

WNIOSEK O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI NA STANOWISKU
EKSPLOATACJI / DOZORU * - GRUPA 1 (elektryka)

Podkreślić ->

(DRUKOWANE LITERY)

Imię i nazwisko

Nr PESEL Nr i seria dowodu

* Inne: Paszport, Karta Pobytu

Data i miejsce urodzenia

czytelnie wypisujemy serie DO
V-U, W-N, H-M, X-Y, I-J

Adres miejsca zamieszkania (ulica, nr domu / mieszkania, kod pocztowy, miejscowość)

Wykształcenie Wykonywany zawód
(podstawowe, gimnazjalne, zawodowe, średnie, wyższe)

Dane kierującego na szkolenie prywatnie / firma: Przebieg praktyki zawodowej

Posiadane świadectwa kwalifikacyjne energetyczne G1:

(wykaz świadectw kwalifikacyjnych G1 - E, D, Pomiar - dołączyć ksero wcześniejszych uprawnień lub podać zakres punktowy oraz zakres wykonywanych czynności !)

Proszę o sprawdzenie kwalifikacji w niżej wymienionych rodzajach urządzeń, instalacji i sieci, przy których eksploatacji wymagane jest posiadanie kwalifikacji zgodnie z Załącznikiem nr 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003r. W sprawie szczegółowych 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)

Rodzaj i zakres wnioskowanych uprawnień:

Grupa 1: Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne wytwarzające, przetwarzające i zużywające energię elektryczną

- 1. urządzenia prądowców 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 prądowców 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.

Zakres wykonywanych czynności:

obsługi	konserwacji	remontów	montażu	kontrolno-pomiarowym
---------	-------------	----------	---------	----------------------

Pozycję na którą zdajemy egzamin zakreślić krzyżykiem, a zakres czynności zakreślić kółkiem.

RODO - Zgoda na przetwarzanie danych osobowych – dla celów wyrobienia książeczek kwalifikacyjnych E / D

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w celach związanych z przystąpieniem do egzaminu przed Energetyczną Komisją Kwalifikacyjną nr 116, działającą przy ODK-SIMP z siedzibą w Bydgoszczy przy ul. Toruńskiej 286 oraz wydaniem świadectw kwalifikacyjnych (zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29.08.1997r. o ochronie danych osobowych – Dz.U.2014.1182 j.t. z późn. zm.). Przysługuje mi prawo wglądu do danych oraz ich poprawiania a także żądanie zaprzestania przetwarzania moich danych osobowych. Zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016, Zgodnie z ustawą z dnia 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną (Dz.U.2017.1219 t.j.) TAK NIE

Oświadczam, że zapoznałam/em się z Regulaminem ODK-SIMP, przyjmuję do wiadomości treści w nim zawarte i zobowiązuje się do ich stosowania.

TELEFON:

e-mail:

+ 2str ->

(podpis osoby udostępniającej dane osobowe)

* niepotrzebne skreślić

! Wniosek wypełniamy czytelnie pismem drukowanym, wielkimi literami, długopisem koloru czarnego lub niebieskiego.

Kurs / Egzamin

z egzaminu sprawdzającego znajomość wiedzy z zakresu przepisów i eksploatacji urządzeń sieci i instalacji energetycznych wymienionych we wniosku dla stanowiska **EKSPLLOATACJI / DOZORU** *

.....
(nazwisko i imię egzaminowanego)

1. Wynik egzaminu:

Lp.	Tematyka dla osób na stanowisku EKSPLLOATACJI	Wynik
1	zasady budowy, działania oraz warunki techniczne obsługi urządzeń, instalacji i sieci	pozytywny/negatywny*
2	zasady eksploatacji oraz instrukcje eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci	pozytywny/negatywny*
3	zasady i wymagania bezpieczeństwa pracy i ochrony przeciw pożarowej oraz umiejętności udzielania pierwszej pomocy	pozytywny/negatywny*
4	instrukcje postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa obsługi urządzeń lub zagrożenia życia, zdrowia i środowiska	pozytywny/negatywny*
5	zasady i warunki wykonywania prac <u>montażowych</u>	pozytywny/negatywny*
6	zasady i warunki wykonywania prac <u>kontrolno-pomiarowych</u>	pozytywny/negatywny*

Lp.	Tematyka dla osób na stanowisku DOZORU	Wynik
1	przepisy dotyczące przyłączania urządzeń i instalacji do sieci, dostarczania paliw i energii oraz prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci	pozytywny/negatywny*
2	przepisy i zasady postępowania przy programowaniu pracy urządzeń instalacji i sieci, z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania paliw i energii	pozytywny/negatywny*
3	przepisy dotyczące eksploatacji, wymagań w zakresie prowadzenia dokumentacji technicznej i eksploatacyjnej oraz stosowania instrukcji eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci	pozytywny/negatywny*
4	przepisy dotyczące budowy urządzeń instalacji i sieci oraz normy i warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać te urządzenia instalacje i sieci	pozytywny/negatywny*
5	przepisy dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej, z uwzględnieniem udzielania pierwszej pomocy oraz wymagań ochrony środowiska	pozytywny/negatywny*
6	zasady postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu urządzeń przyłączonych do sieci	pozytywny/negatywny*
7	zasady dysponowania mocą urządzeń przyłączonych do sieci	pozytywny/negatywny*
8	zasady i warunki wykonywania prac <u>montażowych</u>	pozytywny/negatywny*
9	zasady i warunki wykonywania prac <u>kontrolno-pomiarowych</u>	pozytywny/negatywny*

2. Wynik ogólny egzaminu: **pozytywny / negatywny***

3. W wyniku egzaminu stwierdzono, że egzaminowany **spełnia / nie spełnia*** wymagania kwalifikacyjne do wykonywania prac na stanowisku **eksploatacji / dozoru*** w zakresie:

obsługi	konserwacji	remontów	montażu	kontrolno-pomiarowym
---------	-------------	----------	---------	----------------------

dla następujących rodzajów urządzeń, instalacji i sieci wymienionych we wniosku pod pozycją:

E:

.....

D:

.....

Zakres uprawnień pomiarowych:

.....

.....

Przykład: Pomiary do 1 kV, Pomiary Laboratoryjne. Pomiary dla urządzeń probierczych na liniach produkcyjnych. Pom. przeciwporażeniowe, na skuteczność rezystancji, izolacji, ochronne, uzziemienia, odgromowe, próby napięciowe do 30 kV, , natężenia oświetlenia, oświetlenia ewakuacyjnego. W zakresie o,k: ww. punktach dot. wyłącznie prac porządkowych tj. sprzątnięcie, czyszczenie przy urządzeniach technicznych, etc., Obsługa testera o napięciu probierczym do 15 kV.

4. Wydano świadectwo nr, ważne do.....

5. Sprawdzono tożsamość: PESEL (Paszport)/Dowód osobisty*.....

wynik egzaminu przyjąłem
do wiadomości

Członkowie Zespołu
Egzaminacyjnego

Przewodniczący
Zespołu Egzaminacyjnego

.....
(podpis egzaminowanego)

* *niepotrzebne skreślić*