

Jak edytować OpenXML pod OpenOffice2

<http://ipsec.pl/jak-edytowa%C4%87-openxml-pod-openoffice2.html>

Jak działa wczytywanie i zapisywanie dokumentów OpenXML z poziomu OpenOffice2? Czy jest to w ogóle możliwe, a jeśli tak to na ile praktyczne?

Jako że pare dni temu wygasła beta MS Office 2007 nagle okazało się, że nie mogę edytować kilku dokumentów DOCX (rozszerzenie plików w formacie OpenXML), które zapisałem sobie podczas testów wersji beta. I tak, poniekąd dzięki Microsoftowi, zyskałem silną motywację do przetestowania konwersji OpenXML do ODF.

Jak ja [href="http://ipsec.pl/podpis/konwerter-openxml-do-odf.html"](http://ipsec.pl/podpis/konwerter-openxml-do-odf.html) i wiadomoj/a; Novell wypuścił konwerter formatu OpenXML dla OpenOffice2. W teorii pozwala on na wczytywanie i zapisywanie dokumentów DOCX z poziomu OpenOffice. W praktyce też, ale nie ma róży bez kolców.

Przede wszystkim konwerter działa {tylko z wersja OpenOffice wypuszczona przez Novella. Nazywa się to dokładnie "OpenOffice Novell Edition" i można to ściągnąć w wersji 2.0.4 (co ciekawe, data publikacji jest niedawna) ze stron Novella:

- {ja [href="http://download.novell.com/Download?buildid=ZniZNNd4mLQ"](http://download.novell.com/Download?buildid=ZniZNNd4mLQ) i <http://download.novell.com/Download?buildid=ZniZNNd4mLQ> (440 MB, ISO)

Po instalacji OpenOffice należy doinstalować konwerter, który jest do pobrania również ze strony Novella:

- {ja [href="http://download.novell.com/SummaryFree.jsp?buildid=ESrjfdE4U58"](http://download.novell.com/SummaryFree.jsp?buildid=ESrjfdE4U58) i <http://download.novell.com/SummaryFree.jsp?buildid=ESrjfdE4U58>

Następnie należy go zainstalować uruchamiając dowolną aplikację z pakietu OpenOffice (np. Write):

1. {Uruchamiamy OpenOffice z prawami administratora (w Windows)
2. {W wersji angielskiej otwieramy {Tools-;Package Manager, w polskiej {Narzędzia-;Menedżer pakietów
3. {Wybieramy pobrany plik OXT i klikamy OK, wtyczka powinna pojawić się w menedżerze.

Po tym można już otwierać i zapisywać w OpenOffice pliki DOCX. Zapisywanie działa w miarę bezproblemowo:

li;Mając otwarty dowolny dokument tekstowy wybieramy {File-;Save As li;Z listy dostępnych typów plików ({Save as type) wybieramy {Microsoft Word 2007 Document (.docx) li;Klikamy {Yes na ostrzeżeniu

Dokument ten bez problemu otwiera się potem pod MS Office 2007 i nawet wygląda tak samo. Otwieranie dokumentów DOCX pod OpenOffice2 wyglądało już nieco inaczej.

Dokument DOCX zapisany przez OpenOffice2 i ponownie otwarty (jako DOCX) w OpenOffice2 ładuje się błyskawicznie. Próba otwarcia sporego dokumentu DOCX (100 stron) zapisanego pod MS Office 2007 zajęła tym razem około 5 minut, podczas których procesor (nawet nie dysk) intensywnie coś przetwarzał. Ale OpenOffice2 dokument w końcu otwarł i treść była identyczna jak w oryginale. Jest to wiadomość dobra i zła, bo z jednej strony dobrze że się otwiera (można konwertować OpenXML do ODF), z drugiej strony szkoda że tak wolno.

Nie bardzo rozumiem tylko dlaczego ten sam font (Callibri) w MS Office 2007 wygląda ładnie, a w OpenOffice2 dość obrzydliwie?