



ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

ΝΙΚΟΛΑΟΣ Ι. ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ

Βουλευτής Ν. Αχαΐας - ΝΕΑ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

ΑΙΓΑΙΟΝ ΚΑΙ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ ΣΛΕΙΧΑΡ
Αριθ. Β' της Εβδομάδας 10695/437

8-2-11

ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΟΜΑΔΑ: ΝΕΑ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΒΟΥΛΕΥΤΗ: ΝΙΚΟΣ Ι. ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ
ΕΚΛΟΓΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ: ΑΧΑΪΑΣ

ΕΡΩΤΗΣΗ & Α.Κ.Ε.

Προς τον Υπουργό:

- Εσωτερικών, Αποκέντρωσης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης

Θέμα: «**ΧΥΤΑ Ξερόλακκας-Επεξεργασία αποβλήτων-τεράστιο πρόβλημα απόθεσης απορριμμάτων για την Πάτρα**»

Ήδη ο Δήμαρχος Πατρέων Γιάννης Δημαράς, με επιστολή του προς εσάς, έχει ζητήσει και τη δική σας συμβολή για την αντιμετώπιση του σοβαρού προβλήματος απόθεσης απορριμμάτων της Πάτρας.

Όπως επισημαίνεται, εν όψει του κρίσιμου θέματος που έχει ανακύψει με τη διαχείριση των απορριμμάτων στην Πάτρα και της έκτακτης ανάγκης στην οποία βρίσκεται η πόλη, καθώς από στιγμή σε στιγμή η Ξερόλακκα μπορεί να τεθεί εκτός λειτουργίας για λόγους ασφαλείας των εργαζομένων και προστασίας της υγείας των πολιτών και του περιβάλλοντος, οι βουλευτές αφού ενημερωθούν από το Δήμαρχο θα κληθούν να καταθέσουν τις προτάσεις τους για να υπάρξει συντονισμός δράσης.

Ενδεχομένως ο κ. Δημαράς θέλει με αυτόν τον τρόπο να ασκήσει ακόμα μεγαλύτερη πίεση προς την Κυβέρνηση ώστε να χρηματοδοτηθεί είτε η δημιουργία «δεματοποιητή», είτε η δημιουργία Σταθμού Μεταφόρτωσης. Και στις δύο περιπτώσεις πάντως, ακόμη κι αν δοθούν τα χρήματα που απαιτούνται, ο Δήμος θα πρέπει να προχωρήσει μία άλλη, εξίσου δύσκολη και χρονοβόρα διαδικασία, δηλαδή τη χωροθέτηση...

Επίσης, ο τέως Νομάρχης Αχαΐας και νυν επικεφαλής της μείζονος αντιπολίτευσης του Δημοτικού Συμβουλίου Δημήτρης Κατσικόπουλος κατά τη διάρκεια πρόσφατης συνεδρίασης του Δημοτικού Συμβουλίου αναφέρθηκε με υπαινικτικό τρόπο στις διαδικασίες που ακολουθήθηκαν από τον τέως Δήμαρχο Πατρέων Ανδρέα Φούρα και τον νυν αντιπεριφερειάρχη Δυτικής Ελλάδος Γρηγόρη Αλεξόπουλο με την ιδιότητα του Προέδρου του ΦΟΣΔΑ σχετικά με το εργοστάσιο των στερεών αποβλήτων και ειδικότερα για την μέθοδο επεξεργασίας τους. Ο κ. Κατσικόπουλος είπε ότι η Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση έμεινε εκτός των διαδικασιών το 2007 γιατί επιλέχθηκε το σχήμα του Φορέα Διαχείρισης Στερεών Αποβλήτων(ΦΟΣΔΑ) και όχι ανώνυμη εταιρεία.

«Το 2007 εμείς αποχωρήσαμε. Όχι γιατί το θέλαμε εμείς αλλά γιατί το επέλεξαν κάποιοι άλλοι. Κατόστηκαν εδώ για την συγκεκριμένη επιλογή, για «φωτογραφία» μάλλον του διαγωνισμού με βρίσκουν σύμφωνο. Με βρίσκει σύμφωνο



ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

ΝΙΚΟΛΑΟΣ Ι. ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ

Βουλευτής Ν. Αχαΐας - ΝΕΑ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

αυτή η αναφορά. Και δεν ξέρω αν πρέπει να αναζητήσω τους λόγους για την αποπομπή της Νομαρχίας σε αυτόν ακριβώς το λόγο.»

Εξ άλλου, στο μέγα ζήτημα του τρόπου επεξεργασίας των στερεών αποβλήτων, οφείλω να αναφερθώ σε μία λύση που υπεδείχθη από την Τσιμεντοβιομηχανία «ΤΙΤΑΝ»(σας επισυνάπτω σχ. εισήγηση του Γεν. Γρ, του Δ.Σ. κ. Γιάννη Μοναχού) αλλά εκκρεμεί, γεγονός το οποίο με κάνει να απορώ και να διαμαρτύρομαι για το μέχρι σήμερα ανεκδήλωτο ενδιαφέρον των αρμόδιων φορέων, έστω προς επεξεργασία της λύσης.

Όπως εξηγεί, ενδεικτικά ο κ. Μοναχός: «Η χρήση των αποβλήτων ως εναλλακτικών καυσίμων στον κλίβανο της τσιμεντοβιομηχανίας αποτελεί την ασφαλέστερη λύση, εξαιτίας των εξαιρετικά υψηλών θερμοκρασιών που επικρατούν (φλόγα 2.000 βαθμών Κελσίου-υλικό 1.500 βαθμών Κελσίου), του εξαιρετικά μεγάλου χρόνου παραμονής των αερίων(12-14 δευτ. σε $T>1.200$ βαθμών Κελσίου), της δέσμευσης της παραγόμενης τέφρας στο κλίνκερ, της δέσμευσης των δέξιων αερίων λόγω του ισχυρά αλκαλικού περιβάλλοντος και της πλήρους καταστροφής των οργανικών συστατικών. Τα οφέλη που προκύπτουν από την αξιοποίηση των αποβλήτων σε μονάδες παραγωγής τσιμέντου, επιμερίζονται σε όλους τους εμπλεκόμενους. Το περιβαλλοντικό όφελος προκύπτει λόγω της εξοικονόμησης ορυκτών καυσίμων, της μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, της μείωσης των αναγκών για ταφή. Η κοινωνία βρίσκει ασφαλή και οικονομική λύση στο καντό πρόβλημα διαχείρισης των αποβλήτων της και η βιομηχανία μειώνει το λειτουργικό κόστος της. Η Α.Ε ΤΣΙΜΕΝΤΩΝ ΤΙΤΑΝ διαθέτει την τεχνογνωσία και την κουλτούρα που απαιτείται προκειμένου να διαχειριστεί ορθώς, απόβλητα στις εγκαταστάσεις της. Οι επενδύσεις που θα απαιτηθούν για την αξιοποίηση των αποβλήτων στις εγκαταστάσεις Δρεπάνου εκπιμάται ότι θα είναι της τάξης των 4,5 εκατομμυρίων ευρώ ανά κλίβανο»...



ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ

ΝΙΚΟΛΑΟΣ Ι. ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ

Βουλευτής Ν. Αχαΐας - ΝΕΑ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Κατόπιν των ανωτέρω, ερωτάται ο κ. Υπουργός:

- Τι είδους συμβολή έχει ζητηθεί από το Υπουργείο σας από τον Δήμαρχο Πατρέων Γιάννη Δημαρά; Να κατατεθεί η σχετική αλληλογραφία. Τι προτίθεσθε να πράξετε και πότε; Θα χρηματοδοτήσετε τη λύση «δεματοποιητή» ή σταθμού μεταφόρτωσης;
- Πώς θα γίνει η χωροθέτηση;
- Πόθεν προκύπτει ότι η Ξερόλακκα πρέπει να κλείσει ή θα κλείσει από στιγμή σε στιγμή; Έχουν γίνει έλεγχοι που υπαγορεύουν το κλείσιμο του ΧΥΤΑ; Από ποιους; Να κατατεθούν τα πορίσματα.
- Κατά τον τέως Νομάρχη Αχαΐας, η Νομαρχία απεπέμφθη σκοπίμως από τις διαδικασίες σχετικά με το εργοστάσιο στερεών αποβλήτων και την επεξεργασία απορριμμάτων; Απεπέμφθη; Αν όντως έτσι συνέβη, γιατί; Για ποιον λόγο επελέγη διαδικασία μέσω ΦΟΣΔΑ και όχι Ανώνυμης Εταιρείας;
- Κατά τον τέως Νομάρχη Αχαΐας, υπήρξε «φωτογραφική» διαδικασία για την επιλογή ΦΟΣΔΑ και όχι Ανώνυμης Εταιρείας. Ποια είναι η θέση του Υπουργείου;
- Ποια είναι η θέση της πολιτικής ηγεσίας σχετικά με την υποδεικνυόμενη λύση καύσης σε μονάδα τσιμεντοβιομηχανίας, εν προκειμένω της εταιρείας «ΤΙΤΑΝ» στο Δρέπανο Αχαΐας, τις δυνατότητες και τα οφέλη της;
- Ο τέως Περιφερειάρχης συναντήθηκε, σύμφωνα με πρόθεση των παραγόντων της εταιρείας, με στελέχη της τσιμεντοβιομηχανίας ώστε να ενημερωθεί για αυτή την προοπτική; Αν ναι, ποιο ήταν το αποτέλεσμα της συνάντησης; Αν όχι, γιατί; Αν όχι, υπάρχει πρόθεση να ενημερωθεί ο νέος, αιρετός Περιφερειάρχης; Προηγήθηκε αλληλογραφία; Να κατατεθεί.
- Κατά την εταιρεία, οι επενδύσεις που θα απαιτηθούν στο εγχείρημα είναι της τάξης των 4,5 εκατομμυρίων ανά κλίβανο. Είναι συμφέρουσα οικονομικά η λύση αυτή; Αν όχι, γιατί; Αν ναι, υπάρχει ενδιαφέρον εκ μέρους του Υπουργείου;

Ο ερωτών/Βουλευτής

Νίκος Ι. Νικολόπουλος