

..... dnia

PROTOKÓL Nr /.....

E - 1

KOMISJI KWALIFIKACYJNEJ NR 715 Z EGZAMINU

W SPRAWIE STWIERDZENIA POSIADANIA KWALIFIKACJI NA STANOWISKU ELSPLOATACJI

Na podstawie Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 1 lipca 2022r. (Dz. U. z 2022, poz. 1392) w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci;

Kandydata:
(nazwisko i imię osoby egzaminowanej)

Na podstawie egzaminu obejmującego sprawdzenie posiadania kwalifikacji wyżej wymienionej osoby, zajmującej się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci wymienionych w Grupie I /*

1	urządzenia prądoworcze przyłączone do sieci przesyłowej lub dystrybucyjnej energii elektrycznej bez względu na wysokość napięcia znamionowego;
2	urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1 kV;
3	urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym wyższym niż 1 kV i napięciu znamionowym nie wyższym niż 30 kV;
4	urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym wyższym niż 30kV i napięciu znamionowym nie wyższym niż 110kV;
5	urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym wyższym niż 110 kV;
6	zespoły prądoworcze o mocy wyższej niż 50 kW;
7	urządzenia elektrotermiczne;
8	urządzenia do elektrolizy;
9	sieci elektrycznego oświetlenia ulicznego;
10	elektryczna sieć trakcyjna;
11	elektryczne urządzenia w wykonaniu przeciwwybuchowym;
12	urządzenia umożliwiające magazynowanie energii elektrycznej i jej wprowadzanie do sieci elektroenergetycznej o mocy wyższej niż 10 W;
13	aparatura kontrolno-pomiarowa oraz urządzenia i instalacje automatycznej regulacji, sterowania i zabezpieczeń urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 1–12;

oraz sprawdzenia wiedzy teoretycznej i praktycznej związanej z eksploatacją wyżej wymienionych urządzeń, instalacji i sieci w zakresie:

Lp.	TEMATYKA EGZAMINU	WYNIK EGZAMINU /*
1.	Zasad budowy, działania oraz warunków technicznych obsługi urządzeń, instalacji i sieci,	pozytywny / negatywny
2.	Zasad eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci,	pozytywny / negatywny
3.	Zasad i warunków wykonywania prac dotyczących obsługi, konserwacji, remontu, naprawy, montażu lub demontażu i czynności kontrolno-pomiarowych,	pozytywny / negatywny
4.	Zasad bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej oraz udzielania pierwszej pomocy,	pozytywny / negatywny
5.	Zasad postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i ochrony środowiska;	pozytywny / negatywny
WYNIK EGZAMINU:		

- wynik egzaminu określa się jako: „pozytywny” lub „negatywny” (niepotrzebne skreślić)

potwierdza się, że wyżej wymieniona osoba *posiada / nie posiada**, kwalifikacje do zajmowania się eksploatacją wyżej wymienionych urządzeń, instalacji i sieci, w zakresie następujących rodzajów czynności:

obsługa*, konserwacje*, remont lub naprawy*, montaż lub demontaż*, kontrolno-pomiarowe*.

Sprawdzono tożsamość osoby egzaminowanej:
Nr ewid. PESEL lub dokument tożsamości os. egz.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

.....
(podpis członka Komisji Kwalifikacyjnej stwierdzającego tożsamość)

Komisja Kwalifikacyjna w składzie:

Przewodniczący:

Członkowie:

Wynik egzaminu i zakres uprawnień
przyjąłem(łam) do wiadomości:

.....

* - niepotrzebne skreślić.

Sekretarz Komisji Kwalifikacyjnej: