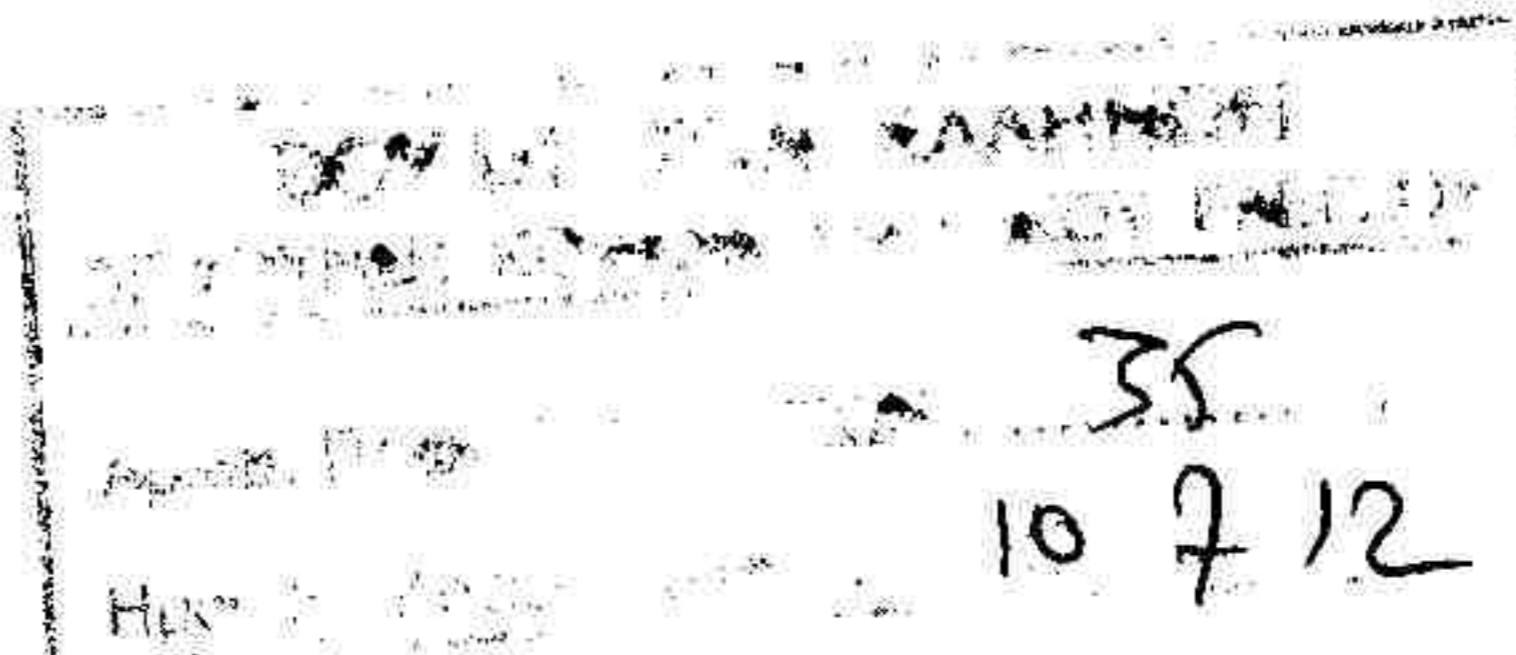


**ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΛΑΝΤΖΗΣ
Βουλευτής Ν.ΚΑΒΑΛΑΣ
ΝΕΑ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**



Αθήνα, 10 Ιουλίου 2012

ΕΡΩΤΗΣΗ ΠΡΟΣ ΤΟΥΣ ΥΠΟΥΡΓΟΥΣ:

- **Οικονομικών, κ. Ιωάννη Στουρνάρα**
- **Περιβάλλοντος, Ενέργειας & Κλιματικής Αλλαγής, κ. Ευάγγελο Λιβιεράτο**
- **Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών & Δικτύων, κ. Κωστή Χατζηδάκη**

Κύριοι Υπουργοί,

Όπως είναι γνωστό στην Καβάλα λειτουργεί η Βιομηχανία Φωσφορικών Λιπασμάτων (ELFE), που αποτελεί βασικό οικονομικό πνεύμονα της ευρύτερης περιοχής, απασχολώντας εκατοντάδες εργαζομένους, ενώ οι άμεσα και έμμεσα απασχολούμενοι στον κύκλο εργασιών της Βιομηχανίας ξεπερνούν τους 1000.

Το κόστος παραγωγής αμμωνίας στη Βιομηχανία έχει επιβαρυνθεί λόγω της επιβολής Ειδικού Φόρου Κατανάλωσης στο Φυσικό Αέριο.

Στα πλαίσια του Εφαρμοστικού Νόμου 3986/01/07/2011 η τιμή του Φυσικού Αερίου από 01/09/2011 επιβαρύνθηκε με Ε.Φ.Κ. 1,5€/GJ ή 5,4€/MWh.

Επιπλέον και σύμφωνα με τους Νόμους N.2093/1992 & N.2960/2011 επιβλήθηκε και ειδικό τέλος (Ε.Τ.) 5%, επί του λογαριασμού του Φυσικού Αερίου.

Θεωρώντας πλήρη λειτουργία της Μονάδας Παραγωγής Αμμωνίας στη Βιομηχανία, η ετήσια κατανάλωση Φυσικού Αερίου είναι περίπου 1.600.000 MWh οπότε η επιβάρυνση από τον Ε.Φ.Κ. σε ετήσια βάση ανέρχεται σε περίπου 8.640.000€/έτος.

Η επιβάρυνση που προέκυψε από τον Ε.Φ.Κ. στο κόστος παραγωγής Αμμωνίας ανέρχεται σε 50,2€/MT παραγόμενης αμμωνίας ή σε περίπου 62,7\$/MT.

Λαμβάνοντας υπόψη ότι η τιμή της αμμωνίας για την περιοχή της Μεσογείου καθορίζεται από χώρες παραγωγούς με δικό τους Φυσικό Αέριο (Ρωσία, Αίγυπτος, Αλγερία) αλλά και χώρες με σημαντικά χαμηλότερη τιμή προμήθειας Φυσικού Αερίου (Ουκρανία) γίνεται εύκολα αντιληπτό ότι η επιβάρυνση του κόστους παραγωγής αμμωνίας εξαιτίας του Ε.Φ.Κ. κατέστησε τη λειτουργία της Μονάδας Αμμωνίας στη Βιομηχανία Φωσφορικών Λιπασμάτων οικονομικά ασύμφορη.

Σημειώνεται επίσης ότι με βάση τα στοιχεία που διαθέτει η Βιομηχανία για τα τελευταία 14 χρόνια (από την έλευση του Φυσικού Αερίου στις εγκαταστάσεις) το κόστος ιδιοπαραγόμενης Αμμωνίας όλα αυτά τα χρόνια ήταν ανάλογο της διεθνούς τιμής αμμωνίας (FOB Yushny), οπότε το όφελος λειτουργίας προέρχονταν από το κόστος μεταφοράς της Αμμωνίας το οποίο σε σημερινές τιμές είναι περίπου 60\$/MT.

Επειδή τα παραπάνω καθιστούν ασύμφορη την παραγωγή αμμωνίας στο Εργοστάσιο Λιπασμάτων, δημιουργούν άμεσο πρόβλημα βιωσιμότητας της Εταιρίας και θέτουν σε κίνδυνο χιλιάδες θέσεις εργασίας στην ευρύτερη περιοχή του Νομού Καβάλας,

ερωτώνται οι κύριοι Υπουργοί:

αν θα προβούν σε όλες εκείνες τις απαραίτητες ενέργειες για την κατάργηση του Ειδικού Φόρου Κατανάλωσης στο Φυσικό Αέριο για τη Βιομηχανία Φωσφορικών Λιπασμάτων Καβάλας, δεδομένου ότι το αέριο δεν χρησιμοποιείται ως καύσιμο, αλλά ως πρώτη ύλη για την παραγωγή αμμωνίας.

Ο ερωτώντας βρύσης

Γεώργιος Καλαντζής