencyjny

pesel [redacted]
i legitymujący/a się

dowodem osobistym

spełnia wymagania kwalifikacyjne do wykonywania pracy

na stanowisku eksploatacji

w zakresie obsługi, konserwacji, remontów i montażu dla następujących urządzeń, instalacji i sieci:

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

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

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

Komisja kwalifikacyjna
Nr 712/123/24/18

działająca zgodnie z przepisami rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003r.

w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadanych kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. Nr 89, poz. 828 i Nr 129, poz. 1184 oraz z 2005r. Nr 141, poz. 1189) na podstawie wyniku egzaminu złożonego w dniu 15.11.2019 roku
protokołu nr **E3/712/2242/19** stwierdza, że Pan/Pani

SEBASTIAN SPYRA

posiadający/a numer ewidencyjny

pesel [redacted]
i legitymujący/a się

dowodem osobistym

spełnia wymagania kwalifikacyjne do wykonywania pracy

na stanowisku eksploatacji

w zakresie obsługi, konserwacji, remontów i montażu dla następujących urządzeń, instalacji i sieci:

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

4) Sieci gazowe rozdzielcze o ciśnieniu nie wyższym niż 0,5 MPa (gazociągi i punkty redukcyjne, stacje gazowe);

5) Sieci gazowe przesyłowe 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;

10) Aparatura kontrolno-pomiarowa, urządzenia sterowania do sieci, urządzeń i instalacji wymienionych w pkt. : 4,5,6,7.