STOWARZYSZENIE POLSKICH ENERGETYKÓW Oddział Warszawa Zachód 02-305 Warszawa, al. Jerozolimskie 144

www.spe.org.pl/warszawazachod, tel.: 603 840 116, 601 258 418

wypełnia ko	misja kwa	lifikacyjna	•

data wpływu wniosku



O POTWIERDZENIE POSIADANYCH KWALIFIKACII

przy eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci

na stanowisku **DOZORU**, w zakresie **GRUPY 3**

Nazwisko:		PESEL:		$\bot\bot\bot$	$\perp \! \! \perp \! \! \! \perp$		
Imię:		albo rodzaj i numer dokumentu tożsamości:					
e-mail:							
	adres poczty elektronicznej, jeżeli taką posiada	w przypadku cudzozier	nca nieposiadającego i	numeru PESEI	Ĺ		
Adres:		data ur.:	<u> </u>	- 📖			
		miejsce ur.:					
	adres zamieszkania i adres korespondencyjny, jeżeli jest inny niż adres zamieszkania						
Wykształcenie:							
Kwalifikacje:							
_	posiadane kwalifikacje wynikające z dokumentów, o których mowa w § 6 ust. 2 lub 3 rozp. Minist						
Praktyka:							
	przebieg pracy zawodowej związanej z kwalifikacjami objętymi wnioskiem						

Rodzaj i zakres wnioskowanych uprawnień na stanowisko: **DOZORU**, w zakresie: obsługi, konserwacji, remontu lub naprawy, montażu lub demontażu, kontrolno-pomiarowym, *) przy eksploatacji następujących urządzeń, instalacji i sieci:

wg załącznika nr 1 do rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 1 lipca 2022 r. (Dz. U. poz. 1392)

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 o ciśnieniu nie wyższym niż 0,5 MPa (gazociągi, stacje gazowe, zespoły gazowe na przyłączu, w tym punkty gazowe)
- 5. sieci gazowe o ciśnieniu wyższym niż 0,5 MPa (gazociągi, stacje gazowe, zespoły gazowe na przyłączu, tłocznie gazu);
- 6. urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu nie wyższym niż 5 kPa;

- 7. urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu wyższym niż 5 kPa;
- 8. przemysłowe odbiorniki paliw gazowych o mocy wyższej niż 50 kW:
- 9. turbiny gazowe;
- 10. aparatura kontrolno-pomiarowa, urządzenia sterowania do urządzeń, instalacji i sieci wymienionych w pkt 1-9;
- urządzenia i instalacje do skraplania gazu ziemnego;
- 12. urządzenia i instalacje do regazyfikacji skroplonego gazu ziemnego;
- 13. instalacje do tankowania sprężonego gazu ziemnego;
- 14. instalacje do tankowania skroplonego gazu ziemnego;
- 15. urządzenia techniki wojskowej lub uzbrojenia.

*) przed złożeniem wniosku niepotrzebne skreślić, a brakujące dane uzupełnić

Pouczenie: Do wniosku należy dołączyć kopię dokumentu, o którym mowa w § 6 ust. 2 lub 3 w/w rozporzadzenia oraz potwierdzenie uiszczenia opłaty w kwocie 10% minimalnego wynagrodzenia za pracę pracowników, obowiązującego w dniu złożenia wniosku - opłatę należy uiścić na konto: 37 1020 4317 0000 5302 0336 6432 z podaniem w tytule wpłaty imienia i nazwiska osoby ubiegającej się o potwierdzenie kwalifikacji oraz informacji dotyczących rodzaju urządzeń, instalacji i sieci, dla których osoba ubiega się o potwierdzenie kwalifikacji, oraz zakresu objętego wnioskiem o wydanie świadectwa kwalifikacyjnego (kod QR do przelewu obok).



podpis składającego wniosek

Zgodnie z art. 13 ust. 1 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (RODO), informujemy, że: Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Stowarzyszenie Polskich Energetyków Oddział Warszawa Zachód NIP: 527 26 94 605, REGON: 146701353, KRS:0000458498, z siedzibą w Warszawie Aleje Jerozolimskie 144, tel.: 603 840 116, 601 258 418, e-mail: warszawazachod@spe.org.pl Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu sprawdzenia kwalifikacji wymaganych przez przepisy prawa energetycznego i wydania świadectwa kwalifikacyjnego na podstawie art. 6 ust 1 lit. f. Dostęp do Pani/Pana danych będzie posiadał wyłącznie administrator danych oraz osoby i podmioty, które działają na jego zlecenie w określonym zakresie przetwarzania. Pani/Pana dane będą przechowywane przez okres ważności wydanego świadectwa kwalifikacyjnego, wynikający z przepisów prawa energetycznego; natomiast dane osobowe utrwalone w dokumentacji księgowej będą przechowywane przez okres wskazany w obowiązujących przepisach prawa, w tym przepisach podatkowych. Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych. Przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, jeżeli uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych jest niezgodne z przepisami. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest warunkiem sprawdzenia kwalifikacji wymaganych przez przepisy prawa energetycznego i wydania świadectwa kwalifikacyjnego.

PROTOKÓŁ NR .	•••••											
z egzaminu potwierdzającego posiadane kwal	lifikacy	jne na stanowisku D	ΟZ	OF	₹U	- G]	RU	PA	3			
zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu i Ś	Środowisk	a z dnia 1 lipca 2022 r. (Dz. U	J. poz	. 13	392)							
Nazwisko i imię:		PESEL	:	L	丄	\perp	L	Ш	\Box	\perp		
Rodzaj i nr dokumentu tożsamości:												
w p	orzypadku c	udzoziemca nieposiadającego nun	neru Pl	ESE	L	•••••			••••••		•••••	
Sprawdzono znajomość następującej tematyki:												
a) przepisy dotyczące przyłączania urządzeń i instalacji do sieci, dostar	rczania p	aliw i energii,										
prowadzenia ruchu i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci, b) przepisy i zasady postępowania przy programowaniu pracy urządzeń z uwzględnieniem zasad racjonalnego użytkowania paliw i energii,	ń, instala	cji i sieci,										
 c) przepisy dotyczące eksploatacji oraz wymagań w zakresie prowadzej i eksploatacyjnej urządzeń, instalacji i sieci, 	nia doku	mentacji technicznej										
 d) przepisy dotyczące budowy urządzeń, instalacji i sieci oraz norm i wa jakim powinny odpowiadać te urządzenia, instalacje i sieci, 	arunków	technicznych,										
e) zasady postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia b lub zagrożenia życia, zdrowia i ochrony środowiska,	ezpiecze	ństwa obsługi urządzeń										
 f) przepisy dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciw z uwzględnieniem zasad udzielania pierwszej pomocy, oraz wymagar g) zasady postępowania w razie awarii, pożaru lub innego zagrożenia b 	ń ochron	y środowiska,	zwłac	2701	nvel	n do	cia	ci				
h) zasady dysponowania mocą urządzeń i instalacji przyłączonych do si i) zasady i warunki wykonywania prac dotyczących obsługi, konserwacj	ieci,				-				ych			
lla następujących rodzajów urządzeń, instalacji i sieci:												
Grupa 3: Urządzenia, instalacje i sieci gazowe wytwarzające, przetw	varzając	e, przesyłające, magazyr	ıując	e i	zuż	ywa	jąc	е ра	liwa	a ga	zow	re: *)
urządzenia do produkcji paliw gazowych, generatory gazu;		urządzenia i instalacje ga	-				-	_		_		
urządzenia do przetwarzania i uzdatniania paliw gazowych, rozkładnie paliw gazowych, urządzenia przeróbki gazu ziemnego,		przemysłowe odbiorniki j kW;						-	-			
oczyszczalnie gazu, rozprężalnie i rozlewnie gazu płynnego, odazotownie, mieszalnie;	9.	turbiny gazowe;										
urządzenia do magazynowania paliw gazowych;	10.		aratura kontrolno-pomiarowa, urządzenia sterowania ządzeń, instalacji i sieci wymienionych w pkt 1–9;								do	
4. sieci gazowe o ciśnieniu nie wyższym niż 0,5 MPa (gazociągi,	11.	urządzenia i instalacje do						-				
stacje gazowe, zespoły gazowe na przyłączu, w tym punkty gazowe)		urządzenia i instalacje do		-		-			_		tt	
5. sieci gazowe o ciśnieniu wyższym niż 0,5 MPa (gazociągi, stacje	12	ziemnego;				. ~				_		
gazowe, zespoły gazowe na przyłączu, tłocznie gazu);		instalacje do tankowania instalacje do tankowania			-	•						
6. urządzenia i instalacje gazowe o ciśnieniu nie wyższym niż 5 kPa;		urządzenia techniki wojs		-		_			incg	Ο,		
na stanowisku D C	OZORU	w zakresie:										
obsługi, konserwacji, remontu lub naprawy, mo	ontażu l	ub demontażu, kontrol	no-p	on	niar	owy	/m,	*)				
Wynik egzaminu: poz	zytywn	y / negatywny *)										
Jwagi:												
s) niepotrzebne skreślić												
Wynik egzaminu przyjmuję do wiadomości												

Członkowie Zespołu Egzaminacyjnego

podpis egzaminowanego Przewodniczący Zespołu Egzaminacyjnego

Sekretarz Komisji

...... dnia