



Komisja Europejska



EU ETV - WERYFIKACJA TECHNOLOGII ŚRODOWISKOWYCH

Weryfikacja Technologii Środowiskowych (ETV) jest programem Komisji Europejskiej obejmującym nowe procesy, produkty i usługi, który umożliwia weryfikację technologii: przetwarzania, wytwarzania oraz oczyszczania, a także monitoringu i urządzeń pomiarowych.

Dzięki procedurom określonym w normie ISO14034, ETV ma zastosowanie w Europie i na świecie.

Weryfikacja przeprowadzona jest przez stronę trzecią i gwarantuje bezstronny oraz niezależny charakter Świadectw Weryfikacji ETV. Stanowią one wiarygodny dowód na ponadprzeciętne efekty działania technologii i korzyści środowiskowe płynące z zastosowania nowatorskiego rozwiązania, co pozwala innowacjom skutecznie konkurować na rynku.

DLA KOGO PRZEZNACZONY JEST PROGRAM ETV?

- Dostawcy technologii środowiskowych
- Nabywcy technologii środowiskowych
- Inwestorzy
- Organy regulacyjne
- Inwestorzy i podmioty finansujące

ETV jest transparentnym procesem weryfikacji, dostarczającym **rzetelnych i bezstronnych** informacji dla nabywców technologii, stwarzającym solidne podstawy do podejmowania decyzji o wyborze i zakupie rozwiązań dla konkretnych problemów środowiskowych.

TECHNOLOGIE PODDAWANE WERYFIKACJI



Technologie oraz monitoring wód i ścieków



Technologie energetyczne



Materiały, odpady i zasoby



Gleba i wody podziemne - monitoring oraz remediacja



Czystsze procesy i produkcja



Technologie środowiskowe w rolnictwie



Oczyszczanie i monitoring powietrza

Środowisko

WERYFIKACJA KROK PO KROKU

KOSZTY



Kontakt

- Wnioskodawca kontaktuje się z Jednostką Weryfikującą
- Informacje o kwalifikowalności technologii do weryfikacji.



Etap Szczegółowego Protokołu Weryfikacji

- Ustalenie parametrów do weryfikacji przez Jednostkę Weryfikującą i Wnioskodawcę
- Ocena dostarczonej dokumentacji
- Ocena wymogu wykonania dodatkowych badań, metod testowania, przeprowadzenia obliczeń itp.



Etap oceny i weryfikacji

- Jednostka Weryfikująca dokonuje końcowej oceny i opracowuje wnioski oraz raport z weryfikacji
- Jednostka Weryfikująca opracowuje Świadectwo Weryfikacji



Etap wniosku

- Wnioskodawca dostarcza niezbędne informacje o technologii, wyniki badań oraz deklarację działania
- Jednostka Weryfikująca ocenia i kwalifikuje technologię do weryfikacji oraz określa jej koszt
- Jednostka Weryfikująca i Wnioskodawca zawierają kontrakt



Etap dodatkowych badań

- Przeprowadzenie dodatkowych testów w przypadku gdy istniejące dane i wyniki badań nie są wystarczające
- Ustalenie szczegółowego planu badań na podstawie danych parametrów technologii
- Przeprowadzenie badań przez jednostki badawcze i laboratoria analityczne wraz z przygotowaniem raportu z badań



Etap Publikacji

- Wydanie i zarejestrowanie Świadectwa Weryfikacji
- Opublikowanie na stronie internetowej EU ETV

W przypadku konieczności przeprowadzenia dodatkowych badań

Koszt procedury weryfikacyjnej ETV zależy od złożoności technologii – w większości przypadków należy liczyć się z wydatkami rzędu €10 000 - €40 000 (średnio €15 000). Koszty zależą m.in. od rodzaju technologii, jakości istniejących danych oraz rynku docelowego dla technologii.

Możliwe są dofinansowania procesu weryfikacji. Odwiedź naszą stronę internetową i skontaktuj się z Jednostką Weryfikującą, aby uzyskać szczegółowe informacje na temat szacunkowych kosztów weryfikacji Twojej technologii.

KORZYŚCI

“Odnieśliśmy wiele korzyści dzięki ETV... w szczególności poprzez niezależne i obiektywne spojrzenie weryfikujące środowiskową wartość dodaną naszej technologii.”

ETV udowadnia, że istnieje lepsza droga niż ‘prywatne’ certyfikaty.”

Futura Mat

“Świadectwo Weryfikacji... potwierdza w niezależny sposób, że technologia środowiskowa działa. Skracza to czas potrzebny na jej sprawdzenie w praktyce i ułatwia szybsze podjęcie decyzji inwestycyjnej przez nabywców zainteresowanych technologią środowiskową.”

Yellow & Blue Investment Management



NAPISZ DO NAS!

secretariat@eu-etv.eu

https://ec.europa.eu/environment/ecoap/etv_en