

## SIWZ

### ZAKUP SYSTEMU BIBLIOTECZNEGO WRAZ Z JEGO WDROŻENIEM I SZKOLENIEM UŻYTKOWNIKÓW KOŃCOWYCH

#### 1) Cechy Systemu Bibliotecznego

##### a. Katalogowanie (druki zwarte, drugi ciągłe i czasopisma)

- Pełna zgodność z formatem bibliotecznym MARC21
- Wszystkie dane przechowywane są w formacie Unicode. Znaki diakrytyczne i znaki z alfabetów nie łacińskich używane są w polach do wyświetlania i edycji danych;
- Umożliwia eksport/import rekordów bibliograficznych przy pomocy programów ładujących i/lub przez protokół Z39/50;
- Obsługa i edycja faktur elektronicznych
- Automatyczne pobieranie i wstępna obróbka faktur zakupionych przez bibliotekę pozycji z min. 3 hurtowni (wskazany Azymut i Platon)
- Wydruk księgi inwentarzowej
- Zintegrowany z programem moduł skanowania okładek
- Możliwość dołączania do opisów pozycji spisów treści i innych informacji o treści w formie tekstowej – indeksowanej.
- Możliwość uzupełniania opisów o przeszukiwane pełno tekstowo spisy treści oraz informację o zawartości pozycji pozyskiwane dzięki wbudowanemu w system modułowi OCR
- Automatyczne pozyskiwanie opisów z baz zewnętrznych
- Pozyskiwanie opisów poprzez protokół Z39.50 (możliwość pełnej edycji, konfiguracji bazy przeszukiwanych serwerów)
- Tworzenie baz dla serwerów Z39.50 danej biblioteki
- Używanie kartotek wzorcowych w tym CKHW NUKAT
- Tworzenie tymczasowych haseł wzorcowych
- Stosowanie słowników własnych (pełna kontrola nad ich zawartością i tworzeniem)
- Scalanie opisów (zaimplementowane mechanizmy kontrolujące poprawność scalania)
- Prezentacja pełnych zestawień akcesji, łącznie z strukturą zakupów
- Moduł budżet
- Możliwość rozliczania dotacji celowej z Biblioteki Narodowej
  
- Dodawanie dodatkowych haseł wyszukiwawczych związanych z opisem
- Kontrolę wypełniania podpól
- Pełne przeszukiwanie centralnej bazy opisów wg zawartości podpól formatu MARC21
- Tworzenie bibliografii załącznikowej
- Tworzenie bibliografii regionalnej
- Tworzenie bibliografii zawartości czasopism
- Kontrolę poprawności faktur/akcesji
- Możliwość dołączania do opisów zdigitalizowanych treści
- Dowolne indeksowanie pól / podpól formatu Marc21
- Wyszukiwanie pełnotekstowe
- Tworzenie zestawień/kolekcji pozycji, list opisów

- Wyświetlanie/wyszukiwanie pozycji wchodzących w skład danego zestawienia/kolekcji
  - Przelączanie słowników dla pól 6xx pomiędzy KABA, JHP BN i własnymi słownikami tworzonymi np. dla potrzeb bibliografii
  - Możliwość wzbogacenia opisu o ikono-grafikę prezentującą rodzaj materiału a w przypadku beletrystyki odmianę gatunkową
  - Wbudowany, konfigurowany klient FTP.
- b. Wypożyczenia
- Udostępnianie (obsługę wypożyczeń oraz rejestrację czytelników);
  - Możliwość zapisu obcokrajowca poprzez podanie zamiast numeru PESEL kraju pochodzenia;
  - Moduł musi umożliwiać prowadzenie rejestru czytelników z możliwością zapisania wszystkich niezbędnych danych osobowych;
  - Moduł musi umożliwiać prowadzenie odrębnych dla każdej filii rejestrów wypożyczeń (z zachowaniem odrębnych statystyk), z możliwościami: rejestracji wypożyczeń, zwrotów, prolongaty, rezerwacji, zamówień;
  - Moduł musi zapewniać możliwość ustalania parametrów funkcjonowania zamówień i rezerwacji w zakresie, co najmniej ustalenia limitów wypożyczeń, zamówień i rezerwacji
  - Moduł musi umożliwiać emisję upomnień w postaci wydruków i wiadomości sms;
  - Moduł musi zapewniać automatyczną emisję poczty elektronicznej z powiadomieniami dotyczącymi potwierdzeń oraz zmian statusu zamówień i rezerwacji;
  - Moduł musi umożliwiać rejestrację danych statystycznych obejmujących: rejestrację czytelników, odwiedziny w bibliotece i wypożyczenia z podziałem na grupy czytelników i rodzaje zbiorów;
- c. OPAC
- Moduł OPAC musi udostępnić katalog biblioteki w Internecie w postaci serwisu WWW;
  - Publicznie dostępne funkcje modułu powinny obejmować, co najmniej wyszukiwanie informacji w katalogu;
  - Moduł musi zapewnić prezentację plików graficznych dołączonych do opisów bibliograficznych, np. zeskanowanych okładek;
  - Katalog pracujący w sieci lokalnej musi mieć możliwość współpracy z monitorami dotykowymi
- d. Raporty
- Statystyki pracy poszczególnych działów, wypożyczeń, zwrotów
  - Statystyka wykorzystania stanowisk internetowych
  - Statystyki prezentujące najlepszych czytelników, najczęściej wypożyczane pozycje – również w okresie roku szkolnego, wakacji.
- e. Skontrum
- Moduł musi mieć możliwość zaznaczania podczas trwania skontrum pozycji zniszczonych, zdezaktualizowanych itp. tak, aby po jego zakończeniu możliwe byłoby w oparciu o utworzoną listę np. ich ubytowanie
- f. Możliwość pozyskiwania opisów z serwerów bibliotek udostępniających swoje bazy zgodnie z protokołem Z39.50

g. Graficzny interfejs użytkownika

h. System

- Musi pozwalać na zdalną pracę wielu bibliotek na jednej bazie umieszczonej na wspólnym serwerze. Biblioteki łączą się z bazą systemu za pośrednictwem Internetu ze stacji roboczych z zainstalowanym klientem systemu; Do jego poprawnej pracy nie powinno być konieczne utrzymywanie stałej łączności on-line z serwerem głównej biblioteki sieci za wyjątkiem katalogowania oraz operacji dokonywanych na centralnej bazie opisów np. scalanie opisów bibliotecznych.
- Musi pozwalać na niezależne w każdej bibliotece definiowanie zasad udostępniania, nakładania kar; oddzielne przechowywanie i zarządzanie egzemplarzami, zamówieniami, użytkownikami, czytelnikami, wypożyczeniami.
- Darmowe bezterminowo aktualizacje systemu.