

Πίνακας Συμμόρφωσης II: Mobile Εφαρμογή Ενημέρωσης για Κυκλοφοριακές Συνθήκες και Προβολής Δεδομένων Διαθεσιμότητας Θέσεων Στάθμευσης

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣ	ΑΠΑΝΤΗΣ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ
Η εφαρμογή είναι διαθέσιμη για χρήση από συσκευές smart phones και tablets με λειτουργικό Android και iOS	ΝΑΙ		
Ο Ανάδοχος θα κάνει όλες τις απαραίτητες ενέργειες με ίδια μέσα ώστε να ανέβει η εφαρμογή στα Apple App Store και Google Play Store	ΝΑΙ		
Υποστήριξη σύγχρονων τεχνολογιών υλοποίησης mobile εφαρμογών	Να αναφερθούν		
Υποστήριξη 2 γλωσσών: Αγγλικά και Ελληνικά	ΝΑΙ		
Η εφαρμογή αλληλοεπιδρά μέσω του διαδικτύου και των κατάλληλων διεπαφών με τις υπόλοιπες εφαρμογές της πλατφόρμας και παρέχει μια σειρά από υπηρεσίες και πληροφορίες, με σκοπό την εξυπηρέτηση των πολιτών	ΝΑΙ		
Υποστήριξη δημιουργίας και καταχώρησης προφίλ χρήστη, καθώς και ενός ή περισσότερων οχημάτων	ΝΑΙ		
Ένδειξη διαθεσιμότητας παρόδιων θέσεων στάθμευσης ανά οδό με χρήση χάρτη και ευδιάκριτων χρωμάτων και συμβόλων	ΝΑΙ		
Σε περίπτωση που η συσκευή διαθέτει GPS η εφαρμογή θα μπορεί να επικοινωνεί με αυτό ώστε να διαβάξει την τρέχουσα θέση του χρήστη και να την χρησιμοποιεί ως παράμετρο εισόδου για την ένδειξη των κοντινότερων θέσεων	ΝΑΙ		
Η εφαρμογή παρέχει δυνατότητα πληροφόρησης για την κυκλοφοριακή κατάσταση του οδικού δικτύου της πόλης. Για το σκοπό αυτό η εφαρμογή θα πρέπει να διασυνδεθεί με το υφιστάμενο σύστημα διαχείρισης κυκλοφορίας του Δήμου.	ΝΑΙ		
Η εφαρμογή επί ποινή αποκλεισμού περιέχει και ενσωματωμένο οδηγό πόλης (city guide) για την περιοχή των Ιωαννίνων με τουλάχιστον 30 σημεία ενδιαφέροντος σε ελληνικά και Αγγλικά, ο οποίος θα μπορεί να χρησιμοποιείται και off line από τους χρήστες (χωρίς να χρειάζεται σύνδεση με το διαδίκτυο).	ΝΑΙ		

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣ	ΑΠΑΝΤΗΣ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ
Προσφέρεται Restful API για σύνδεση με τρίτα συστήματα	ΝΑΙ		
Διασύνδεση με το web site του Δήμου Ιωαννιτών μέσω web service	ΝΑΙ		
Να περιγραφεί ο τρόπος διασύνδεσης της εφαρμογής με τρίτα συστήματα μέσω του προσφερόμενου API	ΝΑΙ		
Mock- ups από τον ενσωματωμένο οδηγό πόλης (city guide) με περιγραφή της προσφερόμενης λειτουργικότητας	ΝΑΙ		
Τουλάχιστον δύο (2) διαφορετικές σχεδιαστικές προτάσεις (Mock- ups για την λειτουργία που αφορά τις πληροφορίες διαθεσιμότητας παρόδιων θέσεων στάθμευσης και τις πληροφορίες κυκλοφοριακής κατάστασης και τις πληροφορίες σχετικά με χρόνους ταξιδιού σε προκαθορισμένες διαδρομές	ΝΑΙ		
Διασύνδεση με την εφαρμογή για social networking του έργου MOTIVATE που υλοποιεί ο εταίρος IMET/ ΕΚΕΤΑ	ΝΑΙ		