

ZAKRES AKREDYTACJI JEDNOSTKI INSPEKCYJNEJ TYPU A Nr AK 026

wydany przez
POLSKIE CENTRUM AKREDYTACJI
01-382 Warszawa, ul. Szczotkarska 42

Wydanie nr 2 Data wydania: 5 stycznia 2017 r.

 <p>AK 026</p>	<p>Nazwa i adres jednostki inspekcyjnej</p> <p>INSTYTUT EKOLOGII TERENÓW UPZEMYSŁOWIONYCH</p> <p>JEDNOSTKA WERYFIKUJĄCA TECHNOLOGIE ŚRODOWISKOWE</p> <p>ul. Kossutha 6 40-844 Katowice</p>
<p>Rodzaj inspekcji:</p> <p>IETV weryfikacje technologii środowiskowych</p>	

Wersja strony: A



DYREKTOR

LUCYNA OLBORSKA

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AK 026 z dnia 27.07.2016 r.
Status akredytacji oraz aktualność zakresu akredytacji można potwierdzić na stronie internetowej PCA www.pca.gov.pl

Jednostka Weryfikująca Technologie Środowiskowe
ul. Kossutha 6, 40-844 Katowice

Symbol inspekcji	Rodzaj inspekcji	Dziedzina inspekcji	Metody i procedury inspekcji
IETV.1	Weryfikacje technologii środowiskowych	<p>Oczyszczanie i monitoring wody:</p> <ul style="list-style-type: none"> - uzdatnianie wody do spożycia z zanieczyszczeń mikrobiologicznych i chemicznych (np. filtracja, dezynfekcja chemiczna, zaawansowane utlenianie) oraz odsalanie wody morskiej, - oczyszczanie ścieków z zanieczyszczeń mikrobiologicznych i chemicznych (np. techniki separacji, oczyszczanie biologiczne, metody elektrochemiczne, małe systemy oczyszczania dla słabo zaludnionych obszarów), - oczyszczanie wody przemysłowej (np. dezynfekcja, filtracja, oczyszczanie). 	<p>Procedura PO-01 wersja 1 z dn. 01.09.2015 r. Kontakt z klientem i uproszczony przegląd technologii (Quick Scan). Instrukcja I2-PO-01 wersja 2 z dn. 10.10.2016 r. Ocena kwalifikalności technologii do weryfikacji na etapie Quick Scan.</p> <p>Procedura PO-03 wersja 1 z dn. 01.09.2015 r. Przygotowanie i rozpatrzenie wniosku.</p> <p>Instrukcja I1-PO-03 wersja 1 z dn. 01.09.2015 r. Ocena środowiskowej wartości dodanej na etapie wniosku.</p> <p>Instrukcja I2-PO-03 wersja 1 z dn. 01.09.2015 r. Ocena jakości wstępnej deklaracji działania oraz ustalenie parametrów do weryfikacji.</p> <p>Instrukcja I3-PO-03 wersja 2 z dn. 10.10.2016 r. Wstępna ocena istniejących wyników badań.</p> <p>Procedura PO-04 wersja 2 z dn. 10.10.2016 r. Opracowanie szczegółowego protokołu weryfikacji.</p> <p>Instrukcja I1-PO-04 wersja 2 z dn. 10.10.2016 r. Zdefiniowanie parametrów i ich wartości mierzalnych do weryfikacji.</p> <p>Instrukcja I2-PO-04 wersja 2 z dn. 10.10.2016 r. Opracowanie projektu badań.</p> <p>Instrukcja I3-PO-04 wersja 2 z dn. 10.10.2016 r. Sprawdzenie zgodności istniejących danych z wymaganiami SPW.</p> <p>Procedura PO-05 wersja 2 z dn. 10.10.2016 r. Opracowanie raportu z weryfikacji i świadectwa weryfikacji.</p> <p>Instrukcja I1-PO-05 wersja 2 z dn. 10.10.2016 r. Sporządzanie raportu z weryfikacji i Świadectwa Weryfikacji.</p> <p>Procedura PO-08 wersja 2 z dn. 10.10.2016 r. Ocena systemu badań.</p>

Dokument odniesienia:

Ogólny Protokół Weryfikacji (GVP), wersja 1.2 z dnia 27 lipca 2016 r.

Wersja strony: A

Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AK 026

Status zmian: wersja pierwotna – A



Zatwierdzam status zmian

DYREKTOR



LUCYNA OLBORSKA

dnia: 05.01.2017 r.