|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Nr ewidencyjny | E/ /204/25 |  |
| Data wpływu ………………………………… | |  |
| Komisja nr 204 | |  |
|  | |  |
|  |  |  |

…………………………….……………………………………………

*(pieczęć Wnioskodawcy)*

|  |  |
| --- | --- |
|  | **STOWARZYSZENIE NAUKOWO-TECHNICZNE INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW**  **PRZEMYSŁU NAFTOWEGO I GAZOWNICZEGO W KRAKOWIE**  **Oddział w Poznaniu**  **NR KONTA BANKOWEGO Bank PEKAO 68 1240 4650 1111 0010 8699 9080** |

**WNIOSEK O SPRAWDZENIE KWALIFIKACJI**

dla osób zajmujących się eksploatacja urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku **EKSPLOATACJI** **urządzenia cieplne i inne GRUPA 2**

|  |  |
| --- | --- |
| Imię i nazwisko | |
| Nr PESEL | |
| Data i miejsce urodzenia …………………………………………………………………………………. | Ulica/nr …………………………………………………………………………………………………………………. |
| Kod …………………………..Miejscowość ……………………...…………….….……….…………….. | Adres poczty elektronicznej: ………………………………………………………………………………………………………………………………. |
| Nr telefonu:  …………………………………………………………………………………………………………………. | Wykształcenie ………………………………………………………………………………….……………………. |
| Wykonywany zawód ……………………………………………………………….……………….. | Posiadane świadectwa kwalifikacyjne …………………………………………………………………… |
| Przebieg pracy zawodowej ..……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….……………..……………………………………. | |
| Nazwa i adres pracodawcy …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….. | |

**RODZAJ I ZAKRES WNIOSKOWANYCH UPRAWNIEŃ**

**(zgodnie z Rozporządzeniem MKiŚ z dnia 1 lipca 2022r.Dz.U.2022 poz.1392)**

**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 wyższej niż 50 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;
2. sieci i instalacje cieplne wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesyle ciepła wyższym niż 50 kW;
3. turbiny parowe oraz wodne o mocy wyższej niż 50 kW, wraz z urządzeniami pomocniczymi;
4. przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody, o mocy wyższej niż 50 kW;
5. urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze, o mocy wyższej niż 50 kW;
6. pompy, ssawy, wentylatory i dmuchawy, o mocy wyższej niż 50 kW;
7. sprężarki o mocy wyższej niż 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 wyższej niż 50 kW;
10. aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 1-9.

**Zakres wykonywanych prac:** obsługa (**O**), konserwacja (**K**), remont lub naprawa (**R**), montaż lub demontaż (**M**), prace kontrolno-pomiarowe (**KP**) \*

……………………………………………

(podpis składającego wniosek)

Zgodnie z art. 13 ust. 1 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (RODO), informujemy, iż:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest **Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Przemysłu Naftowego i Gazowniczego z siedzibą w Krakowie; 31-429 Kraków, ul. Łukasiewicza 1/110.**

2. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych – [**iodo@sitpnig.pl**](mailto:iodo@sitpnig.pl)

3. 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.**

4. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres **5 lat.**

5. Przysługuje Pani/Panu prawo do żądania od administratora dostępu do danych osobowych, prawo do ich sprostowania, usunięci lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie,.

6. Jeśli uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO, przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do **Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych**.

7. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest dobrowolne, jednakże odmowa podania danych może skutkować odmową sprawdzenia kwalifikacji wymaganych przez przepisy prawa energetycznego i wydania świadectwa kwalifikacyjnego.

8. Zgodnie z art. 21 ust. 4 RODO informujemy, iż przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania dotyczących Pani/Panu danych osobowych. Sprzeciw należy złożyć inspektorowi ochrony danych, którego dane kontaktowe wskazane są w pkt 2.

9. Zgodnie z art. 21 ust. 1 RODO, składając sprzeciw, należy wskazać jego przyczyny związane z Pani/Pana szczególną sytuacją

……………………………………………  
(podpis egzaminowanego)