



Η επίδραση από τη μείωση του Ειδικού Φόρου Κατανάλωσης στο φυσικό αέριο στην ελληνική οικονομία

Γιώργος Μανιάτης, Υπεύθυνος Τμήματος Κλαδικών Μελετών IOBE

Svetoslav Danchev, Υπεύθυνος Τμήματος Μικροοικονομικής Ανάλυσης και Πολιτικής IOBE

Φεβρουάριος 2015

Περιεχόμενα

1. Αντικείμενο της μελέτης
2. Το πλαίσιο φορολόγησης του φυσικού αερίου
3. Κόστος φυσικού αερίου στην Ελλάδα
4. Επιδράσεις στην ελληνική οικονομία από τη μείωση του ΕΦΚ στο φυσικό αέριο
5. Συμπεράσματα

1

Αντικείμενο της μελέτης

Το πλαίσιο της μελέτης

- Από το Σεπ 2011 εφαρμόζεται ΕΦΚ στο Φυσικό Αέριο
 - Το ύψος του ΕΦΚ καθορίστηκε σε 1,5 €/GJ (περίπου 5,4 €/MWh).
 - Ο ΕΦΚ δεν διαφοροποιείται στις επιμέρους χρήσεις και τομείς (οικιακό, εμπορικό, βιομηχανία, ηλεκτροπαραγωγή).
- Οι επιχειρήσεις (και τα νοικοκυριά) επιβαρύνονται από τον ΕΦΚ στο φυσικό αέριο τόσο **άμεσα** (βάσει κατανάλωσης) όσο και **έμμεσα** με την επιβάρυνση των τιμών προμήθειας ηλεκτρικής ενέργειας.
- Η προσαρμογή του ΕΦΚ θα μειώσει το ενεργειακό κόστος και θα επιδρούσε θετικά στην ανταγωνιστικότητα των επιχειρήσεων.
 - Θα έχει όμως και δημοσιονομικές προεκτάσεις που θα πρέπει να διερευνηθούν.

Στόχος της μελέτης είναι η εξέταση της επίδρασης στην Ελληνική οικονομία από τη μείωση του ΕΦΚ φυσικού αερίου που χρησιμοποιείται στη βιομηχανία και στην παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας στα ελάχιστα δυνατά επιτρεπτά όρια

Η μελέτη περιλαμβάνει:

- Παρουσίαση του πλαισίου φορολόγησης του φυσικού αερίου όπως αυτό προσδιορίζεται από σχετικές Οδηγίες της ΕΕ
- Παρουσίαση του κόστους/τιμών φυσικού αερίου για τον επιχειρηματικό τομέα στην Ελλάδα σε σύγκριση με άλλες χώρες.
- Ποσοτικοποίηση των επιδράσεων που προκύπτουν στο σύνολο της ελληνικής οικονομίας ως αποτέλεσμα:
 - Μείωσης του ΕΦΚ στο φυσικό αέριο για βιομηχανική χρήση στο ελάχιστο δυνατό επίπεδο και
 - Κατάργησης του ΕΦΚ στο φυσικό αέριο που χρησιμοποιείται στην ηλεκτροπαραγωγή

2

Το πλαίσιο φορολόγησης του φυσικού αερίου

Η φορολόγηση των ενεργειακών προϊόντων στην ΕΕ: Οδηγία 2003/96/ΕΚ

- Η Οδηγία θέτει ελάχιστους φορολογικούς συντελεστές για όλα τα καύσιμα
- **Απαλλαγή** από καταβολή ειδικού φόρου
 - Ενεργειακά προϊόντα που χρησιμοποιούνται για την παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας
 - Για λόγους περιβαλλοντικής πολιτικής, τα κράτη μέλη μπορούν να επιβάλλουν στα προϊόντα αυτά φόρο χωρίς να υποχρεούνται να τηρούν τα ελάχιστα επίπεδα που θεσπίζει η οδηγία (Άρθρο 14 παρ.1)
- **Μειωμένοι συντελεστές** στα καύσιμα για θερμική χρήση και **επιστροφή φόρου σε επιχειρήσεις εντάσεως ενέργειας***
 - Κλιμάκωση φόρου ανάλογα με το επίπεδο κατανάλωσης
- **Μηδενικό επίπεδο φόρου για επιχειρήσεις εντάσεως ενέργειας ή 50% μείωση φόρου για όλες τις επιχειρήσεις όταν συνάπτονται συμφωνίες με περιβαλλοντικούς στόχους ή αυξημένης ενεργειακής αποδοτικότητας**

**Όταν η δαπάνη αγορά ενεργειακών προϊόντων και ηλεκτρικής ενέργειας αποτελεί το 3% της αξίας παραγωγής μιας επιχείρησης ή ο φόρος αποτελεί τουλάχιστον το 0,5% της προστιθέμενης αξίας της.*

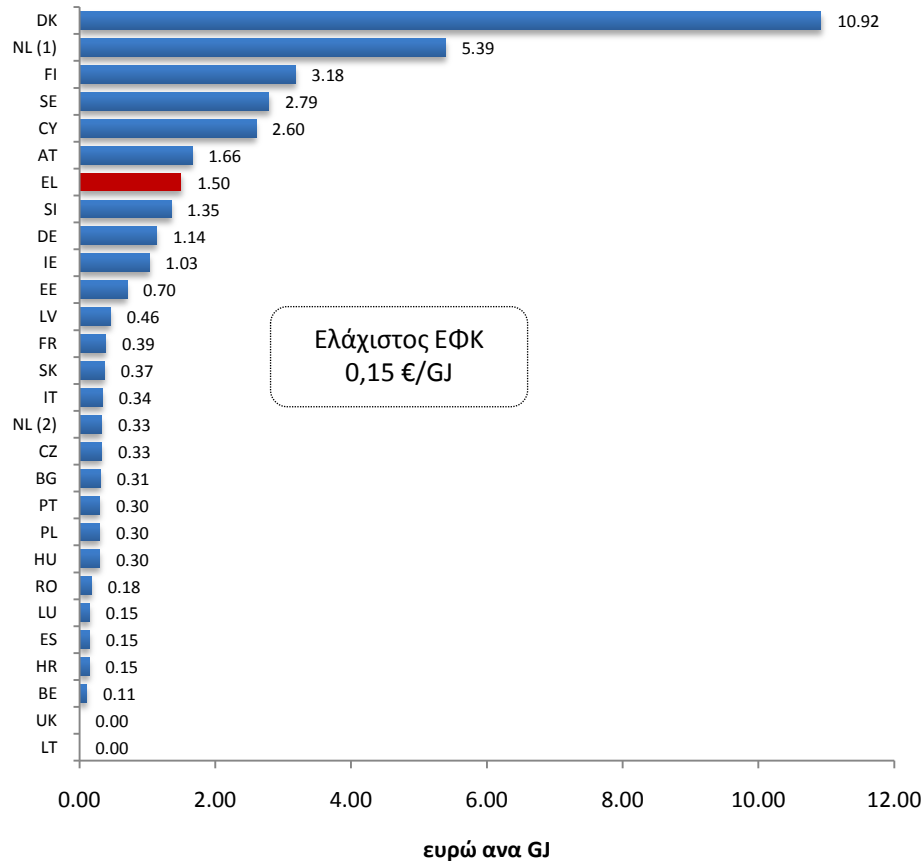
Οι ελάχιστοι φορολογικοί συντελεστές δίνουν τη διακριτική ευχέρεια στα κράτη μέλη για τον προσδιορισμό του τελικού ύψους του φόρου

| Ελάχιστο επίπεδο φορολογίας των καυσίμων θέρμανσης και της ηλεκτρικής ενέργειας | | | |
|---|-----------------|----------------------|-------------------------|
| Καύσιμο | Μονάδα Μέτρησης | Επιχειρηματική χρήση | Μη επιχειρηματική χρήση |
| Πετρέλαιο Εσωτερικής Καύσης | € / 1000 λίτρα | 21 | 21 |
| Βαρύ Πετρέλαιο (Μαζούτ) | € / 1000 κιλά | 15 | 15 |
| Κηροζίνη | € / 1000 λίτρα | 0 | 0 |
| Υγραέριο | € / 1000 λίτρα | 0 | 0 |
| Φυσικό Αέριο | € / Gigajoule | 0,15 | 0,3 |
| Άνθρακας και Οπτάνθρακας | € / Gigajoule | 0,15 | 0,3 |
| Ηλεκτρική Ενέργεια | € / MWh | 0,5 | 1,0 |

Πηγή: European Commission, Excise Duty Tables – Energy Products and Electricity, July 2014

Έτσι, καταγράφονται σημαντικές διαφοροποιήσεις μεταξύ των κρατών μελών στο ύψος του ΕΦΚ στο φυσικό αέριο για θερμική χρήση από τις επιχειρήσεις

Επιχειρήσεις – Θερμική χρήση



- Με την επιβολή ΕΦΚ στην επιχειρηματική θερμική χρήση φυσικού αερίου, η Ελλάδα βρέθηκε στην ομάδα χωρών με υψηλό συντελεστή – σε 10πλάσιο από το ελάχιστο επίπεδο που θέτει η Οδηγία
- Εισπρακτικός χαρακτήρας, δεν αξιοποιήθηκε καμία από τις προβλέψεις της Οδηγίας

Πηγή: European Commission, Excise Duty Tables – Energy Products and Electricity, July 2014

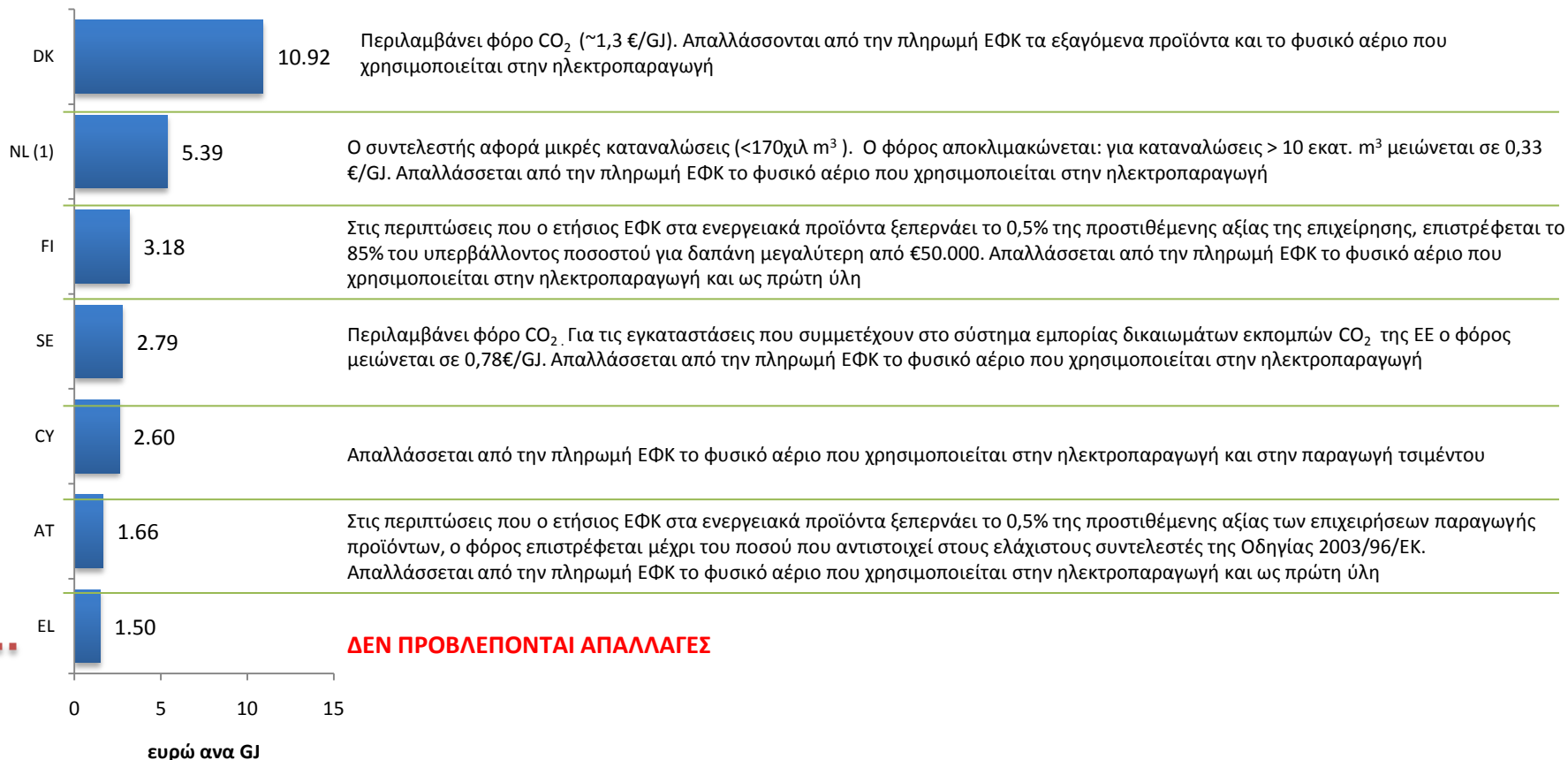
NL (1): Μικροί καταναλωτές

NL (2): Πολύ μεγάλοι καταναλωτές

Η Ελλάδα μετά το συνυπολογισμό των απαλλαγών, μειώσεων και επιστροφών φόρου έχει έναν από τους υψηλότερους συντελεστές ΕΦΚ στο φυσικό αέριο για θερμική επιχειρηματική χρήση στην ΕΕ-28

ΕΦΚ φυσικό αέριο για θερμική επιχειρηματική χρήση

Εξαιρέσεις από τον ΕΦΚ στο Φυσικό Αέριο για θερμική επιχειρηματική χρήση

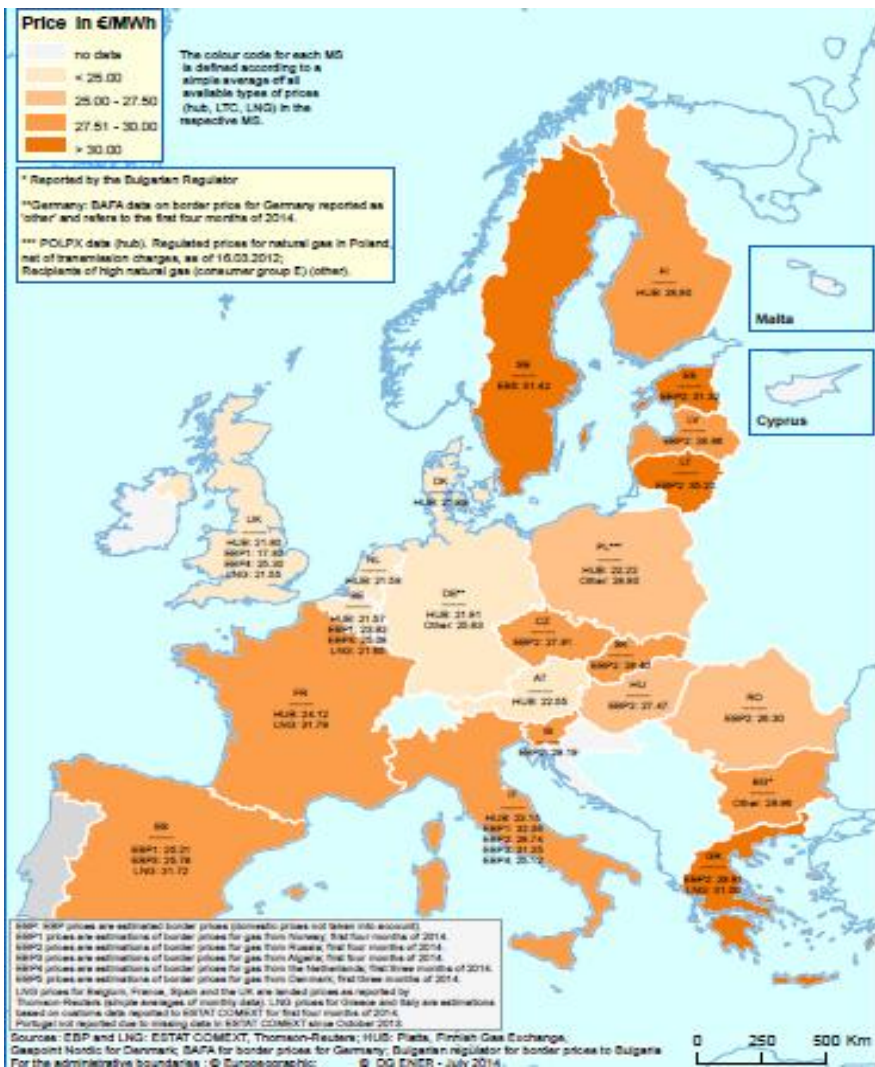


Η επίδραση από τη μείωση του ΕΦΚ στο φυσικό αέριο στην ελληνική οικονομία

3

Κόστος φυσικού αερίου στην Ελλάδα

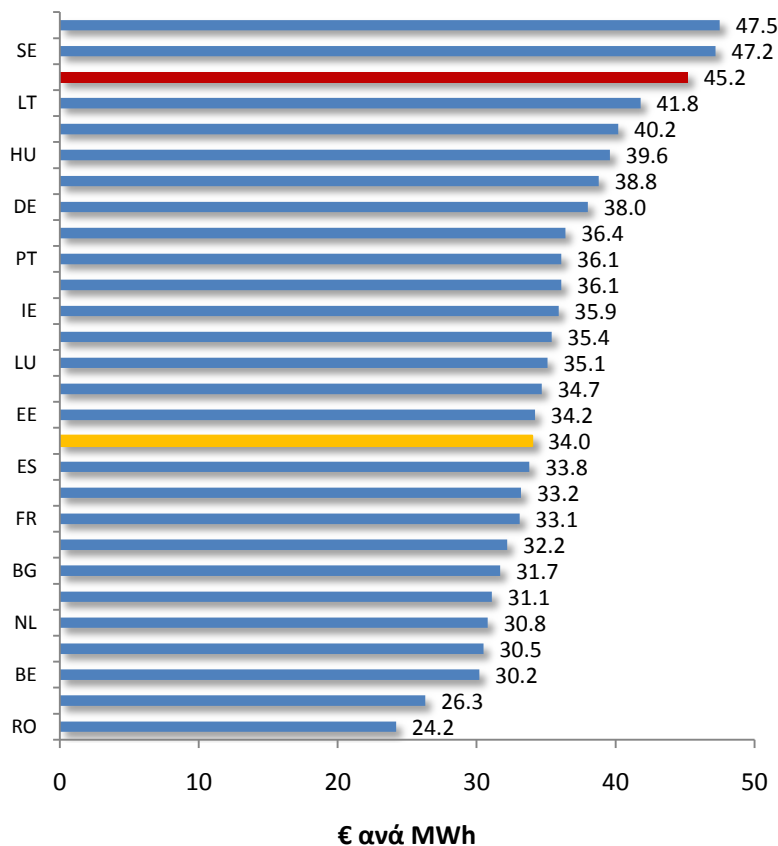
Το κόστος εισαγωγής φυσικού αερίου στην Ελλάδα – τιμές χονδρικής – είναι από τα υψηλότερα στην ΕΕ



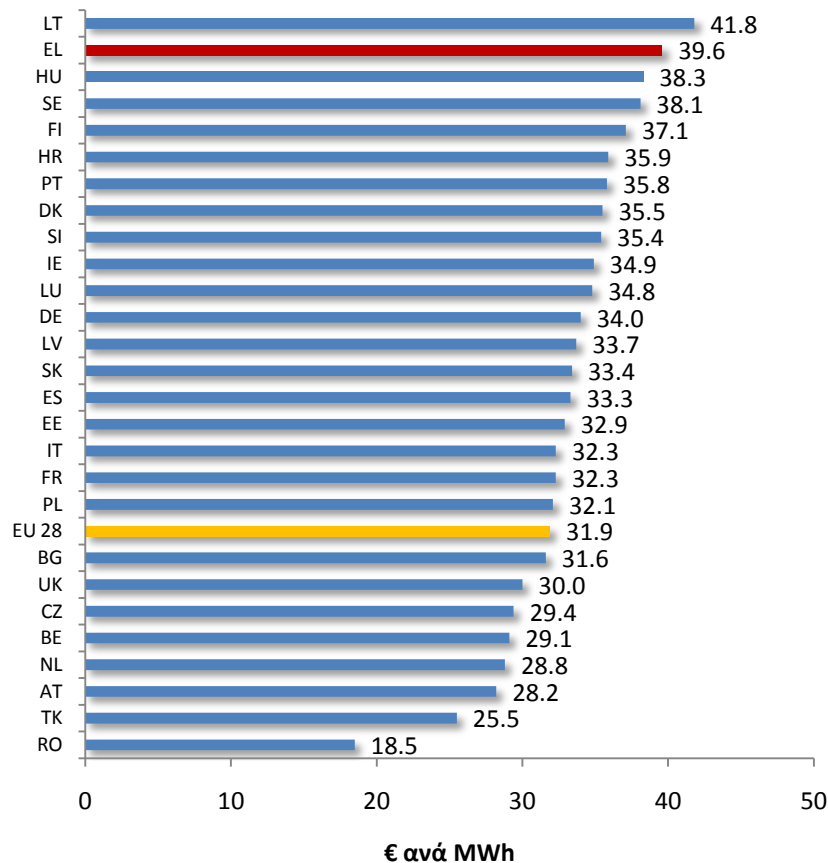
- Διαμόρφωση τιμών εισαγωγής ΦΑ βάσει μακροχρόνιων συμβολαίων και σύνδεση τιμής ΦΑ με τιμές προϊόντων πετρελαίου
 - Συμβολαιοποιημένες ποσότητες, απουσία αγορών ΦΑ, περιορισμένος ανταγωνισμός μόνο από LNG
- Σε σχέση με τις μέσες τιμές που διαμορφώνονται σε hubs ΦΑ η τιμή εισαγωγής αερίου στην Ελλάδα παραμένει υψηλότερη κατά περίπου 33% (1^ο 4μηνο 2014)

Η Ελλάδα βρίσκεται στην ομάδα χωρών με τις υψηλότερες τιμές φυσικού αερίου στην ΕΕ-28

Τιμή φυσικού αερίου για βιομηχανικούς καταναλωτές (I4) εξαιρουμένων του ΦΠΑ και άλλων ανακτώμενων φόρων και τελών (2^ο εξάμηνο 2013)



Τιμή φυσικού αερίου για βιομηχανικούς καταναλωτές (I4) προ φόρων (2^ο εξάμηνο 2013)



Οι τιμές ΦΑ στην Ελλάδα είναι κατά 33% υψηλότερες από το ΜΟ της ΕΕ-28, κατά 42% από τη Βουλγαρία και κατά 72% από την Τουρκία

Η επίδραση από τη μείωση του ΕΦΚ στο φυσικό αέριο στην ελληνική οικονομία

Οι επιπτώσεις στη βιομηχανία από την επιβολή ΕΦΚ στο φυσικό αέριο είναι ιδιαίτερα σημαντικές

Ο ΕΦΚ αποτελεί το 12% της τιμής ΦΑ που πληρώνουν οι βιομηχανίες

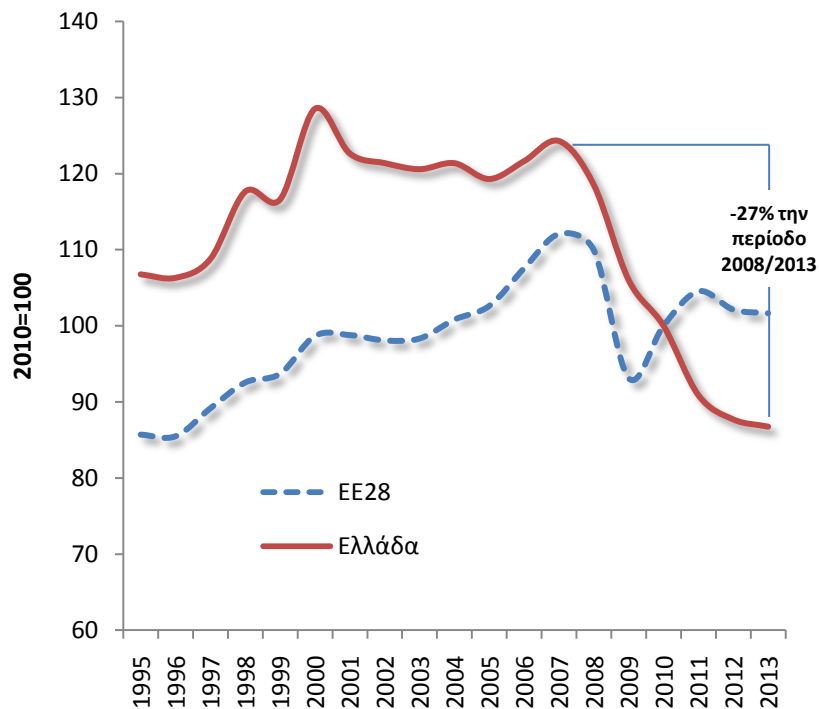
- Αύξηση τιμών Φυσικού Αερίου και ηλεκτρικής ενέργειας
- Αύξηση κόστους παραγωγής
- Μείωση ανταγωνιστικότητας για τα διεθνώς εμπορεύσιμα αγαθά



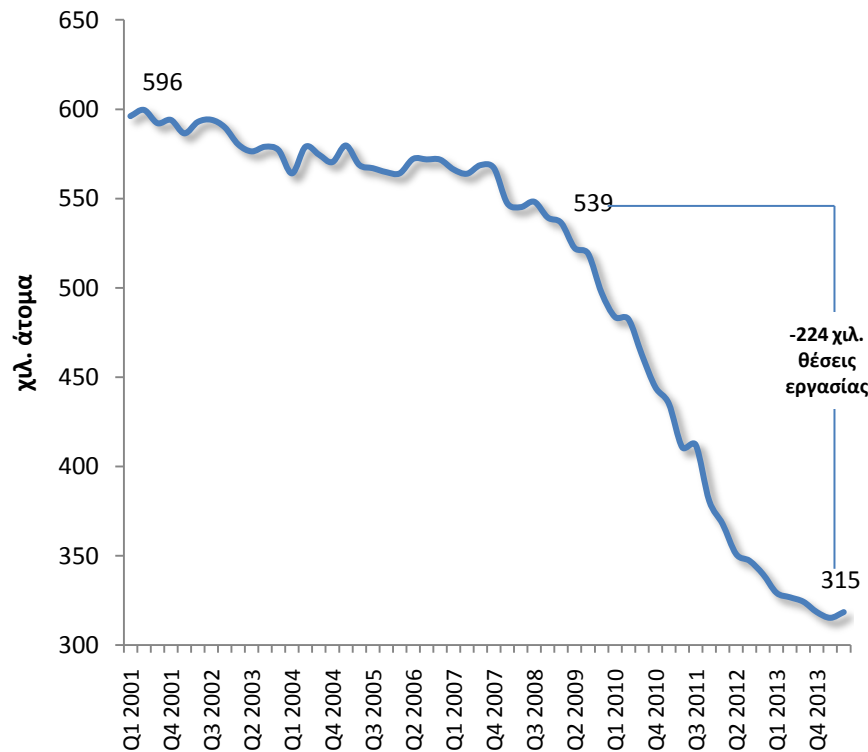
- Μείωση κερδοφορίας, επενδύσεων
- Απώλεια θέσεων εργασίας και ΑΕΠ
- Συνέχιση κατανάλωσης άλλων περισσότερο ρυπογόνων καυσίμων με αρνητικές περιβαλλοντικές επιπτώσεις
- Παύση λειτουργίας επιχειρήσεων
- Μετεγκατάσταση σε γειτονικές χώρες με χαμηλότερο κόστος ενέργειας

Η επιβολή του ΕΦΚ έγινε σε μια περίοδο κατά την οποία οι επιπτώσεις της κρίσης είναι ιδιαίτερα δυσμενείς για την ελληνική βιομηχανία...

Δείκτης Παραγωγής Μεταποίησης (2010=100)



Απασχόληση στη Μεταποίηση

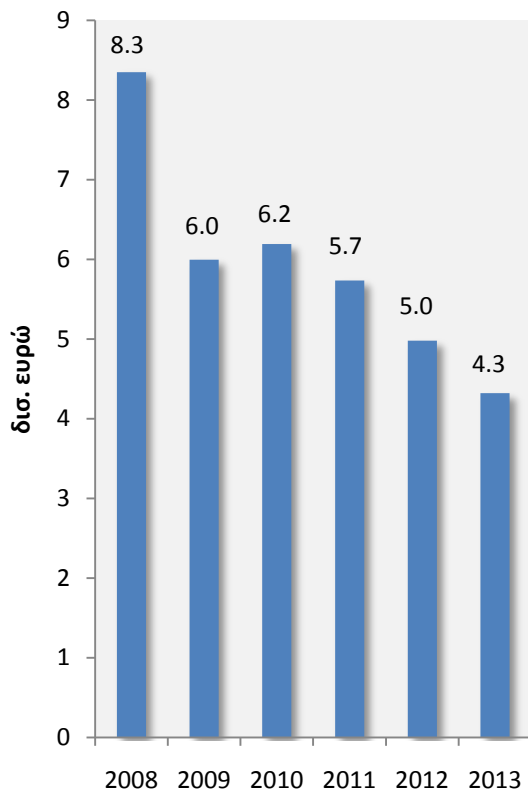


Πηγή: ΕΛΣΤΑΤ, Eurostat.

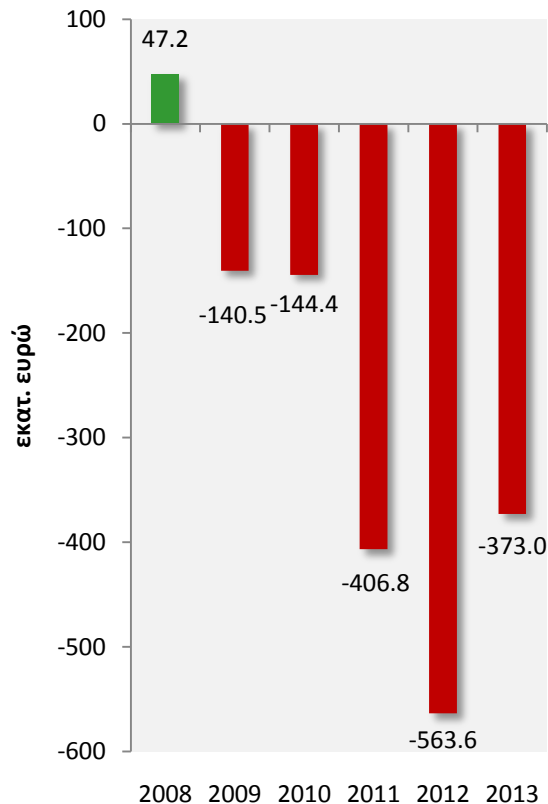
Η επίδραση από τη μείωση του ΕΦΚ στο φυσικό αέριο στην ελληνική οικονομία

... και ακόμα εντονότερες στις βιομηχανίες εντάσεως ενέργειας

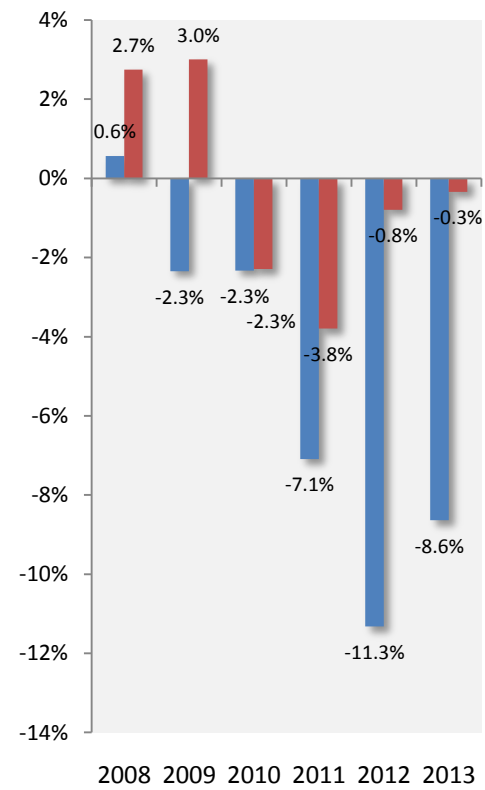
Κύκλος Εργασιών βιομηχανιών εντάσεως ενέργειας



Καθαρά αποτελέσματα (κέρδη/ζημιές) βιομηχανιών εντάσεως ενέργειας



Μέσο σταθμισμένο περιθώριο καθαρού κέρδους στη βιομηχανία

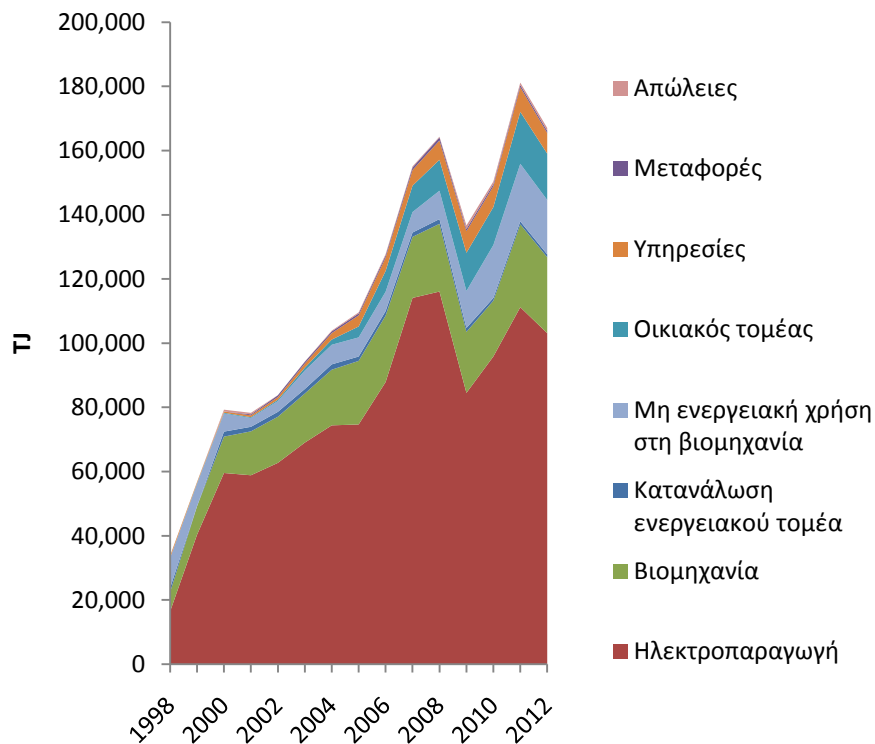


■ Βιομηχανίες εντάσεως ενέργειας
■ Λοιπές Βιομηχανίες

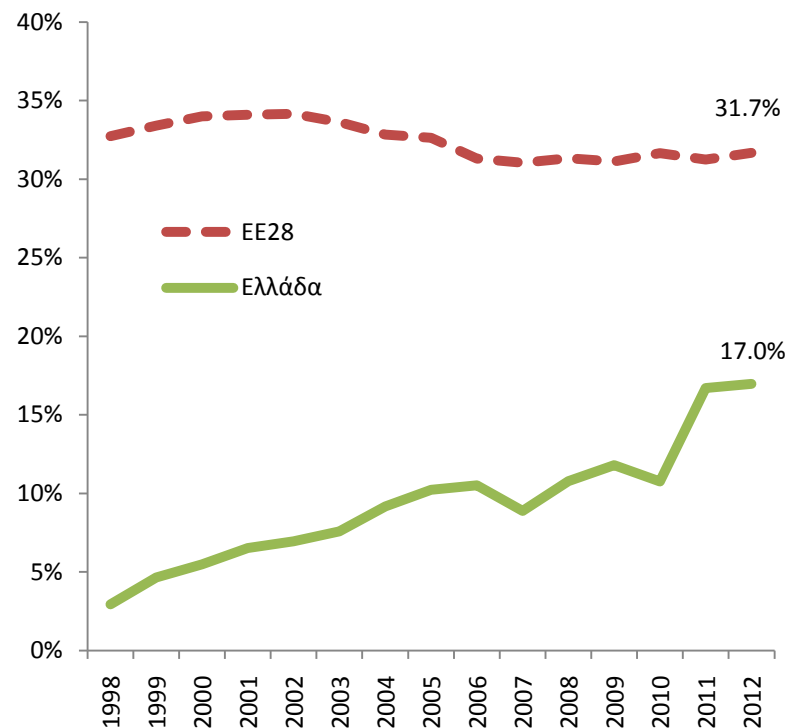
Πηγή: IOBE – Επεξεργασία οικονομικών καταστάσεων βιομηχανικών επιχειρήσεων

Στο μεταξύ η διείσδυση του φυσικού αερίου στη βιομηχανία έχει ενισχυθεί, αλλά απέχει σημαντικά από το μέσο όρο στην ΕΕ-28

Ακαθάριστη κατανάλωση φυσικού αερίου ανά χρήση



Διείσδυση φυσικού αερίου στη βιομηχανία (% της τελικής κατανάλωσης ενέργειας)

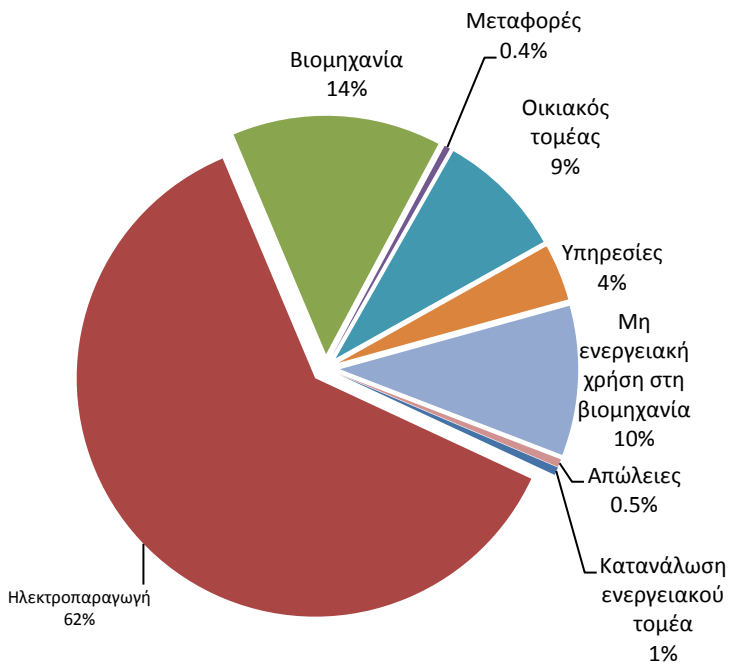


Πηγή: Eurostat

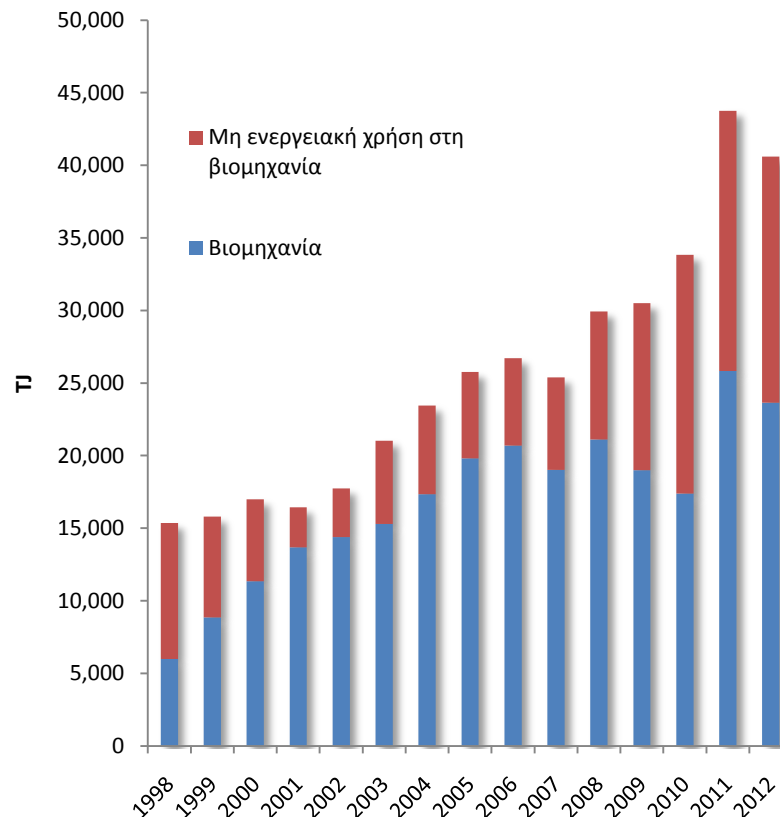
Πιο πρόσφατα στοιχεία (ΔΕΣΦΑ, 2013 και ΑΔΜΗΕ, 2014) δείχνουν πτώση της κατανάλωσης φυσικού αερίου κατά 12% το 2013 και μείωση της παραγωγής μονάδων φυσικού αερίου στην ηλεκτροπαραγωγή κατά 42,5% το 9μηνο του 2014 λόγω της κατάρτησης συμπληρωματικών μηχανισμών της αγοράς χονδρικής

Η βιομηχανία (ενεργειακή και μη χρήση) είναι ο δεύτερος σημαντικότερος καταναλωτής φυσικού αερίου μετά την ηλεκτροπαραγωγή

Κατανάλωση φυσικού αερίου ανά χρήση, 2012



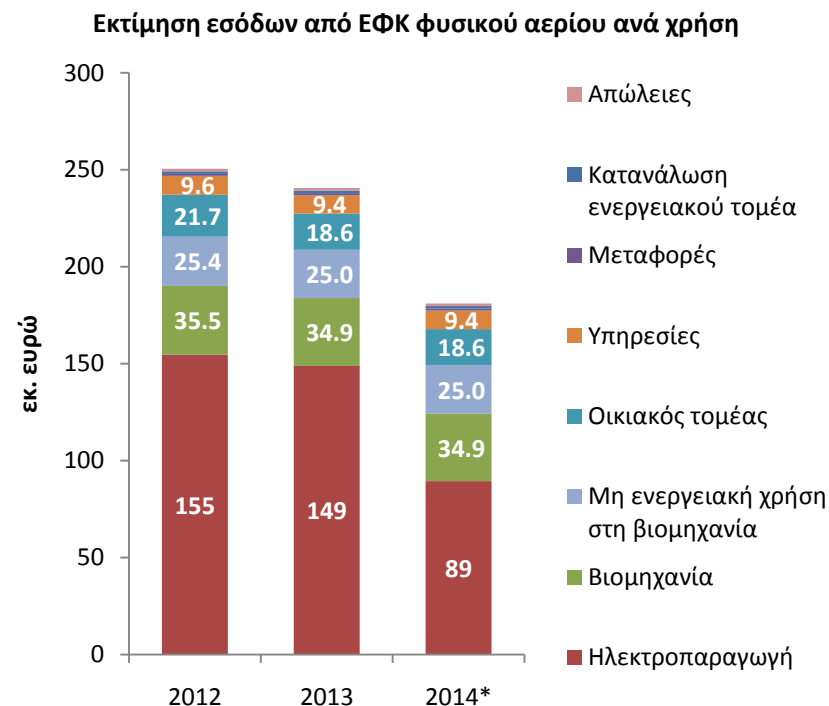
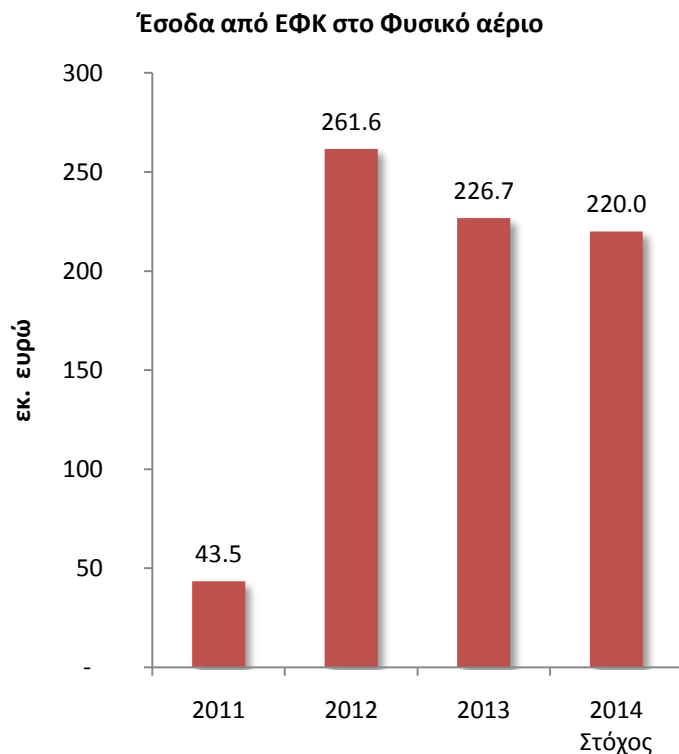
Κατανάλωση φυσικού αερίου στη βιομηχανία



Η επίδραση από τη μείωση του ΕΦΚ στο φυσικό αέριο στην ελληνική οικονομία

Πηγή: Eurostat

Η πλειονότητα των εσόδων από τον ΕΦΚ προέρχεται από τον τομέα ηλεκτροπαραγωγής, με τη βιομηχανία να ακολουθεί



Πηγή: ΥΠΟΙΚ, Εκτιμήσεις IOBE

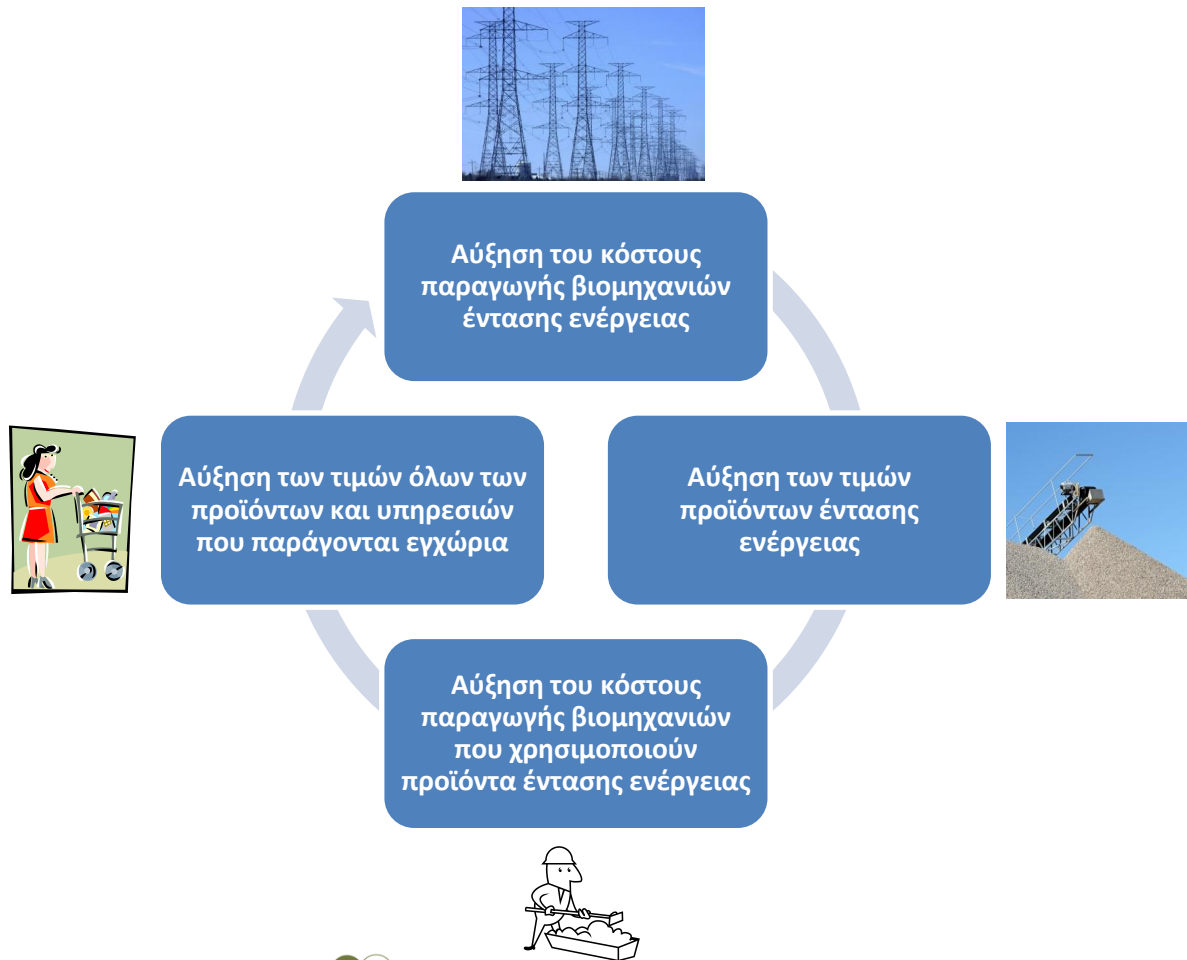
Εκτιμάται ότι το 2014 τα έσοδα από τον ΕΦΚ στην ηλεκτροπαραγωγή θα είναι μειωμένα κατά περίπου 40% λόγω ανάλογης μείωσης της παραγωγής των μονάδων φυσικού αερίου

4

Επιδράσεις στην ελληνική οικονομία
από τη μείωση του ΕΦΚ στο φυσικό
αέριο

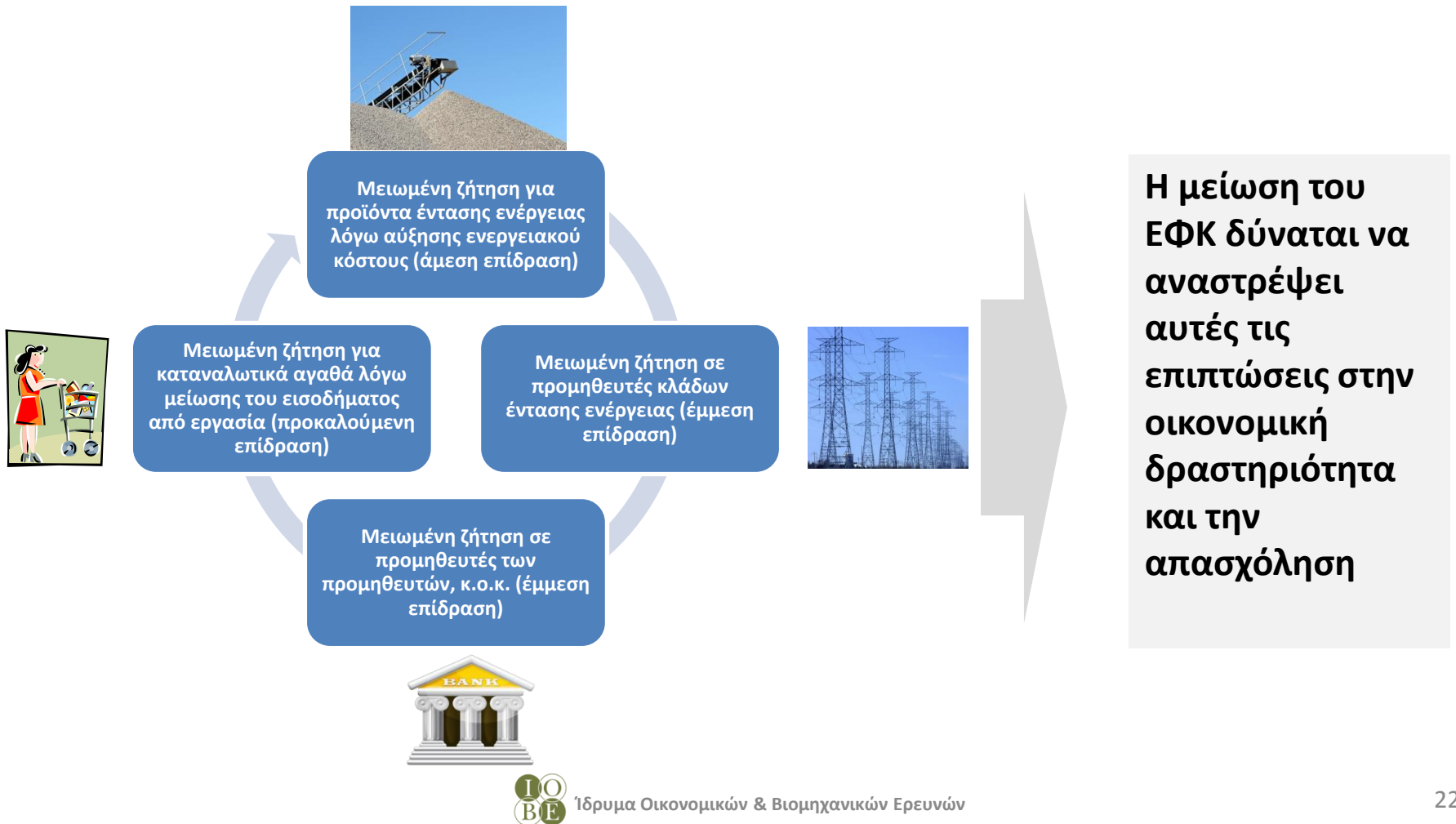
Ο ΕΦΚ ενσωματώνεται στις τιμές των προϊόντων, μειώνοντας την ανταγωνιστικότητα της εγχώριας παραγωγής, με ευρύτερες επιπτώσεις στο σύνολο της οικονομίας

Παράδειγμα εφαρμογής υποδείγματος εισροών-εκροών για τον υπολογισμό της επίδρασης **στις τιμές**



Η αύξηση των τιμών των εγχώριων προϊόντων οδηγεί σε πτώση της εγχώριας ζήτησης και των εξαγωγών, με ευρύτερες επιπτώσεις στην οικονομία

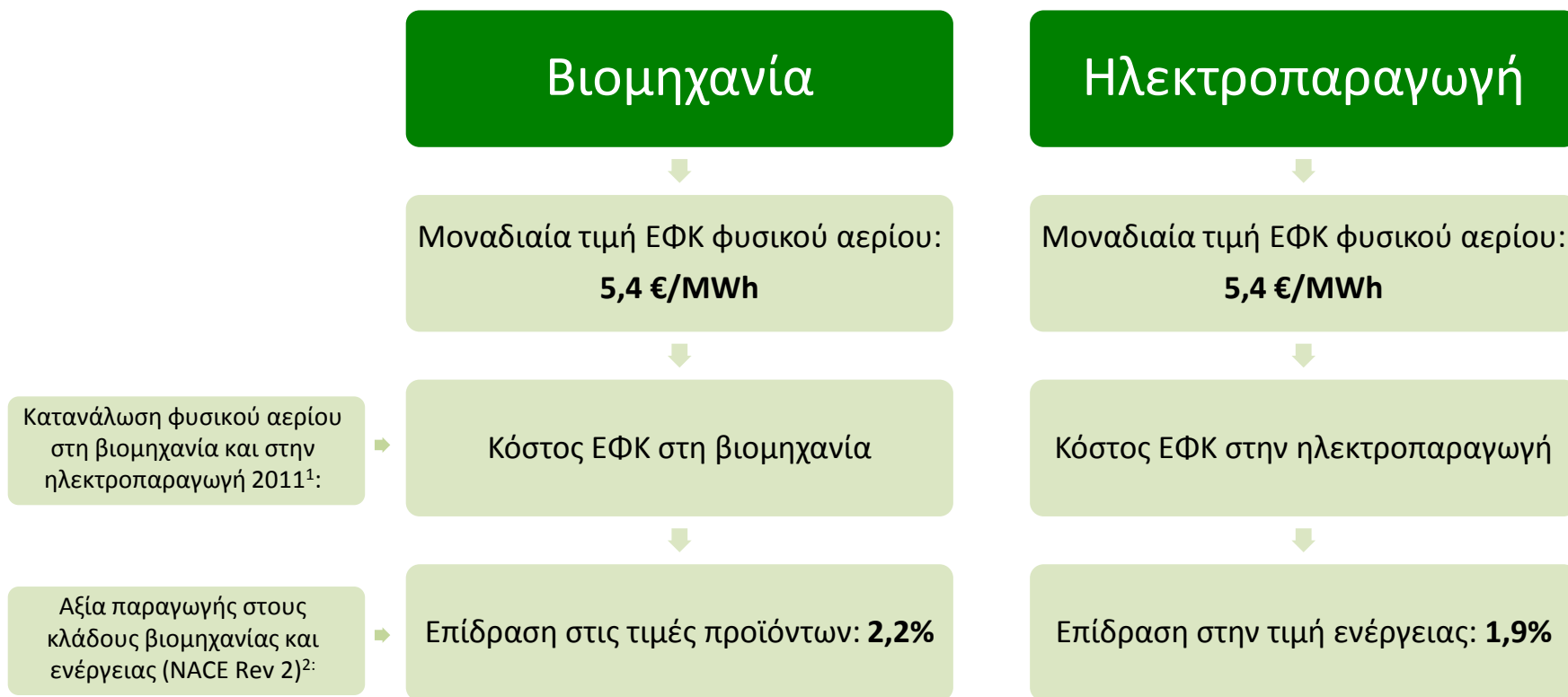
Παράδειγμα εφαρμογής υποδείγματος εισροών-εκροών για τον υπολογισμό της επίδρασης **στην οικονομική δραστηριότητα**



Υποθέσεις για το ύψος του ΕΦΚ στο φυσικό αέριο

Μείωση στη βιομηχανία (σε 0,15 €/GJ GCV) και κατάργηση στην ηλεκτροπαραγωγή

Επίδραση στις τιμές φυσικού αερίου και ηλεκτρικής ενέργειας

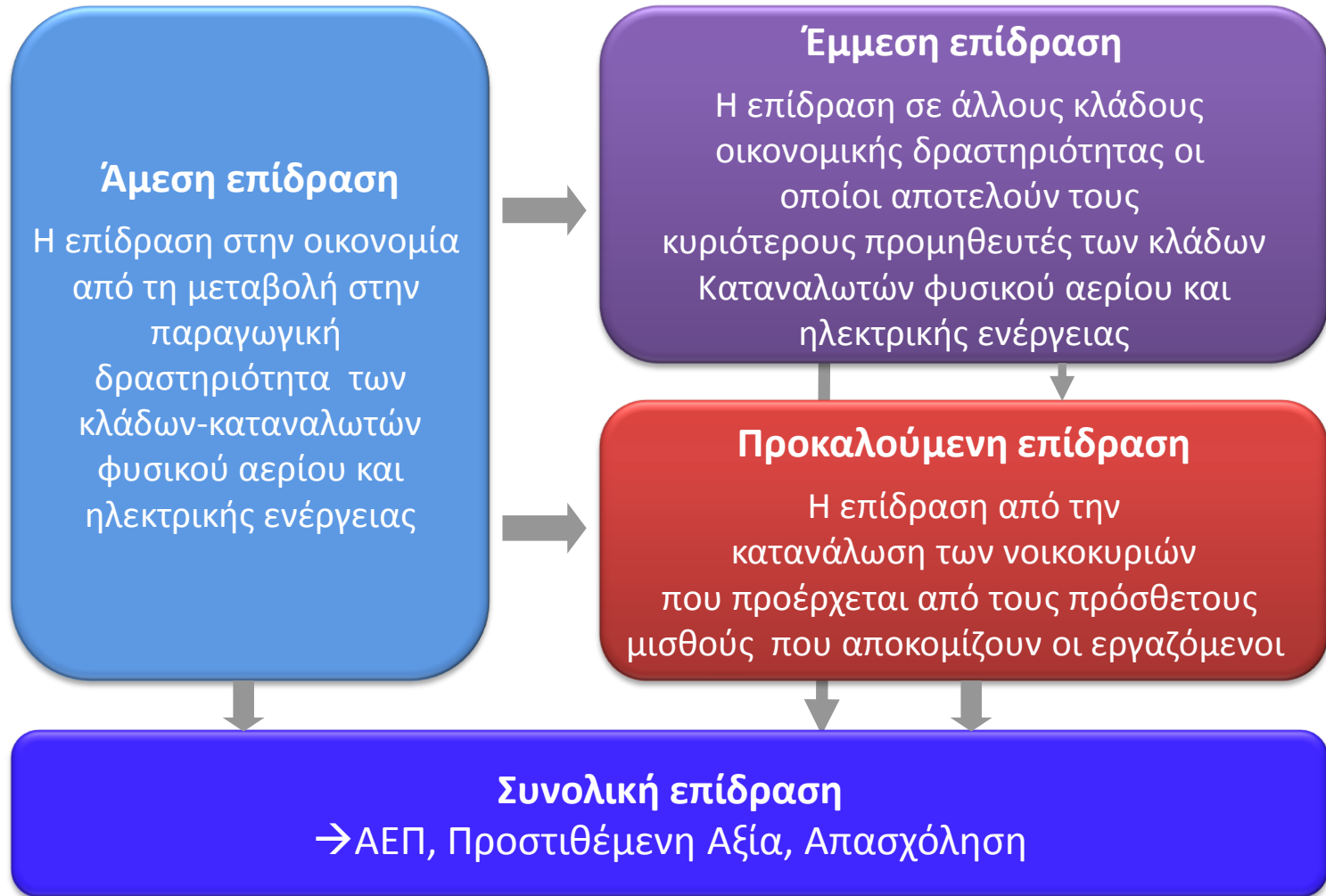


¹ Πηγή: Eurostat – Energy Balances και εκτιμήσεις IOBE

² Πηγή: Eurostat (2011)

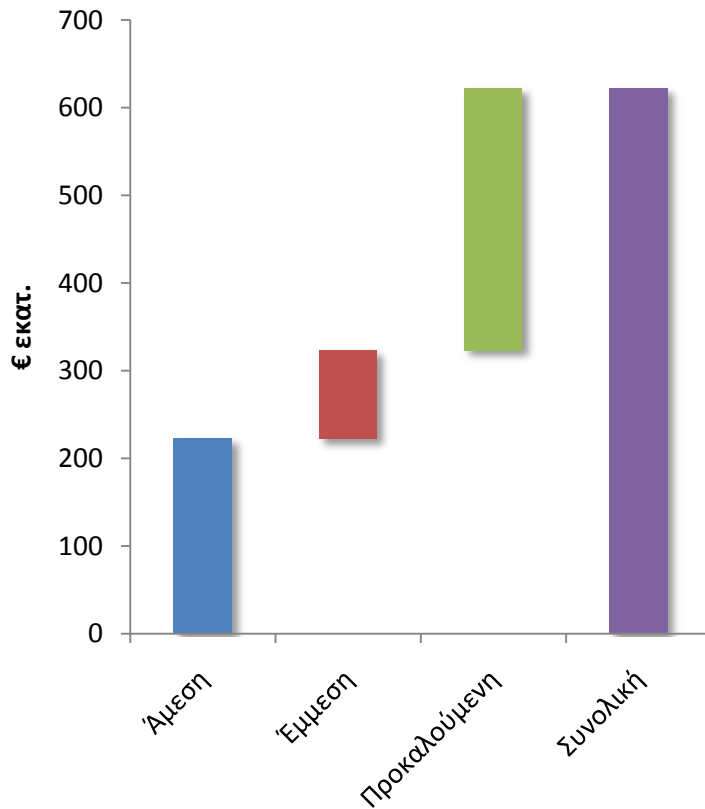
Αφορά στα έτη με τα τελευταία διαθέσιμα στοιχεία

Τα τρία είδη επιδράσεων στην οικονομία από τη μείωση του ΕΦΚ στο φυσικό αέριο

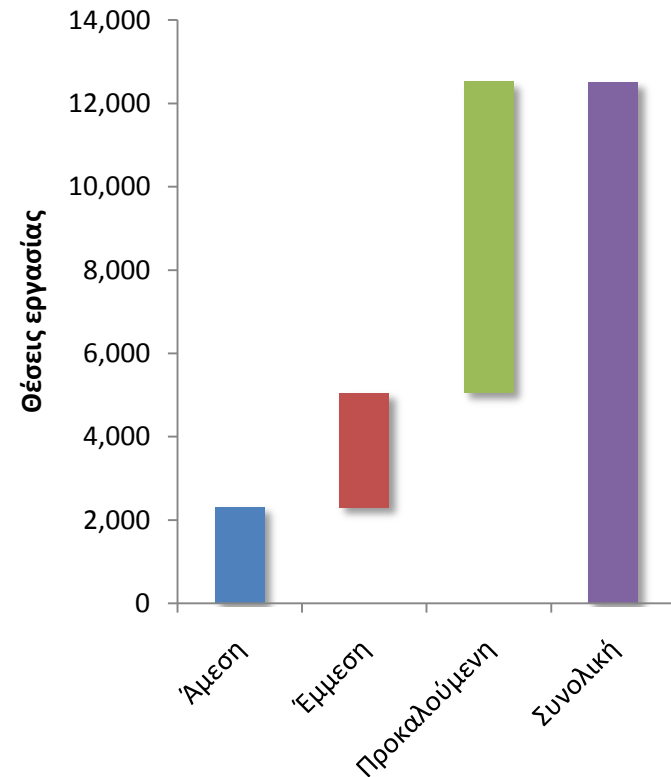


Η μείωση του ΕΦΚ στο φυσικό αέριο μπορεί να αυξήσει την προστιθέμενη αξία στην ελληνική οικονομία κατά €623 εκατ. και την απασχόληση κατά 12.500 θέσεις εργασίας

Επίδραση στην Προστιθέμενη Αξία



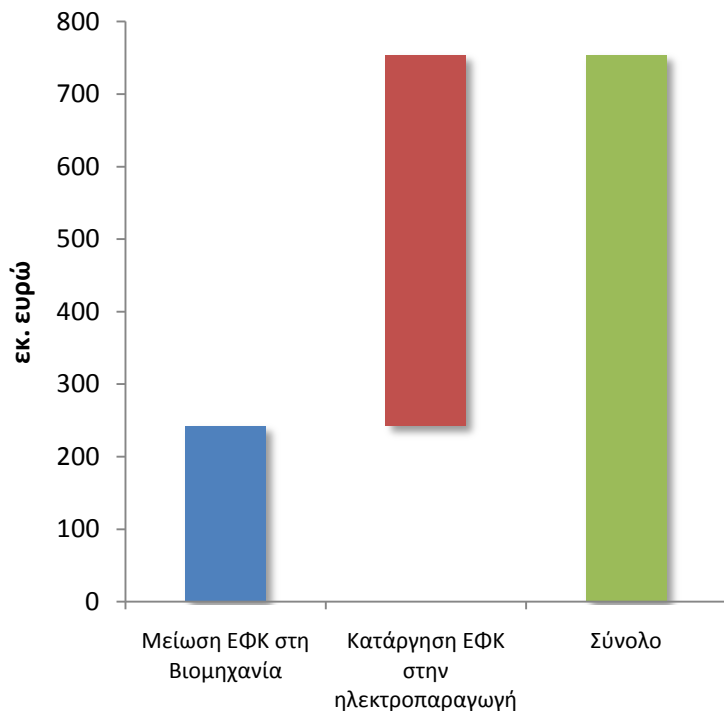
Επίδραση στην απασχόληση



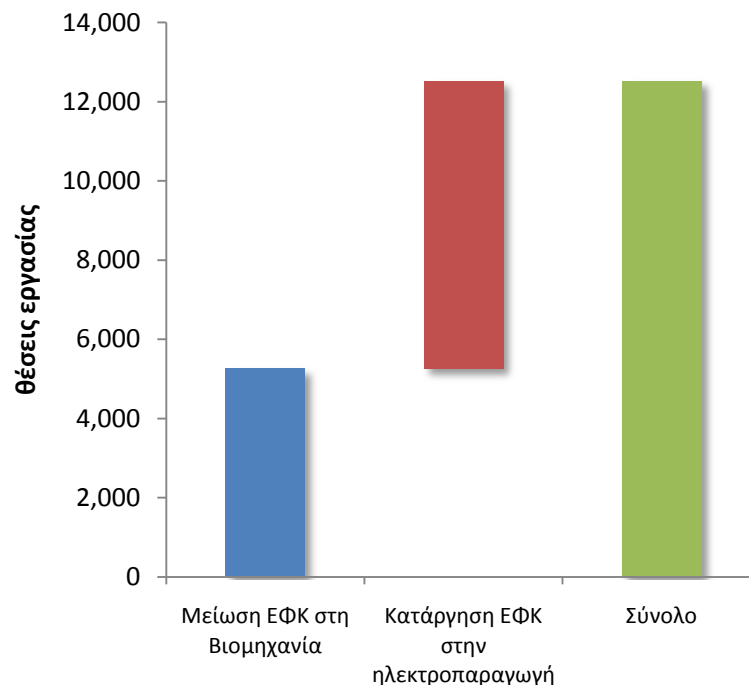
Η επίδραση από τη μείωση του ΕΦΚ στο φυσικό αέριο στην ελληνική οικονομία

Σημαντικό μέρος της επίδρασης προέρχεται από την κατάργηση του ΕΦΚ φυσικού αερίου στην ηλεκτροπαραγωγή, η οποία επηρεάζει το σύνολο των κλάδων οικονομικής δραστηριότητας

Ανάλυση συνολικής επίδρασης στο ΑΕΠ



Ανάλυση συνολικής επίδρασης στην απασχόληση



Η συνεισφορά από τη μείωση του ΕΦΚ φυσικού αερίου στη βιομηχανία δεν είναι αμελητέα, καθώς, παρά το γεγονός ότι η μείωση είναι μικρότερη, ο τομέας της βιομηχανίας εμφανίζει ισχυρά πολλαπλασιαστικά αποτελέσματα

Αν και τα έσοδα από τον ΕΦΚ μειώνονται, τα συνολικά έσοδα από φόρους και εισφορές έχουν θετικό πρόσημο λόγω της ανόδου της οικονομικής δραστηριότητας

| σε εκ. ευρώ | Άμεση | Έμμεση | Προκαλούμενη | Συνολική |
|---|-------|--------|--------------|----------|
| Ακαθάριστη αξία παραγωγής | 567 | 331 | 622 | 1,520 |
| Προστιθέμενη αξία | 223 | 101 | 299 | 623 |
| ΑΕΠ | 261 | 110 | 383 | 754 |
| Εισόδημα από εργασία | 67 | 46 | 95 | 209 |
| Σύνολο φόροι | 42 | 12 | 84 | 139 |
| Εισφορές εργοδοτών | 21 | 15 | 26 | 61 |
| Φόροι και εισφορές | 63 | 26 | 110 | 200 |
| Έσοδα ΕΦΚ* | -143 | 0 | 0 | -143 |
| Καθαρά έσοδα από φόρους και εισφορές | -80 | 26 | 110 | 57 |
| Απασχόληση (θέσεις εργασίας πλήρους απασχόλησης) | 2,306 | 2,747 | 7,463 | 12,515 |

Πηγή: IOBE

*Με βάση την εκτίμηση εσόδων ΕΦΚ για το 2014

5 Συμπεράσματα

Βασικές διαπιστώσεις (1/2)

- Το κόστος ΦΑ στην Ελλάδα για τη βιομηχανία είναι από τα υψηλότερα στην ΕΕ-28
- Σε αυτό συμβάλλουν το υψηλό κόστος εισαγωγής ΦΑ και το ύψος του ΕΦΚ
 - Έμμεση επίδραση του ΕΦΚ και στο κόστος προμήθειας ηλεκτρικής ενέργειας
- Οι επιπτώσεις στη βιομηχανία είναι αρνητικές => υψηλότερο κόστος παραγωγής, μείωση ανταγωνιστικότητας, μείωση θέσεων εργασίας..., με ευρύτερες επιπτώσεις στο σύνολο της οικονομίας
- Άμεσα διαθέσιμο εργαλείο πολιτικής για τον περιορισμό των επιπτώσεων είναι η προσαρμογή του ΕΦΚ
 - Σε ευθυγράμμιση με την πολιτική που ασκούν και τα υπόλοιπα κράτη μέλη της ΕΕ

Βασικές διαπιστώσεις (2/2)

- Η προσαρμογή του ΕΦΚ στο φυσικό αέριο για επιχειρηματική θερμική χρήση στα ελάχιστα δυνατά επίπεδα μπορεί να αυξήσει την προστιθέμενη αξία στην ελληνική οικονομία κατά €623 εκατ. και την απασχόληση κατά 12.500 θέσεις εργασίας
- Το μεγαλύτερο μέρος της επίδρασης προέρχεται από την κατάργηση του ΕΦΚ φυσικού αερίου στην ηλεκτροπαραγωγή, καθώς οι τιμές προμήθειας ηλεκτρικής ενέργειας επηρεάζουν το σύνολο των κλάδων οικονομικής δραστηριότητας
- Σημαντική όμως και η επίδραση στη βιομηχανία (ενεργειακή και μη ενεργειακή χρήση)
- Η προσαρμογή του ΕΦΚ δεν θέτει σε κίνδυνο την προσπάθεια επίτευξης δημοσιονομικής ισορροπίας

Ευχαριστούμε για την προσοχή
σας

6 Παράρτημα

Οι πολλαπλασιαστικές επιδράσεις εκτιμήθηκαν με τη χρήση του υποδείγματος εισροών-εκροών του Leontief (1/2)

Υπόδειγμα εισροών-εκροών του Leontief (ποσότητες):

$$x = (I - A)^{-1} d, \quad y_i = \frac{y_i^0}{x_i^0} x_i$$

όπου x : αξία παραγωγής

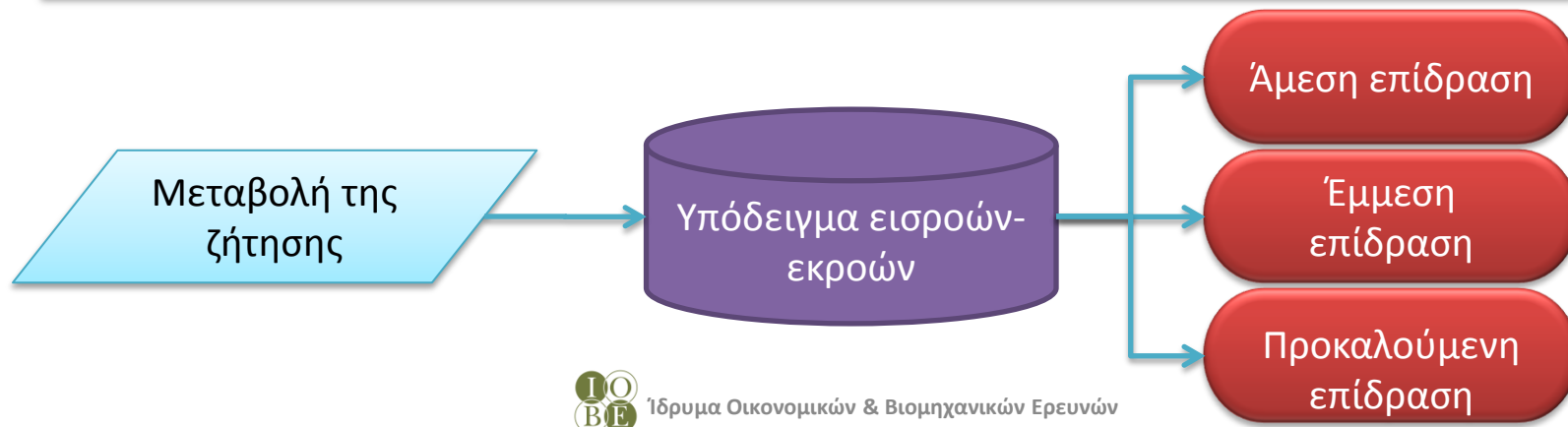
I : μοναδιαίος πίνακας

A : πίνακας με τους ενδιάμεσους συντελεστές παραγωγής των κλάδων της ελληνικής οικονομίας

d : μεταβολή της ζήτησης λόγω μείωσης του κόστους ενέργειας

y : μέγεθος που μεταβάλλεται αναλογικά με την αξία παραγωγής (π.χ. προστιθέμενη αξία και απασχόληση)

Το υπόδειγμα υποθέτει σταθερές αποδόσεις κλίμακας, μηδενική ελαστικότητα υποκατάστασης μεταξύ των εισροών, και επαρκή παραγωγική δυναμικότητα και ανθρώπινο δυναμικό στην οικονομία. Για το σχετικά μικρό μέγεθος της μεταβολής που θεωρούμε στην παρούσα μελέτη, οι υποθέσεις αυτές δεν επηρεάζουν σημαντικά τα αποτελέσματα. Ακόμα όμως και αν τα επηρέαζαν, καθώς η μείωση του ΕΦΚ στο φυσικό αέριο μεταβάλλει υπέρ του τις σχετικές τιμές, τα αποτελέσματα είναι πιθανώς υποεκτιμημένα καθώς η ελαστικότητα υποκατάστασης μεταξύ των καυσίμων είναι κατά πάσα πιθανότητα θετική.



Οι πολλαπλασιαστικές επιδράσεις εκτιμήθηκαν με τη χρήση του υποδείγματος εισροών-εκροών του Leontief (2/2)

Υπόδειγμα εισροών-εκροών του Leontief (τιμές):

$$p = p_v C(I - A)^{-1}$$

όπου p : τιμές των προϊόντων

p_v : τιμές των πρωτογενών συντελεστών παραγωγής (κεφάλαιο, εργασία, ενέργεια κ.ά.)

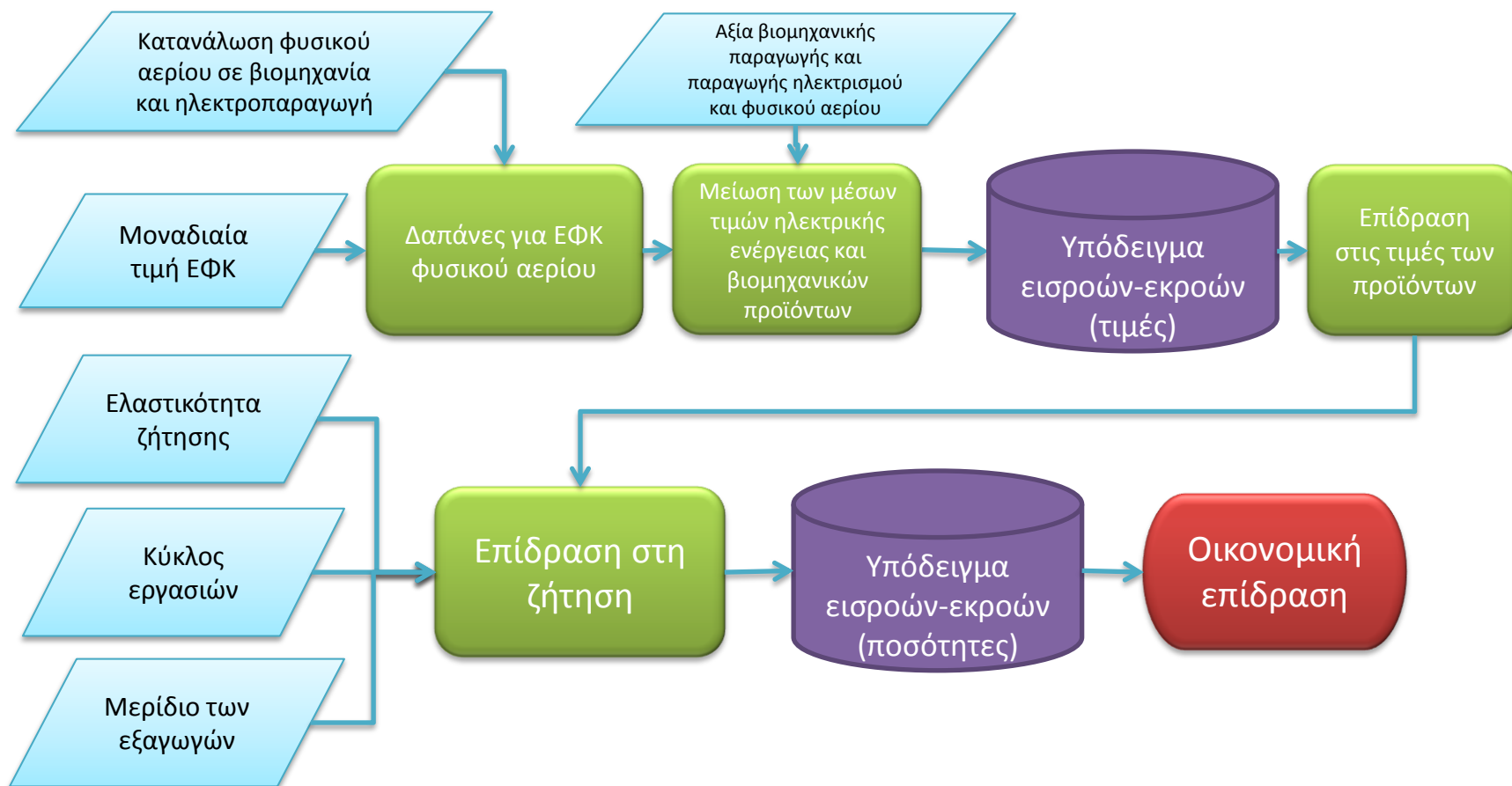
I : μοναδιαίος πίνακας

A : πίνακας με τους ενδιάμεσους συντελεστές παραγωγής των κλάδων της ελληνικής οικονομίας

C : πίνακας με τους πρωτογενείς συντελεστές παραγωγής των κλάδων της ελληνικής οικονομίας



Διαδικασία εκτίμησης των οικονομικών επιδράσεων από τη μείωση του ΕΦΚ στο φυσικό αέριο



Η επίδραση από τη μείωση του ΕΦΚ στο φυσικό αέριο στην ελληνική οικονομία



Αποτελέσματα (μεταβολή σε σχέση με τη υφιστάμενη κατάσταση) Κατάργηση του ΕΦΚ στην ηλεκτροπαραγωγή

| σε εκ. ευρώ | Άμεση | Έμμεση | Προκαλούμενη | Συνολική |
|---|-------|--------|--------------|----------|
| Ακαθάριστη αξία παραγωγής | 383 | 185 | 387 | 955 |
| Προστιθέμενη αξία | 177 | 60 | 186 | 423 |
| ΑΕΠ | 208 | 65 | 238 | 511 |
| Εισόδημα από εργασία | 46 | 24 | 59 | 130 |
| Σύνολο φόροι | 34 | 7 | 53 | 93 |
| Εισφορές εργοδοτών | 14 | 8 | 16 | 38 |
| Φόροι και εισφορές | 49 | 15 | 69 | 132 |
| Έσοδα ΕΦΚ* | -89 | 0 | 0 | -89 |
| Καθαρά έσοδα από φόρους και εισφορές | -40 | 15 | 69 | 43 |
| Απασχόληση (θέσεις εργασίας πλήρους απασχόλησης) | 1,341 | 1,278 | 4,640 | 7,258 |

Πηγή: IOBE

*Με βάση την εκτίμηση εσόδων ΕΦΚ για το 2014

Αποτελέσματα (μεταβολή σε σχέση με τη υφιστάμενη κατάσταση) Μείωση του ΕΦΚ στην βιομηχανία (για ενεργειακή και μη ενεργειακή χρήση)

| σε εκ. ευρώ | Άμεση | Έμμεση | Προκαλούμενη | Συνολική |
|---|-------|--------|--------------|----------|
| Ακαθάριστη αξία παραγωγής | 184 | 147 | 235 | 565 |
| Προστιθέμενη αξία | 46 | 41 | 113 | 200 |
| ΑΕΠ | 53 | 45 | 145 | 242 |
| Εισόδημα από εργασία | 21 | 22 | 36 | 79 |
| Σύνολο φόροι | 8 | 5 | 32 | 45 |
| Εισφορές εργοδοτών | 6 | 7 | 10 | 23 |
| Φόροι και εισφορές | 14 | 12 | 42 | 68 |
| Έσοδα ΕΦΚ* | -54 | 0 | 0 | -54 |
| Καθαρά έσοδα από φόρους και εισφορές | -40 | 12 | 42 | 14 |
| Απασχόληση (θέσεις εργασίας πλήρους απασχόλησης) | 965 | 1,470 | 2,823 | 5,257 |

Πηγή: IOBE

*Με βάση την εκτίμηση εσόδων ΕΦΚ για το 2014