



ΔΙΑΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ Α.Ε. (ΟΤΑ)

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

✉ Γρηγορίου Ε' 50, Χανιά, Τ.Κ.: 73135, Τηλ.: 28210 91888, Fax: 28210 83400,

E-mail: dedisa@dedisa.gr, URL: www.dedisa.gr

Χανιά, 30/11/2011

Αρ. Πρωτ.: 2423

Προς:

1. Ανάρτηση στην ιστοσελίδα www.dedisa.gr
2. BIEM AUSTRIA OIL A.E.
3. Π.Α.Ε.
4. ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ Α.Ε.
5. ΗΛΕΚΤΩΡ Α.Ε.
6. ΕΠΑΝΑ Α.Ε.
7. ENVITEC Α.Ε.

ΘΕΜΑ: Διόρθωση Σφάλματος επί των Τευχών Διαγωνισμού για το έργο «Εκσυγχρονισμός και επέκταση συστήματος διαχείρισης αστικών στερεών αποβλήτων Νομού Χανίων - Υποέργο 1: Προμήθεια και εγκατάσταση εξοπλισμού για τον εκσυγχρονισμό της Μηχανικής Διαλογής του Εργοστασίου Μηχανικής Ανακύκλωσης και Κομποστοποίησης (Ε.Μ.Α.Κ.) Χανίων» (Αριθμός Προκήρυξης: 07/2011)

Σας κάνουμε γνωστό ότι στη σελίδα 19 του Τεύχους Τεχνικών Προδιαγραφών για το έργο του θέματος και συγκεκριμένα στο άρθρο 3.3.1. *Οπτικοί διαχωριστές στις θέσεις 1 και 2 και στο σημείο που αναφέρεται στις ελάχιστες απαιτήσεις των οπτικών διαχωριστών στις θέσεις 1 και 2 για την επεξεργασία του μπλε κάδου, έχουν τεθεί εκ παραδρομής οι παρακάτω λάθος απαιτήσεις που αφορούν διαχωρισμό χαρτιού (ενώ οι συγκεκριμένοι οπτικοί διαχωριστές διαχωρίζουν πλαστικά):*

Επεξεργασία μπλε κάδου:

- καθαρότητα παραγομένου ανάμεικτου χαρτιού: > 93%
- απώλειες ανάμεικτου χαρτιού στο προϊόν : < 10%
- παροχή μάζας τροφοδοσίας: τουλάχιστον 7 t/hour

Οι ανωτέρω απαιτήσεις θα πρέπει να αντικατασταθούν με τις ακόλουθες ορθές απαιτήσεις:

Επεξεργασία μπλε κάδου:

- καθαρότητα ανάμεικτου πλαστικού: > 93%
- απόδοση διαχωρισμού ανάμεικτων πλαστικών: > 94%
- παροχή μάζας τροφοδοσίας: τουλάχιστον 7 t/hour

Ο Διευθυντής Τεχνικής Υπηρεσίας

Ηρακλής Καραπατσάκης
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός & ΤΥ

