

# Δήμος Λάρνακας

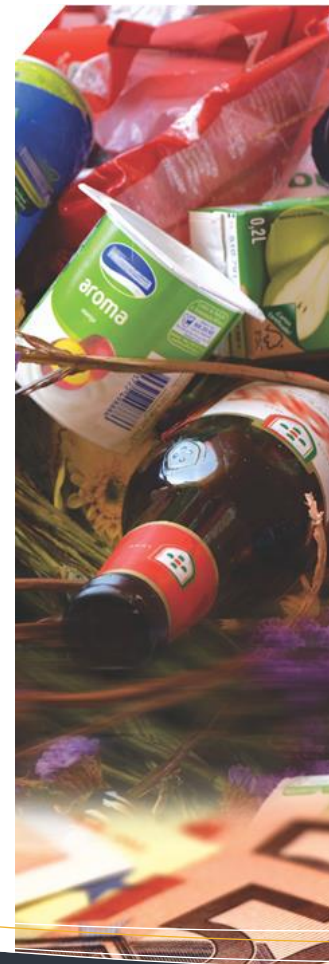


Πιλοτική περιοχή

Δήμος Λάρνακας



## Πληρώνω όσο πετάω



Ένα νέο σύστημα  
χρέωσης των  
απορριμμάτων  
στο Δήμο  
Λάρνακας

Το έργο LIFE PAYT Πληρώνω-όσο-Πετάω θα εφαρμοστεί ταυτόχρονα σε πέντε (5) Δήμους σε Κύπρο, Ελλάδα και Πορτογαλία για το χρονικό διάστημα Σεπτέμβριος 2016 έως Δεκέμβριος 2019.

Η πιλοτική περιοχή του έργου LIFE PAYT στο Δήμο Λάρνακας, έχει οριστεί στην ευρύτερη περιοχή του Δημαρχείου Λάρνακας.

Για να δείτε εάν μπορείτε να συμμετέχετε και εσείς στο έργο, μπορείτε να επισκεφθείτε την ιστοσελίδα:

[www.life-payt.eu/gr/survey-larnaka](http://www.life-payt.eu/gr/survey-larnaka)

Για πληροφορίες  
επισκεφθείτε την  
ιστοσελίδα του έργου  
[www.life-payt.eu/el](http://www.life-payt.eu/el)  
Καθώς και την ιστοσελίδα  
του Δήμου Λάρνακας  
<http://www.larnaka.org.cy>

Εταίροι του έργου LIFE PAYT

Πολυτεχνείο της Coimbra  
Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο  
Πανεπιστήμιο του Aveiro  
Δήμος Aveiro  
Δήμος Λισαβόνας  
Δήμος Condeixa-a-Nova  
Δήμος Βριλησίων  
Δήμος Λάρνακας



LIFE15 ENV/PT/000609



## ΑΝΑΜΕΝΟΜΕΝΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ LIFE PAYT

Μείωση απορριμμάτων που οδηγούνται προς ταφή και μείωση των συναφών περιβαλλοντικών επιπτώσεων.

Αύξηση του ποσοστού ανακύκλωσης.

Υιοθέτηση ενός πιο δίκαιου συστήματος τιμολόγησης των υπηρεσιών διαχείρισης απορριμμάτων (σύστημα Πληρώνω-όσο-Πετάω).

Εκσυγχρονισμός και βελτιστοποίηση της συλλογής αποβλήτων.

### Λίγα λόγια για το έργο LIFE PAYT Πληρώνω-όσο-Πετάω

Το έργο στοχεύει στην υιοθέτηση μίας πιο δίκαιης τιμολόγησης των απορριμμάτων σύμφωνα με το σύστημα «Πληρώνω όσο Πετάω». Με τον τρόπο αυτό, αναμένεται να επιτευχθεί μείωση της παραγωγής απορριμμάτων και ορθή διαλογή των απορριμμάτων στην πηγή συνεισφέροντας συνολικά στην επίτευξη ενός καλύτερου συστήματος διαχείρισης απορριμμάτων.

## Πληρώνω όσο Πετάω

**Πώς θα λειτουργήσει το σύστημα Πληρώνω-όσο-πετάω στο Δήμο Λάρνακας;**

Κάδοι με σύστημα ελεγχόμενης χρήσης θα τοποθετηθούν σε επιλεγμένες γειτονιές του Δήμου και οι κάτοικοι που τους χρησιμοποιούν θα αναγνωρίζονται μέσω της προσωπικής ηλεκτρονικής τους κάρτας (στις πολυκατοικίες) ή μέσω της επιτόπιας ζύγισης των απορριμμάτων τους (στις μονοκατοικίες). Στη συνέχεια, τα δεδομένα θα αποστέλονται αυτόματα σε ηλεκτρονική πλατφόρμα προς υπολογισμό της ποσότητας των απορριμμάτων που πετάμε. Με τον τρόπο αυτό, οι κάτοικοι που διαχωρίζουν τα απορρίμματά τους θα επιβραβεύονται!

**Τι μπορούμε να κάνουμε εφόσον συμμετέχουμε στο έργο;**

Στο πλαίσιο του έργου συνεχίζουμε και διαχωρίζουμε τα ανακυκλώσιμα & οργανικά απόβλητά μας, χρησιμοποιώντας τους κάδους που ήδη υπάρχουν στο Δήμο μας. Τα απορρίμματα που απομένουν (υπολείμματα) τα τοποθετούμε στους κάδους ελεγχόμενης χρήσης που θα τοποθετηθούν σε λίγο καιρό (για τις πολυκατοικίες), ή στους κάδους που ήδη έχουμε στις μονοκατοικίες. Η κάθε χρήση των νέων αυτών κάδων αναγνωρίζεται είτε μέσω μίας μοναδικής κάρτας που θα έχουμε ή μέσω της επιτόπιας ζύγισης. Με τον τρόπο αυτό, ταυτοποιείται η ποσότητα υπολειμμάτων για κάθε νοικοκυριό ξεχωριστά, επιβραβεύοντας τα νοικοκυριά που πραγματοποιούν τον καλύτερο διαχωρισμό στα απορρίμματά τους.

### Πώς μπορώ να συμμετέχω στο έργο LIFE PAYT;

Η συμμετοχή στο έργο Life PAYT είναι εξαιρετικά απλή και δωρεάν!

Προκειμένου να εγγραφεί κάποιος στο έργο που θα εφαρμοστεί σε πιλοτική περιοχή του Δήμου Λάρνακας μπορεί να επισκεφθεί την ιστοσελίδα [www.life-payt.eu/gr/survey-larnaka](http://www.life-payt.eu/gr/survey-larnaka),

όπου συμπληρώνοντας ένα σύντομο ερωτηματολόγιο, και εφόσον το επιθυμεί, εξασφαλίζει τη συμμετοχή του στο έργο.

Ειδικά για την περίπτωση των νοικοκυριών που βρίσκονται σε πολυκατοικίες, κάθε νοικοκυριό θα μπορεί να παραλάβει την κάρτα RFID με μοναδικό κωδικό που θα αντιστοιχεί στο νοικοκυριό του. Με τη χρήση της κάρτας:

- ✓ Μπορούμε να προσκομίζουμε τα υπολείμματα του νοικοκυριού μας σε οποιοδήποτε κάδο ελεγχόμενης χρήσης που βρίσκεται στην πιλοτική εφαρμογή του έργου.
- ✓ Μπορούμε να ζυγίζουμε τα υπολείμματα του νοικοκυριού μας προκειμένου στη συνέχεια να επιβραβευτούμε ανάλογα με την ποσότητα απορριμμάτων που έχουμε ανακυκλώσει.

