

ODEKA SIMP FF
Andrzej Wojciechowski
ul. Toruńska 286, 85-880 Bydgoszcz
NIP: 967-117-50-27, REGON: 340125764



tel. 52 322 92 58
www.uprawnienia.com

Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Mechaników Polskich
Ośrodek Doskonalenia Kadr SIMP

ZAŚWIADCZENIE
o ukończeniu szkolenia

Pan (i) **Tomasz Kozioł**

(Imię/Imiona i nazwisko)

urodzony (a): 20-10-1987 w Dębica

PESEL: 87102005618

ukończył szkolenie: W zakresie substancji kontrolowanych i fluorowanych gazów cieplarnianych zawartych w stacjonarnych urządzeniach chłodniczych, klimatyzacyjnych i pomp ciepła, przygotowujący do przystąpienia do egzaminu przed komisją egzaminującą

zorganizowane przez: **OŚRODEK DOSKONALENIA KADR**
SIMP W BYDGOSZCZY

w okresie od dnia **14-12-2021** do dnia: **15-12-2021**
w wymiarze: **21 godzin**

Celem kursu było: Nabycie wiedzy i umiejętności w zakresie substancji kontrolowanych i fluorowanych gazów cieplarnianych zawartych w stacjonarnych urządzeniach chłodniczych, klimatyzacyjnych i pompach ciepła



693 / 8 / 2021



DYREKTOR ds. szkoleń
mgr inż. Andrzej Wojciechowski

Podpis i pieczęć organizatora szkolenia

Bydgoszcz, dnia 15-12-2021

UDT-CERT, ISO 9001:2009, Akredytacja Kuratorium Oświaty

 **URZĄD DOZORU TECHNICZNEGO**

CERTYFIKAT DLA PERSONELU

NR CERTYFIKATU:

FGAZ-O/03/00488/21

IMIE (IMIONA):

TOMASZ

NAZWISKO:

KOZIOŁ

DATA URODZENIA

20.10.1987



WAŻNY Z DOKUMENTEM TOŻSAMOŚCI

ORGAN WYDAJĄCY: **PREZES URZĘDU DOZORU TECHNICZNEGO**

CERTYFIKAT NR: **FGAZ-O/03/00488/21**

KATEGORIA: **I**

ZAKRES: Niniejszy certyfikat potwierdza posiadanie kwalifikacji do wykonywania następujących czynności:

1. kontrola szczelności stacjonarnych urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych i pomp ciepła oraz agregatów chłodniczych w samochodach ciężarowych chłodniach i przyczepach chłodniach, zawierających co najmniej 5 ton ekwiwalentu CO2 fluorowanych gazów cieplarnianych lub co najmniej 3 kg substancji kontrolowanych oraz zawierających co najmniej 10 ton ekwiwalentu CO2 fluorowanych gazów cieplarnianych lub co najmniej 6 kg substancji kontrolowanych w odpowiednio oznakowanych hermetycznie zamkniętych systemach, oraz
2. instalacja, konserwacja lub serwisowanie, a także naprawa i likwidacja stacjonarnych urządzeń chłodniczych, klimatyzacyjnych i pomp ciepła oraz agregatów chłodniczych w samochodach ciężarowych chłodniach i przyczepach chłodniach, 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.

MIEJSCOWOŚĆ:
BYDGOSZCZ / PL

DATA WYDANIA
CERTYFIKATU:
21.12.2021

Niniejszy certyfikat został wydany na podstawie ustawy z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1951)