



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΔΙΑΒΑΘΜΙΔΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ
ΝΟΜΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΕΔΡΑ: Άντερσεν 6 και Μωραΐτη 90, 115 25 Αθήνα
τηλ.:213214 8317-318, Fax: 210 6777238
e-mail: g.proedrou@edsna.gr
ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΕΔΡΟΥ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Αθήνα 21/1/2022

ΑΡ. ΠΡΩΤ.: 893

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΟΥ ΕΙΔΙΚΟΥ ΔΙΑΒΑΘΜΙΔΙΚΟΥ ΣΥΝΔΕΣΜΟΥ
ΝΟΜΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 3463/2006 «Περί Κύρωσης του Κώδικα Δήμων και Κοινοτήτων».
2. Τις διατάξεις του Ν. 3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτη» (Α' 87), ιδίως δε του άρθρου 211.
3. Τις διατάξεις του Ν. 4071/2012 «Ρυθμίσεις για την τοπική ανάπτυξη, την αυτοδιοίκηση και την αποκεντρωμένη διοίκηση Ενσωμάτωση Οδηγίας 2009/50/ΕΚ» (Α' 85).
4. Τις διατάξεις του Ν.4555/2018 «Μεταρρύθμιση του θεσμικού πλαισίου της Τοπικής Αυτοδιοίκησης - Εμβάθυνση της Δημοκρατίας - Ενίσχυση της Συμμετοχής - Βελτίωση της οικονομικής και αναπτυξιακής λειτουργίας των ΟΤΑ [Πρόγραμμα «ΚΛΕΙΣΘΕΝΗΣ Ι»] - Ρυθμίσεις για τον εκσυγχρονισμό του πλαισίου οργάνωσης και λειτουργίας των ΦΟ.ΔΣ.Α - Ρυθμίσεις για την αποτελεσματικότερη, ταχύτερη και ενιαία άσκηση των αρμοδιοτήτων σχετικά με την απονομή ιθαγένειας και την πολιτογράφηση - Λοιπές διατάξεις αρμοδιότητας ΥΠΕΣ» (Α' 133).
5. Τις διατάξεις του Ν. 4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)» (Α' 147).

6. Την υπ' αριθ. πρωτ. 16715/31.12.2021 (ΑΔΑΜ) διακήρυξη, με την οποία ο ΕΔΣΝΑ προκήρυξε διεθνή ανοιχτό ηλεκτρονικό διαγωνισμό για τη σύναψη συμφωνίας πλαίσιο για την «Προμήθεια επιφανειακών γωνιών ανακύκλωσης, τύπου οικίσκου 6, 8 και 10 ρευμάτων με ενσωματωμένη κονσόλα αναγνώρισης-ζύγισης-καταγραφής» (αριθμός ΕΣΗΔΗΣ 151487).

7. Τα διευκρινιστικά ερωτήματα που υποβλήθηκαν από ενδιαφερόμενο οικονομικό φορέα.

8. Το γεγονός ότι έχει οριστεί καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών η 28.1.2022 και τα ως άνω ερωτήματα πρέπει να απαντηθούν έξι (6) ημέρες πριν από την ως άνω ημερομηνία.

9. Την εισήγηση της Υπηρεσίας.

ΧΟΡΗΓΟΥΜΕ ΤΙΣ ΚΑΤΩΘΙ ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΕΙΣ

1. Ποια υλικά θα διαχειρίζονται οι οικίσκοι ανακύκλωσης και σε ποια θα υπάρχει ανταποδοτικό όφελος;

Απάντηση:

Σύμφωνα με το Ν. 4819/2021 (ΦΕΚ 129/Α/23.07.2021), οι αποδεκτές κατηγορίες αποβλήτων στις Γωνιές Ανακύκλωσης είναι οι εξής:

- Μέταλλα 20 01 40, μεταλλική συσκευασία 15 01 04
- Χαρτί και χαρτόνι 20 01 01, συσκευασία από χαρτί και χαρτόνι 15 01 01
- Πλαστικά 20 01 39, πλαστική συσκευασία 15 01 02
- Γυάλινη συσκευασία 15 01 07
- Σύνθετη συσκευασία 15 01 05
- Βρώσιμα λίπη και Έλαια 20 01 25
- Απόβλητα Ηλεκτρικού / Ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) μικρού μεγέθους 20 01 35*, 20 01 36
- Απόβλητα φορητών ηλεκτρικών στηλών 20 01 33*, 20 01 34

Σε όλα τα προαναφερόμενα υλικά τα οποία θα διαχειρίζονται οι οικίσκοι ανακύκλωσης θα υπάρχει ανταποδοτικό όφελος.

2. Θα υπάρχει ξεχωριστή εξωτερική θυρίδα για κάθε ρεύμα συλλογής;

Απάντηση:

Για κάθε ρεύμα συλλογής θα υπάρχει ξεχωριστή εξωτερική ανοιγόμενη θυρίδα για την ρίψη των απορριμμάτων μέσω χοάνης. Η κάθε θυρίδα θα ασφαλίζει από ηλεκτρική κλειδαριά.

Όπως αναφέρεται και στη σελ. 5 της Τεχνικής Έκθεσης «απαραίτητη προϋπόθεση είναι σε κάθε θέση ρίψης του οικίσκου να τοποθετείται η αντίστοιχη ένδειξη ή σήμανση που θα είναι ευδιάκριτο το ρεύμα που θα δέχεται το στόμιο του οικίσκου».

3. Ποια υλικά θα τοποθετούνται στους κάδους των 1100lit και ποια στους κάδους των 240 lit;

Απάντηση:

Η υπηρεσία, ανάλογα με τις ανάγκες του κάθε Δήμου, θα αποφασίζει τα υλικά που θα τοποθετούνται στους κάδους των 1100 lt και στους κάδους των 240 lt.

4. Είναι αποδεκτή η χρήση εξωτερικής ράμπας για την επίτευξη του επιθυμητού ύψους τοποθέτησης της υποδοχής των υλικών περίπου 0,90μ. και 1,20μ.;

Απάντηση:

Η χρήση εξωτερικής ράμπας για την επίτευξη του επιθυμητού ύψους τοποθέτησης της υποδοχής των υλικών περίπου 0,90μ. και 1,20μ. είναι αποδεκτή.

5. Chip ταυτοποίησης RFID θα διαθέτουν μόνο οι κάδοι των 240lit ή και των 1100lit;

Απάντηση:

Σύμφωνα με τη σελ. 10, παρ. i. Τεχνικές Προδιαγραφές πλαστικών κάδων απορριμμάτων χωρητικότητας 240 λίτρων, των τεχνικών προδιαγραφών της μελέτης, απαιτείται υποδοχή για τοποθέτηση chip ταυτοποίησης RFID μόνο στους κάδους των 240 lit.

6. Τι θα ζυγίζει η διάταξη ζύγισης;

Απάντηση:

Η διάταξη ζύγισης θα ζυγίζει τις αποδεκτές κατηγορίες αποβλήτων που θα διαχειρίζονται οι οικίσκοι ανακύκλωσης.

7. Που θα αποθηκεύονται τα δεδομένα του αναγνώστη RFID ταυτοποίησης του πολίτη-χειριστή (τοπικά ή σε δίκτυο) και μέχρι πόσους χειριστές;

Απάντηση:

Τα δεδομένα του αναγνώστη RFID ταυτοποίησης του πολίτη-χειριστή θα αποθηκεύονται στον κεντρικό WebServer. Τα δεδομένα θα μεταφέρονται μέσω ασύρματου δικτύου LoraWan module. Δεν υπάρχει περιορισμός σχετικά με τον εξυπηρετούμενο αριθμό των χρηστών-χειριστών.

8. Τι δεδομένα στέλνονται μέσω LoRaWAN (π.χ. στοιχεία χρηστών, βάρος κάδων, πλήθος τεμαχίων;) και πόσο συχνά;

Απάντηση:

Τα δεδομένα τα οποία στέλνονται μέσω LoRaWan module στον κεντρικό WebServer είναι τα εξής: ID χρηστών, είδος και ποσότητα από κάθε συναλλαγή χρήστη-χειριστή, στάθμη κάδων, γενική κατάσταση συστήματος. Η αποστολή των δεδομένων θα γίνεται μετά από κάθε συναλλαγή, τηρώντας σε κάθε περίπτωση το time slot του δικτύου Lora (περιορισμοί διαθεσιμότητας).

9. Το «...δείγμα εντελώς όμοιων κάδων...» που περιγράφεται στην σελίδα 13, παράγραφος 2).ε) των τεχνικών προδιαγραφών σε ποια ακριβώς διεύθυνση πρέπει να παραδοθεί, υπόψη ποιου υπεύθυνου και ποιες ώρες;

Απάντηση:

Το «...δείγμα εντελώς όμοιων κάδων...» που περιγράφεται στην σελίδα 13, παράγραφος 2) ε) των τεχνικών προδιαγραφών θα πρέπει να παραδοθεί στις εγκαταστάσεις ΟΕΔΑ Δυτικής Αττικής του ΕΔΣΝΑ στην διεύθυνση ΧΥΤΑ ΦΥΛΗΣ, υπόψη του κ. Μνηματίδη Κωνσταντίνου τις πρωινές ώρες, τουλάχιστον τρεις (3) ημέρες πριν από την καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών στο διαγωνισμό.

10. Ως «...δείγμα όμοιων συστημάτων...» που περιγράφεται στην σελίδα 14, παράγραφος 7) των τεχνικών προδιαγραφών τι ακριβώς εννοείται, δείγμα κάδων ή κάτι άλλο;

Απάντηση:

Στη σελίδα 14, παράγραφος 7) των τεχνικών προδιαγραφών, ως «...δείγμα όμοιων συστημάτων...» εννοείται δείγμα ενός τουλάχιστον τύπου από τις επιφανειακές γωνιές ανακύκλωσης τύπου οικίσκου, 6, 8 και 10 ρευμάτων με ενσωματωμένη κονσόλα αναγνώρισης, ζύγισης, καταγραφής.

11. Δεν αναγράφεται στην τεχνική περιγραφή αν το/τα δείγματα θα επιστραφούν.

Απάντηση:

Διευκρινίζεται ότι η επιστροφή των δειγμάτων θα πραγματοποιηθεί μετά την ολοκλήρωση του σταδίου αξιολόγησης των τεχνικών προσφορών ή όσον αφορά υποψηφίους που ενδεχομένως αποκλειστούν, αφού καταστεί ο αποκλεισμός τους οριστικός ή εφόσον τεθεί ζήτημα παράτασης του χρόνου ισχύος των προσφορών, εφόσον δεν παρατείνουν την προσφορά. Ο ΕΔΣΝΑ θα αποστείλει σχετική επιστολή προς τους προσφέροντες για την παραλαβή των δειγμάτων εντός πέντε (5) ημερών από τη λήψη της σχετικής επιστολής. Μετά ταύτα, ουδεμία ευθύνη φέρει.

Η παρούσα απόφαση να αναρτηθεί στο Πρόγραμμα «ΔΙΑΥΓΕΙΑ», στην ιστοσελίδα του ΕΔΣΝΑ και στην ηλεκτρονική πλατφόρμα του διαγωνισμού.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΕΔΣΝΑ

ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΚΟΚΚΑΛΗΣ
ΑΝΤΙΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ