

Rodzaj i zakres przyznawanych uprawnień przez Komisję Kwalifikacyjną nr 151 Urzędu Regulacji Energetyki

Lp.	Gr.	Pkt.	Ppkt.	Rodzaj i zakres uprawnień
1.	I			Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające energię elektryczną:
2.		1		Urządzenia prądowórcze przyłączone do krajowej sieci elektroenergetycznej bez względu na wysokość napięcia znamionowego
3.		2		Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu nie wyższym niż 1 kV:
4.			a)	Linie napowietrzne
5.			b)	Linie kablowe
6.			c)	Instalacje elektryczne
7.			d)	Prostowniki i akumulatory
8.			e)	Kondensatory elektroenergetyczne
9.			f)	Urządzenia napędowe o mocy do _____ kW
10.			g)	Spawarki i zgrzewarki
11.			h)	Inne _____
12.		3		Urządzenia, instalacje i sieci o napięciu znamionowym powyżej od 1 kV:
13.			a)	Linie napowietrzne o napięciu do _____ kV
14.			b)	Linie kablowe o napięciu do _____ kV
15.			c)	Stacje elektroenergetyczne do _____ kV
16.			d)	Transformatory o mocy do _____ kVA
17.			e)	Kondensatory elektroenergetyczne o napięciu do _____ kV
18.			f)	Urządzenia napędowe o mocy do _____ kW
19.			g)	Elektrofiltry o napięciu do _____ kV
20.			h)	Inne _____
21.		4		Zespoły prądowórcze o mocy powyżej 50 kW
22.		5		Urządzenia elektrotermiczne
23.		6		Urządzenia do elektrolizy
24.		7		Sieci elektrycznego oświetlenia ulicznego
25.		8		Elektryczna sieć trakcyjna
26.		9		Elektryczne urządzenia w wykonaniu przeciwwybuchowym
27.		10		Aparatura kontrolno-pomiarowa oraz urządzenia i instalacje automatycznej regulacji, sterowania i zabezpieczeń urządzeń i instalacji wymienionych w pkt. 1,2,3,4,5,6,7,8,9.
28.	II			Urządzenia wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające ciepło oraz inne urządzenia energetyczne
29.		1		Kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe, o mocy powyżej 50 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi
30.		2		Sieci i instalacje ciepłe, wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesył ciepła powyżej 50 kW
31.		3		Turbiny parowe oraz wodne o mocy powyżej 50 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi
32.		4		Przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody, o mocy powyżej 50 kW
33.		5		Urządzenia, wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze, o mocy powyżej 50 kW
34.		6		Pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy, o mocy powyżej 50 kW
35.		7		Sprężarki o mocy powyżej 20 kW oraz instalacje sprężonego powietrza i gazów technicznych
36.		8		Urządzenia do składowania, magazynowania i rozładunku paliw, o pojemności składowania odpowiadającej masie ponad 100 Mg.
37.		9		Piece przemysłowe o mocy powyżej 50 kW.
38.		10		Aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych w pkt. 1,2,3,4,5,6,7,8,9.
39.	III			Urządzenia, instalacje i sieci gazowe wytwarzające, przetwarzające, przesyłające, magazynujące i zużywające paliwa gazowe
40.		1		Urządzenia do produkcji paliw gazowych, generatory gazu
41.		2		Urządzenia do przetwarzania i uzdatniania paliw gazowych, rozkładania paliw gazowych, urządzenia do przeróbki gazu ziemnego, oczyszczalnie gazu, rozprężalnie i rozlewnie gazu płynnego, odazotownie, mieszalnie
42.		3		Urządzenia do magazynowania paliw gazowych
43.		4		Sieci gazowe rozdzielcze o ciśnieniu nie wyższym niż 0,5 MPa (gazociągi i punkty redukcyjne, stacje gazowe)
44.		5		Sieci gazowe przesyłowe o ciśnieniu powyżej 0,5 MPa (gazociągi, stacje gazowe, tłocznie gazu)
45.		6		Urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu nie wyższym niż 5 kPa
46.		7		Urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu powyżej 5 kPa
47.		8		Przemysłowe odbiorniki paliw gazowych o mocy powyżej 50 kW
48.		10		Aparatura kontrolno-pomiarowa, urządzenia sterowania do sieci, urządzeń i instalacji wymienionych w pkt. 1,2,3,4,5,6,7,8.