

## Σχόλια

Όνομα Στυλιανός Χριστάκος Email stelios.christakos@outlook.com Άρθρο 39  
Ημ/νία 14/01/2020 Στο έγγραφο με τίτλο 'ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ' στη σελίδα 43 από 129 - παράγραφος 3.4.2 Ανοικτά συστήματα - Αναφέρει το παρακάτω :

A-39 Το ΣΠΑ θα αναπτυχθεί βάσει «ανοιχτών» προτύπων, με σκοπό να είναι όσο το δυνατόν πιο εύκολη και λιγότερο κοστοβόρα η παρέμβαση στην προσφερόμενη λειτουργικότητα και στα λειτουργικά χαρακτηριστικά των εφαρμογών και στην ολοκλήρωσή τους με τρίτα συστήματα. Για το σκοπό αυτό πρέπει να δοθεί ιδιαίτερη προτεραιότητα στην εφαρμογή ιεραρχικά δομημένων αρχιτεκτονικών και στη χρήση προτύπων για την ανάπτυξη των διεπαφών.

===

Η ΕΕΤΤ αναφέρει ότι ενδιαφέρεται μόνο για τεχνολογίες «ανοιχτών» προτύπων (open source) με σκοπό το χαμηλότερο κόστος της ανάπτυξης της εφαρμογής ΣΠΑ καθώς και την εύκολη σύνδεση με τρίτα σύστημα - Με αυτό το τρόπο, δυστυχώς, απορρίπτονται λύσεις οι οποίες είναι δωρεάν όσον αφορά το κόστος απόκτησης του license - αλλά δεν είναι open source και σε κάθε περίπτωση έχουν διαδικασίες εύκολες για διασύνδεση με τρίτα συστήματα. Μια από αυτές τις λύσεις είναι το framework Oracle APEX. Σημειώνω ότι σε καμία περίπτωση δεν μπορεί να βγει το συμπέρασμα ότι, τα συστήματα ανοικτών τεχνολογιών είναι καλύτερα από αυτά τα συστήματα που έχουν αναπτυχθεί με κλειστές τεχνολογίες (π.χ. Oracle APEX) όσον αφορά τη διασύνδεση με τρίτα συστήματα.

Η ΕΕΤΤ έχει βάσεις δεδομένων Oracle - έκδοση 11 και έκδοση 12 - όπως προκύπτει από το έγγραφο με τίτλο 'ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ' στη σελίδα 32 από 129 - παράγραφος στην 1.2.4.1.1 Διακομιστές - οι οποίες εμπεριέχουν προ εγκατεστημένο το framework Oracle APEX. Σε αυτό συμπληρώνω και τη δεδομένη γνώση των στελεχών της ΕΕΤΤ σχετικά με Oracle τεχνολογίες.

Σημειώνω, συγκεκριμένα, ως δεδομένο ότι με την χρήση του APEX δεν αναιρείται η εύκολη και λιγότερο κοστοβόρα παρέμβαση στην προσφερόμενη λειτουργικότητα και στα λειτουργικά χαρακτηριστικά των εφαρμογών και στην ολοκλήρωσή τους με τρίτα συστήματα. Και είναι δεδομένη η προτεραιότητα στην εφαρμογή ιεραρχικά δομημένων αρχιτεκτονικών και στη χρήση προτύπων για την ανάπτυξη των διεπαφών.

Ως αποτέλεσμα - θα ήθελα να ζητήσω από την αρμοδία επιτροπή της EETT - να δώσει τη δυνατότητα στους υποψήφιους αναδόχους να προτείνουν λύσεις ανάπτυξης όπου αφενός είναι δωρεάν όσον αφορά το κόστος του licence αφετέρου δεν είναι ανοικτών προτύπων (open source). Εννοείτε ότι δεν αναιρείται το παραμικρό στην προσφερόμενη λειτουργικότητα και στα λειτουργικά χαρακτηριστικά των ζητούμενων εφαρμογών. Με την αλλαγή αυτή θεωρώ ότι θα ενισχυθεί η ανταγωνιστικότητα καθώς και τα προσφερόμενα οφέλη από το συγκεκριμένο έργο για την EETT.