



BIURO DORADCZO – SZKOLENIOWE „JARISO”
– JAROSŁAW NOWICKI

ŚWIADECTWO

Nr 159/2017

Pani Karolina Szewczyk-Cieślik

ukończyła z wynikiem pozytywnym szkolenie przeprowadzone
w dniu 24.11.2017 z zakresu:

**Audyt Wewnętrzny Zintegrowanego Systemu
Zarządzania Środowiskowego i Energią
wg EN ISO 14001:2015 oraz EN ISO 50001:2011**

przeprowadzone przez

BIURO DORADCZO – SZKOLENIOWE „JARISO” – JAROSŁAW NOWICKI

Prowadzący szkolenie

mgr inż. Jarosław Nowicki

BIURO DORADCZO-SZKOLENIOWE
"JARISO"
Jarosław Nowicki
20-317 Lublin, ul. Piłsudskiego i Łaskiewicza 13/13
NIP 746-183-00-13, REGON 080112790

Właściciel/dyrektor

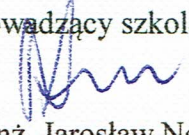
mgr inż. Jarosław Nowicki

Lublin, 24 listopada 2017

PROGRAM SZKOLENIA:

L.p.	Zakres	Liczba godzin w – wykład ć – ćwiczenia e - egzamin
1.	Omówienie wymagań normy EN ISO 14001:2015. Zintegrowana struktura wymagań dla systemów zarządzania (Kontekst organizacji, Przywództwo, Planowanie, Wsparcie, Sterowanie operacyjne, Ocena wydajności, Doskonalenie). Zarządzanie ryzykiem i możliwościami w odniesieniu do aspektów środowiskowych. Zarządzanie udokumentowaną informacją jako wartość dowodowa systemu zarządzania środowiskowego.	4 godziny (w)
2.	Geneza normy ISO 50001:2011 - od ISO 14001 poprzez EN 16001 do ISO 50001. Omówienie systemu zarządzania energią według normy EN ISO 50001:2011. Wymagania prawne związane z systemami zarządzania energią.	1 godzina (w)
3.	Zasady audytowania według PN-EN ISO 19011:2012. Cele audytu i rodzaje audytów, postępowanie etyczne, rzetelność, staranność, niezależność, opieranie się na dowodach, planowanie i przygotowanie audytu. Przeprowadzenie audytu: ocena dokumentacji, przygotowanie dokumentów roboczych, spotkanie otwierające, ocena zgodności: pojęcie niezgodności, spostrzeżeń, potencjałów i pozytywów, spotkanie zamykające, przygotowanie raportu z audytu.	1 godzina (w)
4.	Dokumentowanie i gradacja niezgodności, analiza przyczyn wystąpienia niezgodności, działania korekcyjne, korygujące, zapobiegawcze, ocena skuteczności działań, raport z audytu.	1 godzina (w)
5.	Egzamin.	1 godzina (e)

Prowadzący szkolenie


mgr inż. Jarosław Nowicki