

## Opis – specyfikacja techniczna procesu wprowadzenia zdigitalizowanych obiektów cyfrowych do bazy danych Biblioteki Uniwersyteckiej Katolickiego Uniwersytetu Lubelskiego Jana Pawła II

Wykonawca stworzy obiekty cyfrowe/publikacje wg poniższej procedury:

1. wprowadzenie do systemu lokalnej biblioteki cyfrowej rekordów publikacji planowanych dla digitalizowanych obiektów;
2. stworzenie/zaimportowanie nowej publikacji;
3. opisanie publikacji zestawem wartości atrybutów wraz z opisem metadanych (opisem bibliograficznym) w standardzie PLMET (DublinCore);
  1. opis obiektu cyfrowego opublikowanego w lokalnej bibliotece cyfrowej w standardzie metadanych PLMET zgodny z zasadami przedstawionymi w Dokumentacji schematu metadanych PLMET v. 11 [10.01.2011]  
<https://confluence.man.poznan.pl/community/x/UQDC>
  2. wypełnienie pola: Sponsor digitalizacji, podając treść:  
*„Publikacja współfinansowana ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego realizowane w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2007-2013 Oś Priorytetowa IV. Społeczeństwo Informacyjne. Działanie 4.1 Społeczeństwo informacyjne”*
4. stworzenie katalogów w bazie danych;
5. podanie informacji dotyczących pierwszego wydania publikacji;
6. podanie dodatkowych następujących informacji:
  - a) uwagi administracyjne dotyczące publikacji (jeśli będą konieczne),
  - b) publikowanie - opublikowanie pierwszego wydania,
  - c) zabezpieczenie publikacji przed kopiowaniem.
7. przesłanie plików na serwer wraz z właściwym opisem bibliograficznym i tekstem.
8. wytyczne dotyczące kolejności działań oraz specyfikacja techniczna oprogramowania biblioteki cyfrowej dostępna pod adresem:  
<http://dlibra.psnc.pl/community/display/DLI/Dokumentacja>

Biblioteka Uniwersytecka Katolickiego Uniwersytetu Lubelskiego Jana Pawła II wykorzystuje oprogramowanie katalogu komputerowego OPAC firmy VTLS/Virtua.

Opis obiektu w lokalnych bibliotekach cyfrowych zostanie przez Wykonawcę zlinkowany do opisu tekstu źródłowego (będącego przedmiotem digitalizacji) w katalogu komputerowym Partnera.

W przypadku gdy tekst poddany digitalizacji nie posiada opisu w katalogu komputerowym OPAC BU KUL firmy VTLS/Virtua e-redaktor ma obowiązek doprowadzenia do powstania



**PROGRAM  
REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO  
LUBELSKIE

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



ZP-P-I.271.1.74.2013	Załącznik nr 11 do SIWZ/ zał. nr 6 do wzoru umowy 39b - Opis – specyfikacja techniczna procesu wprowadzenia zdigitalizowanych obiektów cyfrowych do bazy danych Biblioteki Uniwersyteckiej Katolickiego Uniwersytetu Lubelskiego Jana Pawła II	Strona 1 z 2
----------------------	--	--------------

*P. Gładki*

opisu w katalogu komputerowym OPAC BU KUL firmy VTLS/Virtua.

Metadane w katalogu komputerowym OPAC BU KUL VTLS/Virtua wprowadzane są w formacie MARC 21.

Procedura opracowania katalogowego przewiduje wprowadzenie opisu do Katalogu NUKAT, a następnie skopiowanie go do lokalnej bazy katalogu komputerowego OPAC BU KUL VTLS/Virtua.



**PROGRAM  
REGIONALNY**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO  
LUBELSKIE

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO



ZP-P-1.271.1.74.2013	Załącznik nr 11 do SIWZ/ zał. nr 6 do wzoru umowy 39b - Opis – specyfikacja techniczna procesu wprowadzenia zdigitalizowanych obiektów cyfrowych do bazy danych Biblioteki Uniwersyteckiej Katolickiego Uniwersytetu Lubelskiego Jana Pawła II	Strona 2 z 2
----------------------	--	--------------

*Podpisany*