



ΕΣΣΗΘ – Ελληνικός Σύνδεσμος Συμπαραγωγής Ηλεκτρισμού και Θερμότητας

Προς: κ. Γ. Πιτσιλή,
Γ. Γ. Δημοσίων Εσόδων
Καρ. Σερβίας 10 Αθήνα
10184 Αθήνα

Ημ/νια: 09/09/2016

Αρ. Πρωτ.: 643

Θέμα: Απαλλαγή από τον ΕΦΚ του ΦΑ που χρησιμοποιείται για την παραγωγή ΗΕ και από μονάδες ΣΗΘΥΑ.

Αξιότιμε κύριε Γενικό Γραμματέα,

Λάβαμε την από 4^{ης} Αυγούστου επιστολή σας (Αρ. Πρωτ.: ΔΕΦΚΦ Α 1118201 ΕΞ 2016) από τα μέλη μας - παραγωγούς Ηλεκτρικής Ενέργειας από Σταθμούς Συμπαραγωγής Ηλεκτρισμού και Θερμότητας Υψηλής Αποδοτικότητας (ΣΗΘΥΑ) - και με μεγάλη έκπληξη διαπιστώσαμε ότι απαιτείται από αυτούς να "**διαχωρίζουν**" τις ποσότητες φυσικού αερίου προς παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας σε σχέση με αυτές που προορίζονται για παραγωγή θερμικής ενέργειας και να κάνουν τις αντίστοιχες μηνιαίες δηλώσεις ποσοτήτων προς τους πάροχους φυσικού αερίου.

Σας πληροφορούμε ότι τέτοιου είδους θέμα δεν μπορεί να υφίσταται για μονάδες ΣΗΘΥΑ και η απαίτηση αυτή της Υπηρεσίας σας βασίζεται προφανώς σε στρεβλή αντίληψη της λειτουργίας τέτοιων σταθμών. Ενημερωτικά, σας τονίζουμε ότι όλη η ποσότητα φυσικού αερίου που εισέρχεται σε μια μονάδα Συμπαραγωγής είναι εξ' ολοκλήρου απαραίτητη τόσο για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας όσο και της θερμικής ενέργειας.

Η ηλεκτρική ενέργεια που παράγουν οι μονάδες ΣΗΘΥΑ είναι αντικείμενο επιβολής ΕΦΚ και συνεπώς **όλη** η ποσότητα φυσικού αερίου που εισέρχεται σε αυτές πρέπει να απαλλαγεί πλήρως από τον ΕΦΚ, ως πρώτη ύλη για την παραγωγή της. Με τον ίδιο ακριβώς τρόπο όπως



ΕΣΣΗΘ – Ελληνικός Σύνδεσμος Συμπαραγωγής Ηλεκτρισμού και Θερμότητας

και στις συμβατικές μονάδες ηλεκτροπαραγωγής από φυσικό αέριο, οι οποίες απαλλάσσονται πλήρως από ΕΦΚ στο καύσιμο τους. Και στις συμβατικές μονάδες ηλεκτροπαραγωγής παράγεται **πάντοτε** και θερμική ενέργεια, εκτός της ηλεκτρικής. Η διαφορά είναι ότι οι μονάδες αυτές, τη θερμική αυτή ενέργεια την απορρίπτουν στο περιβάλλον, ξοδεύοντας για το σκοπό αυτό πολύτιμη ηλεκτρική ενέργεια. Σε αντίθεση με τις μονάδες ΣΗΘΥΑ που την εκμεταλλεύονται πετυχαίνοντας εξοικονόμηση πρωτογενούς καυσίμου αλλά και πολλά ακόμα σημαντικά οικονομικά και περιβαλλοντικά οφέλη τόσο για τον επενδυτή όσο και την Ελληνική Οικονομία.

Σε κάθε εγκατάσταση ηλεκτροπαραγωγής ή ΣΗΘΥΑ, εφόσον υπάρχουν **χωριστές** εγκαταστάσεις καύσης αερίου που δεν αφορούν στη διαδικασία παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας (λέβητες, βιομηχανικές χρήσεις κλπ.), τότε βεβαίως οι ποσότητες αυτές θα πρέπει να δηλώνονται ξεχωριστά και να υπόκεινται κανονικά σε επιβολή ΕΦΚ.

Για όλους αυτούς τους λόγους, θεωρούμε ότι **δεν** υφίσταται λόγος διάκρισης μεταξύ των μονάδων Ηλεκτροπαραγωγής και ΣΗΘΥΑ σε ότι αφορά στην απαλλαγή ποσοτήτων φυσικού αερίου από τον ΕΦΚ.

Σας επισυνάπτουμε ένα ενημερωτικό φυλλάδιο του ΕΣΣΗΘ που εξηγεί τη λειτουργία και τα οφέλη της Συμπαραγωγής και είμαστε στη διάθεσή σας για μια συνάντηση, το συντομότερο δυνατόν, όπου θα σας εξηγήσουμε, αναλυτικά και άμεσα, την κατάσταση αναφορικά με τον ΕΦΚ και τις μονάδες ΣΗΘΥΑ.

Με εκτίμηση,

Για το ΔΣ του ΕΣΣΗΘ

Κων/νος Γρ. Θεοφύλακτος

Πρόεδρος



ΕΣΣΗΘ – Ελληνικός Σύνδεσμος Συμπαραγωγής Ηλεκτρισμού και Θερμότητας

Κοινοποίηση:

1. Γραφείο Γεν. Γραμματέα Ενέργειας, Μεσογείων 119 Αθήνα
2. Γραφείο Προέδρου ΡΑΕ, Πειραιώς 132, Αθήνα 11854
3. Γραφείο Προέδρου ΛΑΓΗΕ Κάστορος 72 Πειραιάς 18545
4. ΔΕΠΑ Γεν. Δ/ση Κλάδου Εμπορίας, Μαρίνου Αντύπα 92 Ηράκλειο Αττικής 14121