

Warszawa, dnia 16 stycznia 2020 r.

Poz. 4

**REGULAMIN NR 1
KOMENDANTA GŁÓWNEGO STRAŻY GRANICZNEJ**

z dnia 16 stycznia 2020 r.

w sprawie szczegółowego trybu działania Energetycznej Komisji Kwalifikacyjnej w Straży Granicznej

Na podstawie § 1 ust. 4 decyzji nr 66 Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 14 grudnia 2019 r. w sprawie powołania Energetycznej Komisji Kwalifikacyjnej w Straży Granicznej ustala się, co następuje:

**Rozdział 1.
POSTANOWIENIA OGÓLNE**

§ 1. Regulamin Energetycznej Komisji Kwalifikacyjnej w Straży Granicznej, zwanej dalej „Komisją”, określa szczegółowy tryb jej działania.

§ 2. Zakres działania Komisji wynika z przepisów rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. poz. 828 i 1184 oraz z 2005 r. poz. 1189), zwanego dalej „rozporządzeniem”.

§ 3. Komisja posługuje się numerem „1/SG” oraz pieczęciami. Wzór pieczęci Komisji określa załącznik nr 1 do regulaminu.

§ 4. Obsługę kancelaryjną, finansową i techniczną Komisji prowadzi Centralny Ośrodek Szkolenia Straży Granicznej im. Marszałka Polski Józefa Piłsudskiego w Koszalinie.

**Rozdział 2.
ZADANIA KOMISJI**

§ 5. 1. Komisja dokonuje sprawdzenia kwalifikacji funkcjonariuszy i pracowników Straży Granicznej którzy zajmują się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elektrycznych, gazowych i ciepłych, zwanych dalej „kwalifikacjami”, i są ujęci w zbiorczym wykazie stanowisk pracy tych osób opracowanym na podstawie wykazów takich stanowisk sporządzonych i przekazanych przez:

- 1) Dyrektorów: Biura Techniki i Zaopatrzenia Komendy Głównej Straży Granicznej, Zarządu Granicznego Komendy Głównej Straży Granicznej, oraz Biura Łączności i Informatyki Komendy Głównej Straży Granicznej w odniesieniu do kierowanych przez nich komórek organizacyjnych Komendy Głównej Straży Granicznej;
- 2) Komendanta Biura Spraw Wewnętrznych Straży Granicznej, komendantów oddziałów Straży Granicznej, komendantów ośrodków szkolenia Straży Granicznej i komendantów ośrodków Straży Granicznej - w odniesieniu do kierowanych przez nich jednostek organizacyjnych Straży Granicznej.

2. Wykazy, o których mowa w ust. 1, są sporządzane na podstawie przepisów § 3 – 5 rozporządzenia i zawierają: nazwę komórki organizacyjnej oraz wykaz stanowisk i zakres prac przy których eksploatacji wymagane jest posiadanie kwalifikacji.

3. Komisja dokonuje sprawdzenia kwalifikacji odrębnie dla poszczególnych grup i rodzajów urządzeń, instalacji i sieci określonych w załączniku nr 1 do rozporządzenia, przy których eksploatacji jest wymagane posiadanie kwalifikacji.

§ 6. 1. Do obowiązków przewodniczącego Komisji należy:

- 1) opracowywanie zbiorczego wykazu, o którym mowa w § 5 ust. 1;
- 2) organizowanie prac Komisji w szczególności poprzez:
 - a) opracowywanie planu pracy Komisji,
 - b) planowanie środków finansowych na działalność Komisji w uzgodnieniu z Komendantem Centralnego Ośrodka Szkolenia Straży Granicznej im. Marszałka Polski Józefa Piłsudskiego w Koszalinie,
 - c) opracowywanie i przedstawienie planu wydatków na potrzeby związane z realizacją zadań Komisji do zatwierdzenia Komendantowi Centralnego Ośrodka Szkolenia Straży Granicznej im. Marszałka Polski Józefa Piłsudskiego w Koszalinie,
 - d) sporządzanie sprawozdań z działalności Komisji za dany rok i przedstawianie ich Komendantowi Głównemu Straży Granicznej w terminie do dnia 28 lutego roku następującego bezpośrednio po roku, którego dotyczy sprawozdanie;
- 3) właściwe przygotowywanie egzaminów, w tym wyznaczanie spośród członków Komisji zespołu egzaminacyjnego właściwego pod względem merytorycznym do sprawdzania określonych kwalifikacji, zwanego dalej „zespołem egzaminacyjnym”, i przewodniczenie temu zespołowi;
- 4) wyznaczenie przewodniczącego zespołu egzaminacyjnego – w przypadku, gdy przewodniczący Komisji nie przewodniczy temu zespołowi;
- 5) niezwłoczne powiadamianie:
 - a) właściwych kierowników jednostek organizacyjnych Straży Granicznej o otrzymaniu negatywnego wyniku z egzaminu przez osoby pełniące służbę lub zatrudnione w tych jednostkach,
 - b) właściwych kierowników komórek organizacyjnych Komendy Głównej Straży Granicznej o otrzymaniu negatywnego wyniku z egzaminu przez osoby pełniące służbę lub zatrudnione w tych komórkach;
- 6) ustalanie, w porozumieniu z osobą egzaminowaną, w przypadku negatywnego wyniku z egzaminu, jego ponownego terminu;
- 7) umożliwianie stałego podnoszenia kwalifikacji przez członków Komisji poprzez:
 - a) organizowanie szkoleń dla członków Komisji,
 - b) uczestniczenie w konferencjach, szkoleniach i kursach z zakresu elektroenergetyki i energetyki;
- 8) organizowanie współpracy Komisji z komisjami kwalifikacyjnymi powołanymi przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki;
- 9) reprezentowanie Komisji na zewnątrz;
- 10) realizowanie zadań i uprawnień Komendanta Głównego Straży Granicznej wynikających z przepisów o ochronie danych osobowych w odniesieniu do danych osobowych przetwarzanych przez Komisję, a w szczególności:
 - a) nadawanie, w imieniu Komendanta Głównego Straży Granicznej, upoważnień do przetwarzania danych osobowych, w zakresie określonym upoważnieniem,
 - b) udostępnianie danych osobowych przetwarzanych przez Komisję podmiotom uprawnionym do ich otrzymania,
 - c) stosowanie środków technicznych i organizacyjnych zapewniających ochronę przetwarzanych danych osobowych;
- 11) prowadzenie dokumentacji opisującej sposób przetwarzania danych osobowych oraz środki techniczne i organizacyjne zapewniające ochronę przetwarzanych danych.

2. Do obowiązków Zastępcy Przewodniczącego Komisji należy zastępowanie Przewodniczącego Komisji w czasie jego nieobecności.

3. Do obowiązków Sekretarza Komisji należy:

- 1) prowadzenie dokumentacji przeprowadzonych egzaminów;
- 2) nadawanie numerów ewidencyjnych wnioskom, o których mowa w § 10 ust. 1, oraz kierowanie osób przystępujących do egzaminu do wyznaczonego zespołu egzaminacyjnego;
- 3) prowadzenie rejestru wydanych świadectw kwalifikacyjnych. Wzór rejestru wydanych świadectw kwalifikacyjnych określa załącznik nr 2 do regulaminu.

4. Do obowiązków członków Komisji należy:

- 1) uczestniczenie w pracach zespołu egzaminacyjnego;
- 2) uczestniczenie w szkoleniach merytorycznych organizowanych dla członków Komisji;
- 3) stałe podwyższanie kwalifikacji poprzez samokształcenie.

5. Osoby wchodzące w skład Komisji są uprawnione do przetwarzania danych osobowych wynikających z realizacji zadań Komisji i zobowiązane do zapewnienia im ochrony.

§ 7. 1. Plan wydatków, o którym mowa w § 6 ust. 1 pkt 2 lit. c, na dany rok pracy Komisji przedstawia się do zatwierdzenia w terminie do dnia 30 stycznia danego roku.

2. Plan wydatków, o którym mowa w § 6 ust. 1 pkt 2 lit. c, jest opracowywany na podstawie planu pracy, o którym mowa w § 6 ust. 1 pkt 2 lit. a, na rok kalendarzowy, którego dotyczy plan wydatków.

Rozdział 3. ZAKRES I PRZEBIEG EGZAMINU

§ 8. Sprawdzenie wiedzy teoretycznej i umiejętności praktycznych osób ujętych w zbiorczym wykazie, o którym mowa w § 5 ust. 1, odbywa się w czasie egzaminów przeprowadzanych w jednostkach organizacyjnych Straży Granicznej.

§ 9. 1. Szczegółową tematykę egzaminu Komisja ustala przy uwzględnieniu wymogów, o których mowa w § 6 rozporządzenia, i powiadamia o niej pisemnie funkcjonariuszy i pracowników Straży Granicznej ubiegających się o potwierdzenie kwalifikacji, zwanych dalej „zainteresowanymi osobami”.

2. Powiadomienie, o którym mowa w ust. 1, odbywa się co najmniej 14 dni przed wyznaczoną datą egzaminu, za pośrednictwem kierowników komórek właściwych w sprawach kadr i szkolenia jednostek organizacyjnych Straży Granicznej, w których osoby zainteresowane pełnią służbę lub są zatrudnione, a w przypadku osób zainteresowanych, pełniących służbę lub zatrudnionych w Komendzie Głównej Straży Granicznej – za pośrednictwem kierownika komórki organizacyjnej Komendy Głównej Straży Granicznej, w której te osoby pełnią służbę lub są zatrudnione.

3. Zakres tematyczny egzaminu uwzględnia rodzaj wykonywanej pracy oraz rodzaj eksploatowanych przez osobę egzaminowaną urządzeń, instalacji i sieci elektrycznych, gazowych i cieplnych.

§ 10. 1. Egzamin sprawdzający kwalifikacje przeprowadza się na podstawie wniosku sporządzonego przez kierownika komórki organizacyjnej komendy oddziału Straży Granicznej, ośrodka szkolenia lub ośrodka Straży Granicznej, komendanta placówki lub dywizjonu Straży Granicznej, albo kierownika jednostki organizacyjnej Straży Granicznej lub jego zastępcy, w której ta osoba pełni służbę lub jest zatrudniona, a w przypadku osób pełniących służbę lub zatrudnionych w Komendzie Głównej Straży Granicznej – na podstawie wniosku kierownika komórki organizacyjnej Komendy Głównej Straży Granicznej, w której ta osoba pełni służbę lub jest zatrudniona.

2. W treści wniosku, o którym mowa w ust. 1, należy wskazać rodzaj zajmowanego stanowiska (eksploatacja lub dozór), zakres obowiązków na zajmowanym stanowisku (obsługa, konserwacja, naprawy, prace kontrolno - pomiarowe, montaż) oraz zaznaczyć rodzaj urządzeń i sieci występujących na danym stanowisku pracy/służby.

3. Osoba zainteresowana przystępująca do egzaminu przedkłada Sekretarzowi Komisji wniosek, o którym mowa w ust. 1, celem sprawdzenia, czy jest ona ujęta w zbiorczym wykazie, o którym mowa w § 5 ust. 1 i nadania temu wnioskowi numeru ewidencyjnego. Po zarejestrowaniu tego wniosku Sekretarz Komisji kieruje osobą zainteresowaną do wyznaczonego zespołu egzaminacyjnego.

4. Wzory wniosków o sprawdzenie kwalifikacji na stanowisku eksploatacji lub dozoru grupy 1, grupy 2 i grupy 3, zwanych dalej odpowiednio: „G1”, „G2” i „G3”, określają odpowiednio załączniki nr 3, 4 i 5 do regulaminu.

5. Świadczenia kwalifikacyjne wydawane są na okres 5 lat.

§ 11. 1. Przewodniczący zespołu egzaminacyjnego lub członkowie zespołu egzaminacyjnego mogą zezwolić osobie zainteresowanej, podczas egzaminu, na korzystanie z odpowiednich materiałów pomocniczych oraz na sporządzanie notatek niezbędnych dla uzupełnienia odpowiedzi (np. obliczeń, wzorów, tabel, schematów). Mogą oni również żądać uzupełnienia odpowiedzi ustnej rysunkiem, wyliczeniami albo wykonaniem praktycznej czynności np. uruchomieniem urządzenia, regulacją jego parametrów technicznych, wyłączeniem urządzenia z zachowaniem przepisów bezpieczeństwa.

§ 12. 1. Z posiedzenia zespołu egzaminacyjnego Sekretarz Komisji sporządza listę obecności i bilans. Wzór listy obecności i bilansu określa załącznik nr 6 do regulaminu.

2. Przewodniczący zespołu egzaminacyjnego sporządza protokół z egzaminu sprawdzającego znajomość przepisów i zasad na stanowisku dozoru lub eksploatacji w zakresie G1, G2 i G3. Wzór protokołu z egzaminu sprawdzającego znajomość przepisów i zasad na stanowisku dozoru/eksploatacji w zakresie G1/G2/G3 określa załącznik nr 7 do regulaminu.

3. Dokumenty sporządzone według wzorów, o których mowa w ust. 1 i § 10 ust. 4, przechowywane są w archiwum zakładowym Sekcji Ochrony Dokumentacji Wydziału Ochrony Informacji Centralnego Ośrodka Szkolenia Straży Granicznej im. Marszałka Polski Józefa Piłsudskiego w Koszalinie.

§ 13. Regulamin wchodzi w życie z dniem ogłoszenia¹⁾.

Komendant Główny Straży Granicznej

gen. dyw. SG Tomasz Praga

¹⁾Niniejszy regulamin był poprzedzony regulaminem nr 1 z dnia 12 stycznia 2015 r. w sprawie szczegółowego trybu działania Energetycznej Komisji Kwalifikacyjnej w Straży Granicznej (Dz. Urz. KGSG poz. 4 oraz z 2018 r. poz. 53), który utracił moc w związku z wejściem w życie decyzji nr 66 Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 14 grudnia 2019 r. w sprawie powołania Energetycznej Komisji Kwalifikacyjnej w Straży Granicznej.

Załączniki do regulaminu nr 1
Komendanta Głównego Straży Granicznej
z dnia 16 stycznia 2020 r.

Załącznik nr 1

**Wzory pieczęci, którymi posługuje się Energetyczna Komisja Kwalifikacyjna w Straży
Granicznej**

**PRZEWODNICZĄCY
ENERGETYCZNEJ KOMISJI KWALIFIKACYJNEJ
W STRAŻY GRANICZNEJ**

.....

**ZASTĘPCA PRZEWODNICZĄCEGO
ENERGETYCZNEJ KOMISJI KWALIFIKACYJNEJ
W STRAŻY GRANICZNEJ**

.....

**SEKRETARZ
ENERGETYCZNEJ KOMISJI KWALIFIKACYJNEJ
W STRAŻY GRANICZNEJ**

.....

**ENERGETYCZNA KOMISJA
KWALIFIKACYJNA W STRAŻY GRANICZNEJ
Nr 1/SG**



WZÓR

....., dnia

Nr ewidencyjny

Data wpływu.....

Skierowanie do komisji

.....
(pieczęć zakładu pracy)**WNIOSEK O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI NA STANOWISKU EKSPLOATACJI /
DOZORU^{*)} G1**

Nazwisko i imię, data urodzenia

Adres

Nr ewidencyjny PESEL

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

Nr dowodu osobistego

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

Wykształcenie

(tytuł zawodowy / specjalność)

Zajmowane stanowisko Okres praktyki na stanowisku..... lat

Sprawdzenie znajomości przepisów i zasad w zakresie DOZORU / EKSPLOATACJI^{*)} sieci, urządzeń i instalacji elektroenergetycznych w zakresie:**Grupa 1****Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające energię elektryczną **):**

- 1) urządzenia prądowórcze przyłączone do krajowej sieci elektroenergetycznej bez względu na wysokość napięcia znamionowego;
- 2) urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu nie wyższym niż 1 kV;
- 3) urządzenia, instalacje i sieci o napięciu znamionowym powyżej 1 kV;
- 4) zespoły prądowórcze o mocy powyżej 50 kW;
- 5) urządzenia elektrotermiczne;
- 6) urządzenia do elektrolizy;
- 7) sieci elektrycznego oświetlenia ulicznego;
- 8) elektryczna sieć trakcyjna

- 9) elektryczne urządzenia w wykonaniu przeciwwybuchowym
.....;
- 10) aparatura kontrolno – pomiarowa oraz urządzenia i instalacje automatycznej regulacji, sterowania i zabezpieczeń urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 1-9
.....;
- 11) urządzenia techniki wojskowej lub uzbrojenia
.....;
- 12) urządzenia ratowniczo – gaśnicze i ochrony granic
.....;
- Zakres obowiązków służbowych na zajmowanym stanowisku*) w zakresie: obsługi, konserwacji, remontów, prac kontrolno - pomiarowych, montażu**
.....

.....
(podpis wnioskodawcy)

*) niepotrzebne skreślić

**) podać rodzaj i parametry urządzeń, sieci i instalacji

WZÓR

....., dnia

.....
(pieczęć zakładu pracy)

Nr ewidencyjny	<input type="text"/>
Data wpływu	
Skierowanie do komisji.....	

**WNIOSEK O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI NA STANOWISKU EKSPLOATACJI /
DOZORU^{*)} G2**

Nazwisko i imię, data urodzenia

Adres

Nr ewidencyjny PESEL

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Nr dowodu osobistego

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Wykształcenie

(tytuł zawodowy / specjalność)

Zajmowane stanowisko Okres praktyki na stanowisku..... lat

Sprawdzenie znajomości przepisów i zasad w zakresie DOZORU / EKSPLOATACJI^{*)} sieci, urządzeń i instalacji energetycznych w zakresie:

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

- 1) kotły parowe oraz wodne na paliwa stałe, płynne i gazowe, o mocy powyżej 50 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi.....;
- 2) sieci i instalacje cieplne wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesyłaniu ciepła powyżej 50 kW.....;
- 3) turbiny parowe oraz wodne o mocy powyżej 50 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi.....;
- 4) przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody, o mocy 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.....;
- 7) sprężarki o mocy powyżej 20 kW oraz instalacje sprężonego powietrza i gazów technicznych.....

-;
- 8) urządzenia do składowania, magazynowania i rozładunku paliw, o pojemności składowania odpowiadającej masie ponad 100 Mg
-;
- 9) piece przemysłowe o mocy powyżej 50 kW
-;
- 10) aparatura kontrolno – pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 1-9
-;
- 11) urządzenia techniki wojskowej lub uzbrojenia
-;
- 12) urządzenia ratowniczo – gaśnicze i ochrony granic
-;

Zakres obowiązków służbowych na zajmowanym stanowisku*) w zakresie: obsługi, konserwacji, remontów, prac kontrolno – pomiarowych, montażu

.....

.....
(podpis wnioskodawcy)

*) niepotrzebne skreślić

**) podać rodzaj i parametry urządzeń, sieci i instalacji

Załącznik nr 5

Wzór

....., dnia

.....
 (pieczęć zakładu pracy)

Nr ewidencyjny	<input type="text"/>
Data wpływu	
Skierowanie do komisji.....	

WNIOSEK O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI NA STANOWISKU EKSPLOATACJI / DOZORU* G3

Nazwisko i imię, data urodzenia

Adres

Nr ewidencyjny PESEL

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Nr dowodu osobistego

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

Wykształcenie

(tytuł zawodowy / specjalność)

Zajmowane stanowisko Okres praktyki na stanowisku..... lat

Sprawdzenie znajomości przepisów i zasad w zakresie DOZORU / EKSPLOATACJI* sieci, urządzeń i instalacji energetycznych w zakresie:

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

- 1) Urządzenia do produkcji paliw gazowych, generatory gazu
- 2) urządzenia do przetwarzania i uzdatniania paliw gazowych, rozkładnie paliw gazowych, urządzenia przeróbki gazu ziemnego, oczyszczalnie gazu, rozprężalnie i rozlewnie gazu płynnego, odazotownie, mieszalnie
- 3) urządzenia do magazynowania paliw gazowych
- 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
- 8) przemysłowe odbiorniki paliw gazowych o mocy powyżej 50 kW
- 9) turbiny gazowe

10) aparatura kontrolno – pomiarowa, urządzenia sterowania do sieci, urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 1-9
.....;

Zakres obowiązków służbowych na zajmowanym stanowisku^{*)} w zakresie: obsługi, konserwacji, remontów, prac kontrolno – pomiarowych, montażu
.....

.....
(podpis wnioskodawcy)

^{*)} niepotrzebne skreślić

^{**)} podać rodzaj i parametry urządzeń, sieci i instalacji

WZÓR

LISTA OBECNOŚCI I BILANS

**z posiedzenia zespołu egzaminacyjnego Energetycznej Komisji Kwalifikacyjnej
w Straży Granicznej Nr 1/SG**

1. W dniu w odbyło się posiedzenie zespołu egzaminacyjnego Energetycznej Komisji Kwalifikacyjnej w Straży Granicznej Nr 1/SG w następującym składzie:
 - 1) Przewodniczący komisji egzaminacyjnej
 - 2) Sekretarz komisji egzaminacyjnej
 - 3) Członkowie zespołów egzaminacyjnych
 - a)
 - b)
 - c)
 - d)
 - e)
2. Na posiedzenie zespołu egzaminacyjnego wpłynęło wniosków o sprawdzenie kwalifikacji na stanowisku dozoru / eksploatacji w grupie G1 – G2 - G3
3. Egzaminowi poddano osób, z których uzyskało:
 - 1) wynik pozytywny:G1 E;G1 D;
wynik pozytywny:G2 E;G2 D;
wynik pozytywny:G3 E;G3 D
 - 2) wynik negatywny:G1 E;G1 D;
wynik negatywny:G2 E;G2 D;
wynik negatywny:G3 E;G3 D

Podpisy zespołu egzaminacyjnego:

- 3) Przewodniczący komisji egzaminacyjnej
- 4) Sekretarz komisji egzaminacyjnej
- 5) Członkowie zespołów egzaminacyjnych:
 - a)
 - b)
 - c)
 - d)
 - e)

Załącznik nr 7

Wzór

....., dnia

.....
(pieczęć komisji kwalifikacyjnej)**PROTOKÓŁ** Nr/**z egzaminu sprawdzającego znajomość przepisów i zasad na stanowisku DOZORU
/ EKSPLOATACJI*) w zakresie G1/G2/G3*)**.....
(nazwisko i imię egzaminowanego)

1. Wyniki egzaminu:

TEMATYKA EGZAMINU W ZAKRESIE	D**)	E**)	OCENA
Przepisy w zakresie przyłączania urządzeń i instalacji do sieci, dostarczania energii i dysponowania mocą	X		
Przepisy i zasady postępowania przy programowaniu pracy sieci, instalacji i urządzeń energetycznych	X		
Przepisy w zakresie eksploatacji, wymagania w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej	X		
Przepisy w zakresie budowy sieci, urządzeń i instalacji, normy i warunki techniczne	X		
Zasady postępowania w razie awarii, pożaru, wybuchu lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci	X		
Przepisy w zakresie BHP, ppoż. z uwzględnieniem udzielania pierwszej pomocy oraz wymagań ochrony środowiska	X		
Warunki wykonywania prac pomiarowo – kontrolnych	X		
Zasady racjonalnej gospodarki energetycznej	X	X	
Zasady budowy, działania oraz warunków technicznych obsługi urządzeń, instalacji i sieci energetycznych		X	
Warunki wykonywania prac pomiarowo – kontrolnych		X	
Zasady eksploatacji oraz instrukcje eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci energetycznych		X	
Zasady i wymagania BHP i ppoż. oraz umiejętności udzielania pierwszej pomocy		X	
Znajomość instrukcji postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi i otoczenia		X	
OGÓLNY WYNIK EGZAMINU:			

2. W wyniku egzaminu stwierdzono, że egzaminowany **SPEŁNIA / NIE SPEŁNIA**^{*)} wymagania kwalifikacyjne w zakresie gospodarki elektroenergetycznej i może sprawować funkcję **DOZORU / EKSPLOATACJI**^{*)} w zakresie: **obsługi, konserwacji, remontów, prac kontrolno – pomiarowych i montażowych**^{*)} dla następujących rodzajów urządzeń, instalacji i sieci^{***)}

.....
.....

3. Wydano świadectwo kwalifikacyjne Nr

...../

ważne do dnia

4. Sprawdzono tożsamość: PESEL

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

Numer dowodu osobistego

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

5. Podpisy członków Zespołu Egzaminacyjnego:

Przewodniczący zespołu
egzaminacyjnego:

Sekretarz zespołu
egzaminacyjnego:

Członkowie zespołu
egzaminacyjnego:

.....

.....

.....

.....

*) niepotrzebne skreślić

**) znak „X” znajdujący się w poszczególnych pozycjach rubryki drugiej (D) oznacza wymóg znajomości tematyki określonej w tych pozycjach wyłącznie w zakresie dozoru, znak „X” znajdujący się w poszczególnych pozycjach rubryki trzeciej (E) – oznacza wymóg znajomości tematyki określonej w tych pozycjach wyłącznie w zakresie eksploatacji, a znak „X” znajdujący się w tej samej pozycji obu rubryk oznacza wymóg znajomości tematyki w niej określonej w obu tych zakresach.

***) podać rodzaj i parametry urządzeń, sieci i instalacji.