



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

D

Nr G-2/D/3393/713/21
**ŚWIADECTWO
KWALIFIKACYJNE**

(nazwa, siedziba i numer komisji kwalifikacyjnej)

**KOMISJA KWALIFIKACYJNA
NR 713**

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)

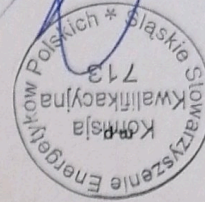
07.05.2021, Zabrze

(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



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

E

Nr G-2/E/3392/713/21
**ŚWIADECTWO
KWALIFIKACYJNE**

(nazwa, siedziba i numer komisji kwalifikacyjnej)

**KOMISJA KWALIFIKACYJNA
NR 713**

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)

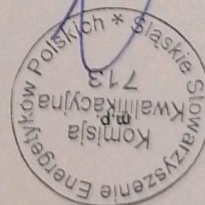
07.05.2021, Zabrze

(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 E2-3392/713/21 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
 obsługa, konserwacji, remon-
 tów, montażu, kontrolno-pomiarowym
 w zakresie:

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 E2-3392/713/21 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
 obsługa, konserwacji, remon-
 tów, montażu, kontrolno-pomiarowym
 w zakresie:

dla następujących urządzeń, instalacji i sieci:
 GRUPA 2. Urządzenia wytwarzające, przetwarzające, prze-
 syłające i zużywające ciepło oraz inne urządzenia energo-
 tyczne:
 1) kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i ga-
 zowe, o mocy powyżej 50 kW, wraz z urządzeniami po-
 mocniczymi;
 5) urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze, o mo-
 cy powyżej 50 kW;
 6) pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy, o mocy po-
 wyżej 50 kW;
 7) sprężarki o mocy powyżej 20 kW oraz instalacje sprę-
 żonego powietrza i gazów technicznych;
 10) aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automaty-
 cznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych
 w pkt.: 1,5,6,7.

dla następujących urządzeń, instalacji i sieci:
 GRUPA 2. Urządzenia wytwarzające, przetwarzające, prze-
 syłające i zużywające ciepło oraz inne urządzenia energo-
 tyczne:
 1) kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i ga-
 zowe, o mocy powyżej 50 kW, wraz z urządzeniami po-
 mocniczymi;
 5) urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze, o mo-
 cy powyżej 50 kW;
 6) pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy, o mocy po-
 wyżej 50 kW;
 7) sprężarki o mocy powyżej 20 kW oraz instalacje sprę-
 żonego powietrza i gazów technicznych;
 10) aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automaty-
 cznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych
 w pkt.: 1,5,6,7.