Περίπτωση Χρήσης 1: Κίνηση Δρόμων

Βασική ροή:

1. Ο χρήστης εισέρχεται από το μενού στη υπηρεσία «Κίνηση στους δρόμους»

2. Το σύστημα εμφανίζει οθόνη με την κίνηση που επικρατεί στο κέντρο της πόλης

3. Το σύστημα εμφανίζει στην οθόνη τις επιλογές «Η κίνηση σε όλους τους δρόμους

της πόλης», «Επέλεξε είδος κίνησης», «Επέλεξε δρόμο»

4. Ο χρήστης επιλέγει «Η κίνηση σε όλους τους δρόμους της πόλης»

5. Οι επιλογές του χρήστη καταχωρούνται στο σύστημα

6. Το σύστημα εμφανίζει μία νέα οθόνη με την κίνηση που επικρατεί σε όλους τους

δρόμους της πόλης

Εναλλακτική Ροή 1:

4.α.1 Ο χρήστης επιλέγει “Είδος κίνησης”

4.α.2 Το σύστημα εμφανίζει μία νέα οθόνη με τα διαθέσιμα είδη κίνησης προς επιλογή

4.α.3 Ο χρήστης επιλέγει είδος κίνησης από την λίστα

4.α.4. Οι επιλογές του χρήστη καταχωρούνται στο σύστημα

4.α.5 Το σύστημα εμφανίζει μια νέα οθόνη με τους δρόμους όπου επικρατεί το είδος

κίνησης που επιλέχθηκε

Εναλλακτική Ροή 2:

4.β.1 Ο χρήστης επιλέγει “Επέλεξε δρόμο”

4.β.2 Το σύστημα εμφανίζει μια λίστα από διαθέσιμους δρόμους προς επιλογή (είτε στο κέντρο είτε σε όλη την πόλη)

4.β.3 Ο χρήστης επιλέγει δρόμο από τη λίστα

4.β.4 Οι επιλογές του χρήστη καταχωρούνται στο σύστημα

4.β.5 Το σύστημα εμφανίζει οθόνη με την κίνηση μόνο στον δρόμο που επέλεξε ο χρήστης

Περίπτωση Χρήσης 10: Εύρεση Κάδου Απορριμμάτων

Βασική ροή:

1. Ο χρήστης εισέρχεται από το μενού στην υπηρεσία «Εύρεση κάδου

απορριμμάτων»

2. Το σύστημα εμφανίζει οθόνη με μία λίστα που περιέχει τις διάφορες κατηγορίες

κάδων (ανακύκλωσης, ηλ. συσκευών κ.α.) και την επιλογή «προσβασιμότητα για αναπήρους»

3. Ο χρήστης επιλέγει κατηγορία κάδου ή και «προσβασιμότητα για αναπήρους»

4. Το σύστημα ανακτά την κατηγορία και την προσβασιμότητα των κάδων από τον χρήστη και ελέγχει ποιοι κάδοι είναι διαθέσιμοι

5. Το σύστημα εμφανίζει νέα οθόνη με τους διαθέσιμους κάδους της

επιλεγμένης κατηγορίας ή και προσβασιμότητας και γνωστοποεί την τοποθεσία τους

6. Ο χρήστης πατάει «Δες οδηγίες»

7. Το σύστημα εμφανίζει οδηγίες σωστής ανακύκλωσης για την επιλεγμένη κατηγορία απορριμμάτων

Εναλλακτική Ροή 1:

3.α.1 Ο χρήστης επιλέγει κατηγορία ή και προσβασιμότητα για αναπήρους

3.α.2 Το σύστημα δεν βρίσκει διαθέσιμους κάδους της επιλεγμένης κατηγορίας, με πρόσβαση για αναπήρους

3.α.3 Το σύστημα εμφανίζει στον χρήστη κατάλληλο μήνυμα και τον λόγο μη εύρεσης ( μη διαθέσιμοι, μη προσβάσιμοι ή και τα δύο)

Εναλλακτική Ροή 2:

3.β.1 Ο χρήστης επιλέγει κατηγορία

3.β.2 Ο χρήστης επιλέγει «δείξε τον κάδο με την χαμηλότερη πληρότητα»

3.β.3 Το σύστημα εμφανίζει νέα οθόνη με τον λιγότερο γεμάτο διαθέσιμο κάδο της

επιλεγμένης κατηγορίας και προσβασιμότητας και γνωστοποείται η τοποθεσία του