

Potwierdzenie złożenia wniosku
Nr wniosku.....
Data rejestracji

WNIOSEK

- o przystąpienie do egzaminu w zakresie: Kategoria I
 o przystąpienie do egzaminu poprawkowego w zakresie: Kategoria I

2. Imię i nazwisko wnioskującego
.....
3. Adres zamieszkania wnioskującego
.....
.....
4. Data i miejsce urodzenia.....
5. PESEL.....
6. Miejsce zatrudnienia (nazwa i adres przedsiębiorstwa)
.....

Wniosek należy złożyć w Dziale Certyfikacji Personelu: Ośrodek Szkolenia Zawodowego „Omega” s.c. ul. Św. Urbana 5/c 41-800 Zabrze przed przystąpieniem do egzaminu.

OŚWIADCZENIE

Nie odbyłem szkolenia dla personelu obsługującego stacjonarne urządzenia chłodnicze, klimatyzacyjne i pompy ciepła zawierające fluorowane gazy cieplarniane wg wytycznych Rozporządzenia Komisji (WE) Nr 303/2008 w jednostce Ośrodek Szkolenia Zawodowego „Omega” s.c. ul. Św. Urbana 5/c 41-800 Zabrze

Osoba, która odbyła szkolenie w Jednostce prowadzącej szkolenia pełniącej jednocześnie funkcję Jednostki oceniającej personel, nie może składać egzaminu w tej jednostce.

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb egzaminu.
Zobowiązuję się do spełnienia wszystkich wymagań związanych z egzaminem oraz wniesienia opłaty zgodnie z ustaloną ceną.

.....
miejscowość, data

.....
WNIOSKUJĄCY
/podpis egzaminowanego/

*) – wybrać właściwe zaznaczając literą „X” w odpowiednim polu

Kategorie:

1) kategoria I:

- a) sprawdzanie pod względem wycieków stacjonarnych urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych i pomp ciepła zawierających 3 kg lub więcej fluorowanych gazów cieplarnianych lub substancji kontrolowanych oraz zawierających 6 kg lub więcej fluorowanych gazów cieplarnianych lub substancji kontrolowanych w odpowiednio oznakowanych hermetycznie zamkniętych systemach oraz
- b) instalacja, konserwacja lub serwisowanie wszystkich stacjonarnych urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych i pomp ciepła zawierających fluorowane gazy cieplarniane lub substancje kontrolowane oraz odzysk fluorowanych gazów cieplarnianych lub substancji kontrolowanych ze stacjonarnych i ruchomych urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych i pomp ciepła

2) kategoria II:

- a) sprawdzanie pod względem wycieków stacjonarnych urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych i pomp ciepła zawierających 3 kg lub więcej fluorowanych gazów cieplarnianych lub substancji kontrolowanych oraz zawierających 6 kg lub więcej fluorowanych gazów cieplarnianych lub substancji kontrolowanych w odpowiednio oznakowanych hermetycznie zamkniętych systemach, pod warunkiem, że nie jest ono związane z otwarciem obiegu chłodniczego oraz
- b) instalacja, konserwacja lub serwisowanie stacjonarnych urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych i pomp ciepła zawierających poniżej 3 kg fluorowanych gazów cieplarnianych lub substancji kontrolowanych lub poniżej 6 kg fluorowanych gazów cieplarnianych lub substancji kontrolowanych w odpowiednio oznakowanych hermetycznie zamkniętych systemach oraz odzysk fluorowanych gazów cieplarnianych lub substancji kontrolowanych z takich stacjonarnych i ruchomych urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych i pomp ciepła

3) kategoria III - odzysk fluorowanych gazów cieplarnianych lub substancji kontrolowanych w odniesieniu do stacjonarnych i ruchomych urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych i pomp ciepła zawierających poniżej 3 kg fluorowanych gazów cieplarnianych lub substancji kontrolowanych lub poniżej 6 kg fluorowanych gazów cieplarnianych lub substancji kontrolowanych w odpowiednio oznakowanych hermetycznie zamkniętych systemach

4) kategoria IV - sprawdzanie pod względem wycieków stacjonarnych urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych i pomp ciepła zawierających 3 kg lub więcej fluorowanych gazów cieplarnianych lub substancji kontrolowanych oraz zawierających 6 kg lub więcej fluorowanych gazów cieplarnianych lub substancji kontrolowanych w odpowiednio oznakowanych hermetycznie zamkniętych systemach, pod warunkiem, że nie jest ono związane z otwarciem obiegu chłodniczego