

28 Ιουλίου 2005

## **Εξαγορά της HERHOF GmbH από την ΗΛΕΚΤΩΡ Α.Ε.**

1. Η εταιρεία ΗΛΕΚΤΩΡ Α.Ε. (θυγατρική της Ελληνικής Τεχνοδομικής ΤΕΒ Α.Ε. με ποσοστό 90%) εξαγόρασε την HERHOF GmbH, με έδρα το Solms της Γερμανίας (περιοχή Φραγκφούρτης).

2. Η Ελληνική Τεχνοδομική ΤΕΒ Α.Ε. και ΗΛΕΚΤΩΡ Α.Ε. ίδρυσαν (50% η καθεμία) την εταιρεία HERHOF RECYCLING OSNABRUECK GmbH (HRO), η οποία εξαγόρασε εργοστάσιο διαχείρισης αστικών απορριμμάτων ετήσιας δυναμικότητας 90.000 τόνων στην πόλη OSNABRUECK της Γερμανίας. Η κατασκευή του εργοστασίου θα ολοκληρωθεί από την HERHOF έως την 31.01.2006. Επίσης, η HRO υπέγραψε με το Δήμο της πόλης και το Συμβούλιο Περιοχής του OSNABRUECK σχετική σύμβαση διαχείρισης απορριμμάτων διάρκειας 17 ετών (με έναρξη την 01.02.2006).

3. Η εταιρεία HERHOF διαθέτει πρωτοποριακή τεχνολογία διαχείρισης Σύμμεικτων Στερεών Αστικών Απορριμμάτων που συνίσταται στην εφαρμογή μιας Βιολογικής - Μηχανικής διεργασίας (MBT - Technology), κατά την οποία επιτυγχάνεται η αδρανοποίηση των απορριμμάτων και η παραγωγή ενός υλικού υψηλής ενεργειακής αξίας (TROCKENSTABILAT) καθώς και η ανακύκλωση και ανάκτηση υλικών όπως σίδηρος, αλουμίνιο, γυαλί, κλπ. Η τεχνολογία αυτή της HERHOF περιλαμβάνει 30 περίπου ευρεσιτεχνίες που είναι παγκόσμια κατοχυρωμένες, έχει εφαρμοστεί επιτυχώς σε εγκαταστάσεις σε Γερμανία, Ιταλία, και Βέλγιο, εκπληρώνει τις αυστηρότερες στην Ευρωπαϊκή Ένωση, Γερμανικές απαιτήσεις (π.χ. οσμές εκπομπές αερίων και υγρών ρύπων, στερεά υπολείμματα, κλπ.) και υπερέρχει των λοιπών μεθόδων ανακύκλωσης Σύμμεικτων Αστικών Στερεών Απορριμμάτων στο γεγονός ότι μεγιστοποιεί την ανάκτηση αξιοποιήσιμων υλικών ελαχιστοποιώντας το προς τελική διάθεση υπόλειμμα.

4. Επίσης, η HERHOF διαθέτει και άλλες τεχνολογίες διαχείρισης αποβλήτων. Στον τομέα της κομποστοποίησης του οργανικού κλάσματος αποβλήτων η εταιρεία διαθέτει κατοχυρωμένη μέθοδο κομποστοποίησης σε κλειστού τύπου συστήματα, με σημαντικά οικονομικά και περιβαλλοντικά πλεονεκτήματα. Η μέθοδος έχει εφαρμοστεί επιτυχώς σε 40 περίπου έργα ανά τον κόσμο. Τέλος, η HERHOF αναπτύσσει σε συνεργασία με Γερμανικό πανεπιστήμιο μέθοδο αεριοποίησης του TROCKENSTABILAT για την παραγωγή της πιο "καθαρής" ενέργειας από απορρίμματα. Η σύζευξη της αεριοποίησης του TROCKENSTABILAT με την τεχνολογία MBT αποτελεί την τελευταία λέξη (state of the art) ολοκληρωμένης Διαχείρισης Αστικών Στερεών Σύμμεικτων Απορριμμάτων.

5. Αξίζει να σημειωθεί ότι ήδη υπάρχει αυξημένο ενδιαφέρον για την εφαρμογή των καινοτόμων τεχνολογιών της HRO από πολλές χώρες, όπως ΗΠΑ, ΚΑΝΑΔΑ, ΙΣΠΑΝΙΑ, ΠΟΡΤΟΓΑΛΙΑ, ΗΝ. ΒΑΣΙΛΕΙΟ, κλπ. Οι επιχειρηματικές κινήσεις αυτές αποτελούν στρατηγικές επιλογές του Ομίλου Ελληνική Τεχνοδομή ΤΕΒ - ΑΚΤΩΡ και αποσκοπούν αφ' ενός στην

αύξηση των εκτός Ελλάδας εσόδων του Ομίλου και αφ' ετέρου στην περαιτέρω ενίσχυση της θέσης του, στον διαρκώς αυξανόμενης σημασίας τομέα του Περιβάλλοντος, όπου η ΗΛΕΚΤΩΡ σκοπεύει να αξιοποιήσει τις ήδη γνωστές καινοτόμες τεχνολογίες διαχείρισης αποβλήτων της HERHOF.