

AMS OPTIEST

nowoczesne technologie w zarządzaniu majątkiem i inwentaryzacją środków trwałych



AMS OPTIEST to nowoczesny system zarządzania zasobami (Assets Management System), który jest przeznaczony do cyfrowej ewidencji oraz inwentaryzacji środków trwałych i wyposażenia. Aplikacja webowa usprawnia pracę dzięki łatwemu dostępowi do systemu z każdego urządzenia i miejsca pracy. Rozwiązanie jest oparte o technologie automatycznej identyfikacji - kodów kreskowych 1D/2D, RFID, beacon, NFC. Oprogramowanie umożliwia trwałe znakowanie majątku dzięki dedykowanym etykietom, które jednoznacznie identyfikują każdy składnik. System współpracuje z kolektorami danych, smartfonami, drukarkami, które służą do inwentaryzacji oraz mobilnej obsługi procesów ewidencyjnych. **AMS OPTIEST** jest rozwiązaniem skalowalnym o otwartej architekturze, które stale można rozwijać i dostosowywać zgodnie z indywidualnymi wymaganiami.

Technologie



Digitalizacja zarządzania majątkiem z nowoczesnym systemem **AMS OPTIEST** zapewnia jednolite, cyfrowe rozwiązanie, które automatyzuje pracę zespołów spisowych oraz zwiększa bezpieczeństwo posiadanego majątku. Zarządzanie pełnym cyklem życia wszystkich środków trwałych w systemie **AMS OPTIEST** zwiększa dokładność śledzenia zasobów **do 99%** i przynosi zwrot z inwestycji nawet **do 500%** już w pierwszym roku użytkowania.

Automatyzacja inwentaryzacji majątku

Redukcja kosztów w zakresie zarządzania majątkiem

Śledzenie oraz szybkie lokalizowanie składników majątku

Trwałe znakowanie majątku kodami kreskowymi lub RFID

Komunikacja online pomiędzy uczestnikami procesu inwentaryzacji

Łatwa instalacja, konfiguracja i integracja systemu

INWENTARYZACJA MAJĄTKU

AMS OPTIEST posiada rozbudowany moduł wykonywania i rozliczania inwentaryzacji przy wykorzystaniu technologii automatycznej identyfikacji. Oznakowany majątek można inwentaryzować z wykorzystaniem: etykiet z kodem kreskowym, etykiet z kodem mozaikowym, znaczników RFID oraz poprzez ręczne wprowadzanie danych do systemu. Inwentaryzacja może obejmować swym zakresem zarówno środki trwałe, składniki, wyposażenie jak i obiekty majątkowe. W systemie jest możliwość rozliczania inwentaryzacji według czterech obszarów: według lokalizacji, jednostki organizacyjnej, osoby odpowiedzialnej, dla jednocześnie kilku wybranych z powyższych obszarów.

INWENTARYZACJA ZDALNA - SAMOSPIS

AMS OPTIEST umożliwia innowacyjne przeprowadzenie weryfikacji majątku powierzonego użytkownikom do pracy zdalnej poprzez zautomatyzowaną korespondencję e-mail i dostęp do arkuszy w celu złożenia odpowiednich oświadczeń. Zgromadzone w trakcie inwentaryzacji dane są na bieżąco analizowane. W efekcie można uzyskać precyzyjne informacje w danych rozliczeniowych oraz wygenerować odpowiednie raporty poinwentaryzacyjne, takie jak arkusze: spisowe, nadwyżek, niedoborów oraz niezgodności.

Krok 1 - e-mail



Otrzymujesz e-maila z powiadomieniem o konieczności przeprowadzenia spisu

Krok 2 - logowanie



Logujesz się do systemu w celu wykonania zdalnej inwentaryzacji

Krok 4 - zakończenie



Otrzymujesz powiadomienie o zrealizowanym spisie

Krok 3 - oświadczenie



Składasz oświadczenie o posiadanym mieniu firmy

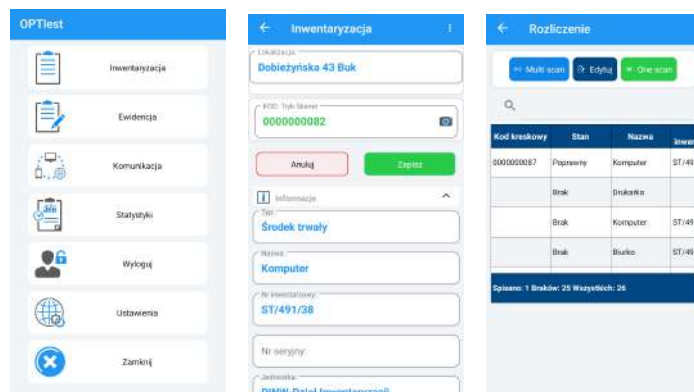
EWIDENCJA MAJĄTKU

AMS OPTIEST umożliwia zarządzanie pełnym cyklem życia elementów majątku. W systemie są rejestrowane wszystkie operacje, począwszy od przyjęcia, ruchu majątku między pracownikami, lokalizacjami, jednostkami organizacyjnymi, przeszacowaniami, ulepszeniami, aż po likwidację, czy też sprzedaż. Operacje te są dokumentowane. Wszystkie transakcje ewidencyjne można zrealizować na przenośnym kolektorze danych i następnie przetransmitować do Centralnej Bazy danych systemu AMS OPTIEST celem zatwierdzenia wykonania.

MOBILNA INWENTARYZACJA MAJĄTKU

AMS OPTIEST w wersji mobilnej jeszcze bardziej usprawnia przeprowadzenie spisu z natury, gdyż wystarczy użyć kolektora danych lub smartfona z wbudowanym aparatem, aby zeskanować kody kreskowe znajdujące się na obiektach. Po sczytaniu wszystkich środków trwałych w systemie powstają pliki z danymi inwentaryzacyjnymi, dzięki którym można sprawnie rozliczyć inwentaryzację i wygenerować arkusze spisowe.

W aplikacji jest dostępny wybór pomiędzy inwentaryzacją szczegółową (One scan) a ekspresową (Multi scan). Obiekty można skanować jeden po drugim za pomocą skanera kodów 1D/2D, a skaner RFID umożliwia sczytywanie wielu obiektów na raz. Po każdorazowym odczycie danych na kolektorze działającym w trybie online, inwentaryzacja rozlicza się automatycznie w czasie rzeczywistym. Aplikacja AMS OPTIEST skraca czas przeprowadzenia inwentaryzacji nawet o 89%.



Aplikacja AMS OPTIEST do inwentaryzacji środków trwałych działająca w oparciu o technologię RFID umożliwia śledzenie środków trwałych przy wykorzystaniu specjalnych tagów, które zostały umieszczone na obiekcie. Dzięki falom radiowym czytnik przechwytuje dane, które są zbierane w systemie, aby móc natychmiastowo je monitorować i podejmować odpowiednie działania. Automatyzacja procesów monitorowania środków trwałych w firmie przy wykorzystaniu RFID daje szereg korzyści.

Śledzenie wielu zasobów w tym samym czasie

Zbieranie danych w czasie rzeczywistym

Maksymalizacja dokładności inwentaryzacji

Lokalizowanie utraconych zasobów

Zmniejszenie kosztów i czasu pracy



OPTIDATA Sp. z o.o.

Siedziba: ul. Wielicka 50/5, 30-552 Kraków

Biurowo główne: ul. Wadowicka 8a, 30-415 Kraków

tel.: +48 299 60 00, fax.: +48 12 299 60 01

optidata@optidata.pl, www.optidata.pl