



uprawniająca do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku DOZORU

**D**

Nr G-1/D/3391/713/21  
**ŚWIADECTWO  
 KWALIFIKACYJNE**

(nazwa, siedziba i numer komisji kwalifikacyjnej)

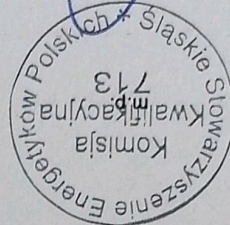
**NR 713  
 KOMISJA KWALIFIKACYJNA  
 tel.: +48 32 740 99 00  
 41-800 Zabrze, ul. Św. Urbana 5/c  
 ODDZIAŁ W ZABRZU  
 ENERGETYKÓW POLSKICH  
 ŚLĄSKIE STOWARZYSZENIE**

(data i miejsce wystawienia)

**07.05.2021, Zabrze**

(podpis przewodniczącego komisji)  
 (pieczęć imienna)

*mgr inż. Damian Cieślak*  
 Nr 713/123/24/18  
**PRZEWODNICZĄCY  
 KOMISJI KWALIFIKACYJNEJ**



Zgodnie z Art. 54 ustawy „Prawo energetyczne”  
 Dz.U. z 2018 r. poz. 755

**06.05.2026**

**Świadectwo jest ważne do dnia**



uprawniająca do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku EKSPLOATACJI

**E**

Nr G-1/E/3390/713/21  
**ŚWIADECTWO  
 KWALIFIKACYJNE**

(nazwa, siedziba i numer komisji kwalifikacyjnej)

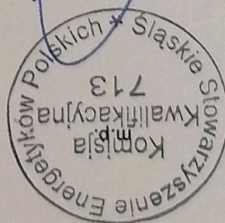
**NR 713  
 KOMISJA KWALIFIKACYJNA  
 tel.: +48 32 740 99 00  
 41-800 Zabrze, ul. Św. Urbana 5/c  
 ODDZIAŁ W ZABRZU  
 ENERGETYKÓW POLSKICH  
 ŚLĄSKIE STOWARZYSZENIE**

(data i miejsce wystawienia)

**07.05.2021, Zabrze**

(podpis przewodniczącego komisji)  
 (pieczęć imienna)

*mgr inż. Damian Cieślak*  
 Nr 713/123/24/18  
**PRZEWODNICZĄCY  
 KOMISJI KWALIFIKACYJNEJ**



Zgodnie z Art. 54 ustawy „Prawo energetyczne”  
 Dz.U. z 2018 r. poz. 755

**06.05.2026**

**Świadectwo jest ważne do dnia**

Komisja Kwalifikacyjna Nr 713/123/24/18-C  
działająca zgodnie z przepisami rozporządzenia  
Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej  
z dnia 28 kwietnia 2003 r. w sprawie szczegó-  
wych zasad stwierdzania 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),  
na podstawie wyniku egzaminu złożonego  
w dniu 07 maja 2021 r. i proto-  
kolu nr E1-3390/713/21 stwierdza, że  
Pan/Pani Krzysztof  
KAWIOROWSKI  
posiadający/a numer ewidencyjny P E S E L  
62031803177  
i legitymujący/a się dokumentem tożsamości  
dow. os. AUC888013  
spełnia wymagania kwalifikacyjne do wykonywa-  
nia pracy na stanowisku EKSPLOATACJI  
obsługi, konserwacji, remon-  
tów, montażu, kontrolno-pomiarowym

dla następujących urządzeń, instalacji i sieci:  
GRUPA 1. Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetycz-  
ne wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywają-  
ce energię elektryczną;  
1) urządzenia prądowców przyłączone do krajowej sieci  
elektroenergetycznej bez względu na wysokość napię-  
cia znamionowego;  
2) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne  
o napięciu nie wyższym niż 1 kV;  
4) zespoły prądowców o mocy powyżej 50 kW;  
10) aparatura kontrolno-pomiarowa oraz urządzenia  
i instalacje automatycznej regulacji, sterowania  
i zabezpieczeń urządzeń i instalacji wymienionych  
w pkt. 1,2,4.

Komisja Kwalifikacyjna Nr 713/123/24/18-C  
działająca zgodnie z przepisami rozporządzenia  
Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej  
z dnia 28 kwietnia 2003 r. w sprawie szczegó-  
wych zasad stwierdzania 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),  
na podstawie wyniku egzaminu złożonego  
w dniu 07 maja 2021 r. i proto-  
kolu nr D1-3391/713/21 stwierdza, że  
Pan/Pani Krzysztof  
KAWIOROWSKI  
posiadający/a numer ewidencyjny P E S E L  
62031803177  
i legitymujący/a się dokumentem tożsamości  
dow. os. AUC888013  
spełnia wymagania kwalifikacyjne do wykonywa-  
nia pracy na stanowisku DOZORU  
obsługi, konserwacji, remon-  
tów, montażu, kontrolno-pomiarowym

dla następujących urządzeń, instalacji i sieci:  
GRUPA 1. Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetycz-  
ne wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywają-  
ce energię elektryczną;  
1) urządzenia prądowców przyłączone do krajowej sieci  
elektroenergetycznej bez względu na wysokość napię-  
cia znamionowego;  
2) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne  
o napięciu nie wyższym niż 1 kV;  
4) zespoły prądowców o mocy powyżej 50 kW;  
10) aparatura kontrolno-pomiarowa oraz urządzenia  
i instalacje automatycznej regulacji, sterowania  
i zabezpieczeń urządzeń i instalacji wymienionych  
w pkt. 1,2,4.