

Projekt KBD2 – etap 2

Kwiecień 2023

Zespół nr

Tytuł zadania

Proszę pamiętać o sprawdzaniu które elementy projektu są wymagane, które zalecane, a które opcjonalne. Informacja ta znajduje się w tabeli w części „Zadanie i wymagania projektu” instrukcji do projektu.

Zaprojektowana struktura danych

Uwagi/wyjaśnienia

Uwagi i wyjaśnienia do zrealizowanej struktury danych – jeśli potrzebne.

Uwaga: teksty muszą się mieścić w widocznych ramkach!

Wyzwalacze

Opis celu i działania wyzwalaczy musi być zawarty w komentarzach do kodu wyzwalaczy umieszczonego w bazie danych. Wyzwalacze bez odpowiednich komentarzy zostaną uznane za nieistniejące!

Użyte rozwiązania zaawansowane

Zaprojektowane partycje, IOT, grona, tabele tymczasowe, rozwiązania relacyjno-obiektowe, XML itp.

Tabele

Użyte rozwiązanie

...

Perspektywy

Zaprojektowane perspektywy i zmaterializowane perspektywy.

Perspektywy

Cel istnienia

Inne rozwiązania

Inne godne opisu rozwiązania już zastosowane w strukturze danych

Planowane uzupełnienia struktury danych

Przetwarzanie danych w PL/SQL

Pętle na kursorze, *bulk bind* itp.

Inne planowane rozwiązania

Inne, dopiero planowane rozwiązania uzupełniające strukturę danych.

Planowana aplikacja ApEx

Formularze

Planowane formularze do edycji danych. Dla formularzy *master-detail* podać nazwy obu tabel.

Nazwa i opis formularza	Użyte tabele
-------------------------	--------------

Raporty

Planowane raporty, wykresy i zapytania analityczne. W opisie podać typ raportu/zapytania (interaktywny, klasyczny, *pivot*, wykres itp.). Dla raportów *break group* podać w opisie sposób łamania grup. Wymienić wszystkie tabele źródłowe.

Nazwa i opis raportu	Użyte tabele/perspektywy
----------------------	--------------------------

• •

Planowana wymiana danych

Eksport danych

Prosty eksport danych

Planowany eksport danych z SQL*Plus lub w aplikacji ApEx.

Opis eksportu

Użyte tabele/perspektywy

Eksport XML

Planowany eksport XML: zapytanie SQLX samodzielne lub w aplikacji. Jeśli planowane jest użycie schematu XML, przekształceń XSLT itp. należy to zawrzeć w opisie.

Opis eksportu XML

Użyte tabele/perspektywy

Import danych

Prosty import danych

Planowany import danych: SQL Loader lub w aplikacji ApEx.

Opis importu

Użyte tabele

Import XML

Planowany import XML (PL/SQL). Jeśli planowane jest użycie schematu XML, przekształceń XSLT itp. należy to zawrzeć w opisie.

Opis importu XML

Użyte tabele

Bezpośrednie użycie danych

Bezpośrednie użycie danych (przez API) w programie w wybranym języku lub w dokumencie Office.

Opis użycia

Użyte tabele/perspektywy

Inne planowane użycia zaawansowanych cech Oracle

Harmonogramy, kolejki itd.

Uwagi i uzupełnienia