Wymagania stawiane internetowej bazie danych Tolerance Data:

* baza danych powinna zawierać moduły informacyjne dla pojazdów osobowych, dostawczych, ciężarowych wraz z danymi pochodzącymi od producentów wyposażenia oryginalnego;
* dane serwisowe – plany inspekcji serwisowych, dane techniczne, czasy napraw, przewodnik po częściach zamiennych, serwisowe instrukcje naprawcze,
* OEM akcje producenckie
* kasowanie inspekcji serwisowych, lokalizacja przyłączy diagnostycznych, informacje o
* czynnościach dotyczących przeglądów
* wymiana pasków napędowych, pasków i łańcuchów rozrządu – opis, wykaz narzędzi
* specjalnych, okres wymiany
* obsługa i wymiana akumulatorów
* moduł elektronika – schematy okablowania według OEM z możliwością przekształcania ich w bardziej przejrzysty i czytelny format, powiększanie-pomniejszanie rozważanych komponentów i okablowania; informacje ogólne, schematy elektryczne sterowania silnika, układu hamulcowego ABS, poduszek powietrznych, klimatyzacji - szczegółowe schematy sterowania, wartości pomiarowe, lokalizacja podzespołów, kody usterek, schematy złącza diagnostycznego, kalkulator, opis kontrolek ostrzegawczych
* schematy połączeń układu rozruchu i ładowania, chłodzenia silnika, sygnału dźwiękowego, oświetlenia zewnętrznego-wewnętrznego, zestawu wskaźników, spryskiwaczy szyb, wyposażenia komfortu, ogrzewania i wentylacji, złącza diagnostycznego, linii komunikacyjnych CAN, zasilania – dla każdej grupy schematów wymagane jest, aby można było je archiwizować oraz wydrukować za pomocą drukarki komputerowej
* rozmieszczenie i opis skrzynek bezpieczników
* informacje dotyczące obsługi filtrów cząstek stałych, dolewania dodatków do paliwa
* rozmieszczenie złączy serwisowych klimatyzacji
* wymiana źródeł światła
* pomoc przy wyszukiwaniu usterek w oparciu o kody błędów oraz na podstawie objawów
* licencja roczna umożliwiająca zainstalowanie oprogramowania na trzech stanowiskach komputerowych
* całkowicie polska wersja językowa