

ZAKRES AKREDYTACJI JEDNOSTKI INSPEKCYJNEJ TYPU A Nr AK 026

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

Wydanie nr 4 Data wydania: 6 lipca 2018 r.

 <p>AK 026</p>	<p>Nazwa i adres jednostki inspekcyjnej</p> <p>INSTYTUT EKOLOGII TERENÓW UPRZEMYSŁOWIONYCH</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"> - monitoring zanieczyszczeń mikrobiologicznych i chemicznych (np. zestawy pomiarowe, sondy, analizatory), - 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>ISO 14034:2016 Environmental management – Environmental technology verification (ETV)</p> <p>Procedura PO-01, wersja 2 z 15.05.2018 r. Kontakt z wnioskodawcą i uproszczony przegląd technologii (Quick Scan).</p> <p>Instrukcja I2-PO-01, wersja 3 z 15.05.2018 r. Ocena kwalifikowalności technologii do weryfikacji na etapie Quick Scan.</p> <p>Procedura PO-03, wersja 2 z 15.05.2018 r. Przygotowanie i rozpatrzenie wniosku.</p> <p>Instrukcja I1-PO-03, wersja 2 z 15.05.2018 r. Ocena środowiskowej wartości dodanej na etapie wniosku.</p> <p>Instrukcja I2-PO-03, wersja 3 z 15.05.2018 r. Ocena jakości wstępnej deklaracji efektu działania oraz ustalenie parametrów do weryfikacji.</p> <p>Instrukcja I3-PO-03, wersja 3 z 15.05.2018 r. Wstępna ocena istniejących wyników badań.</p> <p>Procedura PO-04, wersja 3 z 15.05.2018 r. Opracowanie szczegółowego protokołu weryfikacji.</p> <p>Instrukcja I1-PO-04, wersja 3 z 15.05.2018 r. Zdefiniowanie parametrów i ich wartości mierzalnych do weryfikacji.</p> <p>Instrukcja I2-PO-04, wersja 3 z 15.05.2018 r. Opracowanie projektu badań.</p> <p>Instrukcja I3-PO-04, wersja 3 z 15.05.2018 r. Sprawdzenie zgodności istniejących danych z wymaganiami SPW.</p> <p>Procedura PO-05, wersja 3 z 15.05.2018 r. Opracowanie Sprawozdania z weryfikacji i świadectwa weryfikacji.</p> <p>Instrukcja I1-PO-05, wersja 3 z 15.05.2018 r. Sporządzanie Sprawozdania z weryfikacji i Świadectwa Weryfikacji.</p> <p>Procedura PO-08, wersja 2 z 10.10.2016 r. Ocena systemu badań.</p>
<p>Dokument odniesienia: Ogólny Protokół Weryfikacji (GVP), wersja 1.3 z 01.04.2018 r.</p>			

Wersja strony: A

Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AK 026

Status zmian: wersja pierwotna – A



Zatwierdzam status zmian

DYREKTOR

LUCYNA OLBORSKA

dnia: 06.07.2018 r.