

Ολοκληρωμένος Φορολογικός Μετασχηματισμός:

Πράσινη Φορολογική Μεταρρύθμιση και
Πρόοδος Έργου



Ολοκληρωμένος Φορολογικός Μετασχηματισμός: Πράσινη Φορολογική Μεταρρύθμιση και Πρόοδος Έργου

Υλοποίηση των εξής στόχων του έργου:
30% του έργου, Φάσεις 1-3 και 4-6 (τέλος Μαρτίου)

- (i) **Πράσινη Φορολογική Μεταρρύθμιση:** Ανακοίνωση αποτελεσμάτων της Ποσοτικής Ανάλυσης και των Επιπτώσεων των προτεινόμενων πράσινων φορολογικών συντελεστών
 - (α) στις **Επιχειρήσεις** στους τομείς ανάπτυξης της οικονομίας
 - (β) στα **Νοικοκυριά** με διαφορετική καταναλωτική δαπάνη και σύνθεση.
- (i) **Εισηγήσεις Αντισταθμιστικών Μέτρων** που θα μετριάσουν την μείωση στην ευημερία των νοικοκυριών και επιχειρήσεων.

Ολοκληρωμένος Φορολογικός Μετασχηματισμός: Πράσινη Φορολογική Μεταρρύθμιση και Πρόοδος Έργου

(iii) Διμερείς συναντήσεις Συμβουλευτικής Επιτροπής του έργου με οργανισμούς και φορείς για να καταγραφούν οι εισηγήσεις τους σχετικά με το φορολογικό μετασχηματισμό.

➤ Μέχρι στιγμής έχουν γίνει 22 διμερείς συναντήσεις (π.χ. ΚΕΒΕ, ΟΕΒ, ΣΕΛΚ, CIPA, ΧΑΚ, ΣΟΑΚ, Παγκύπριος Δικηγορικός Σύλλογος, Σύνδεσμος Τραπεζών, Σύνδεσμος Ασφαλιστικών Υπηρεσιών Κύπρου, Σύνδεσμος Ιδιοκτητών Ακινήτων, Ναυτιλιακό Επιμελητήριο, ΠΑΣΥΔΥ, ΠΟΑΣΟ, ΠΕΟ, ΣΕΚ, ΔΕΟΚ, Υφυπουργεία, Παγκύπρια Οργάνωση Πολυτέκνων, κ.α.) και προγραμματίζονται ακόμα 8 συναντήσεις.

➤ Οι διαβουλεύσεις συνεχίζονται και θα υπάρξει δεύτερος γύρος συναντήσεων στη Φάση 9 του έργου τον Μάιο/Ιούνιο 2024.

➤ Καλούμε όσους οργανισμούς/φορείς δεν έχουν υποβάλει τις εισηγήσεις γραπτώς να το πράξουν στο taxreform@ucy.ac.cy καθώς και να επικοινωνήσουν αν επιθυμούν να έχουν συνάντηση με την επιτροπή.

Ολοκληρωμένος Φορολογικός Μετασχηματισμός: Πράσινη Φορολογική Μεταρρύθμιση και Πρόοδος Έργου

(iv) Ανάλυση των μακροοικονομικών και φορολογικών τάσεων διεθνώς και καλές πρακτικές άλλων χωρών και ειδικά της ΕΕ είναι υπό εξέλιξη.

(v) Οι καλές πρακτικές και φορολογικές τάσεις καθώς και οι εισηγήσεις φορέων και οργανισμών είναι στα αρχικά στάδια ποσοτικοποίησης και αξιολόγησης με σκοπό να μετρηθούν οι επιπτώσεις τους στην Κυπριακή οικονομία πριν υποβληθούν ως μεταρρυθμιστικές προτάσεις.

Συμβουλευτική Επιτροπή



Γιώργος Παντελή
Γενικός Διευθυντής ΥΟΙΚ



Σωτήρης Μαρκίδης
Έφορος Φορολογίας



Νάγια Συμεωνίδου
Ανώτερη Λειτουργός ΦΠΑ



Κλέλια Παπαδοπούλου
Ανώτερη Αρχιφοροθέτης



Έλενα Ανδρέου
Διευθύντρια ΚΟΕ
Καθ. Τμήμα Οικονομικών ΠΚ



Γιώργος Συρίχας
Οικονομολόγος
Σύμβουλος ΚΟΕ ΠΚ



Θεοφάνης Μαμουνέας
Καθ. Τμήμα Οικονομικών ΠΚ



Παναγιώτα Λυσιώτου
Αν. Καθ. Τμήμα Οικονομικών ΠΚ



Μάριος Ανδρέου
Εμπειρογνώμονας Φορολογίας

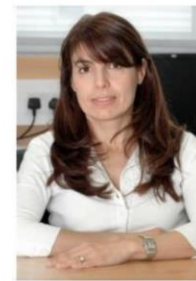


Κώστας Μαρκίδης
Εμπειρογνώμονας Φορολογίας



Ρένα Μακρή
Λειτουργός Ελέγχου Α'

Ομάδα Εργασίας: Φάσεις 1-3



Έλενα Ανδρέου
ΚΟΕ, Τμήμα Οικονομικών,
Πανεπιστήμιο Κύπρου



Νεοφύτα Έμπερα
ΚΟΕ, Πανεπιστήμιο
Κύπρου



Θεόδωρος Ζαχαριάδης
Ινστιτούτο
Κύπρου



Θεοφιλία Καουρμά
ΚΟΕ, Πανεπιστήμιο
Κύπρου



Ευάγγελος Κουτροζάς
ΚΟΕ, Πανεπιστήμιο
Κύπρου



Παναγιώτα Λυσιώτου
Τμήμα Οικονομικών,
Πανεπιστήμιο Κύπρου



Θεοφάνης Μαμουνέας
Τμήμα Οικονομικών,
Πανεπιστήμιο Κύπρου



Χριστίνα Μικροπούλου
ΚΟΕ, Πανεπιστήμιο
Κύπρου



Γιώργος Συρίχας
ΚΟΕ, Πανεπιστήμιο
Κύπρου



Χριστίνα Χαραλαμπίδου
ΚΟΕ, Πανεπιστήμιο
Κύπρου

Πράσινη Φορολογική Μεταρρύθμιση



Μάρτιος 2024

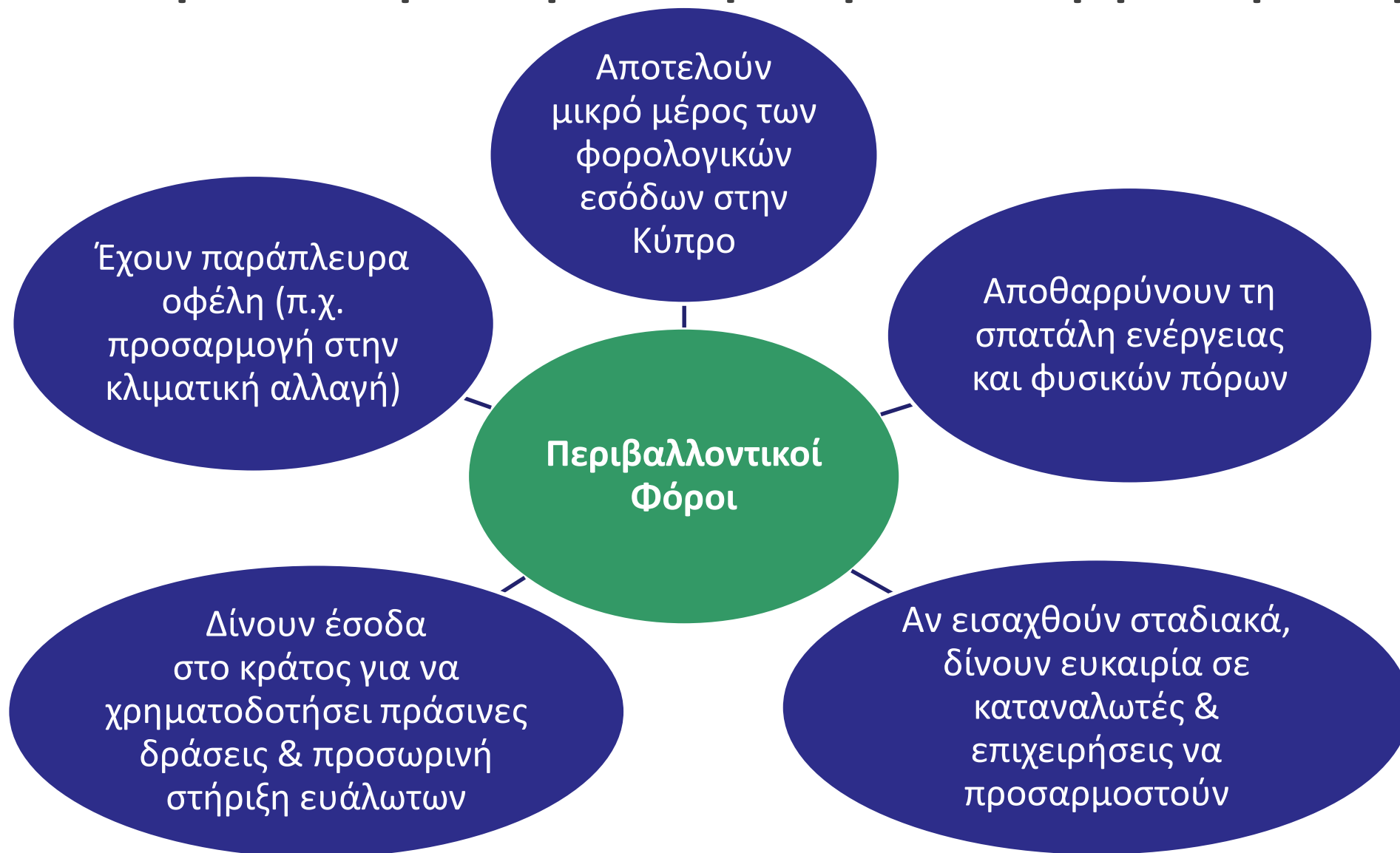
Γιατί «Πράσινη Φορολογική Μεταρρύθμιση»;

- Η Κύπρος υστερεί σε πολλούς περιβαλλοντικούς στόχους και δεσμεύσεις για τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου & τη διαχείριση αποβλήτων
- Μη συμμόρφωση με τις δεσμεύσεις θα οδηγήσει σε σημαντικό κόστος
- Μείωση της εξάρτησης από ορυκτά καύσιμα, στροφή στις βιώσιμες μεταφορές, μέτρα εξοικονόμησης ενέργειας: περιλαμβάνονται **κάθε χρόνο** στις συστάσεις του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου προς την Κύπρο
- Έχει εφαρμοστεί σε πολλές ευρωπαϊκές χώρες, χωρίς αρνητικές επιπτώσεις στην ανάπτυξη

Γιατί «Πράσινη Φορολογική Μεταρρύθμιση»;

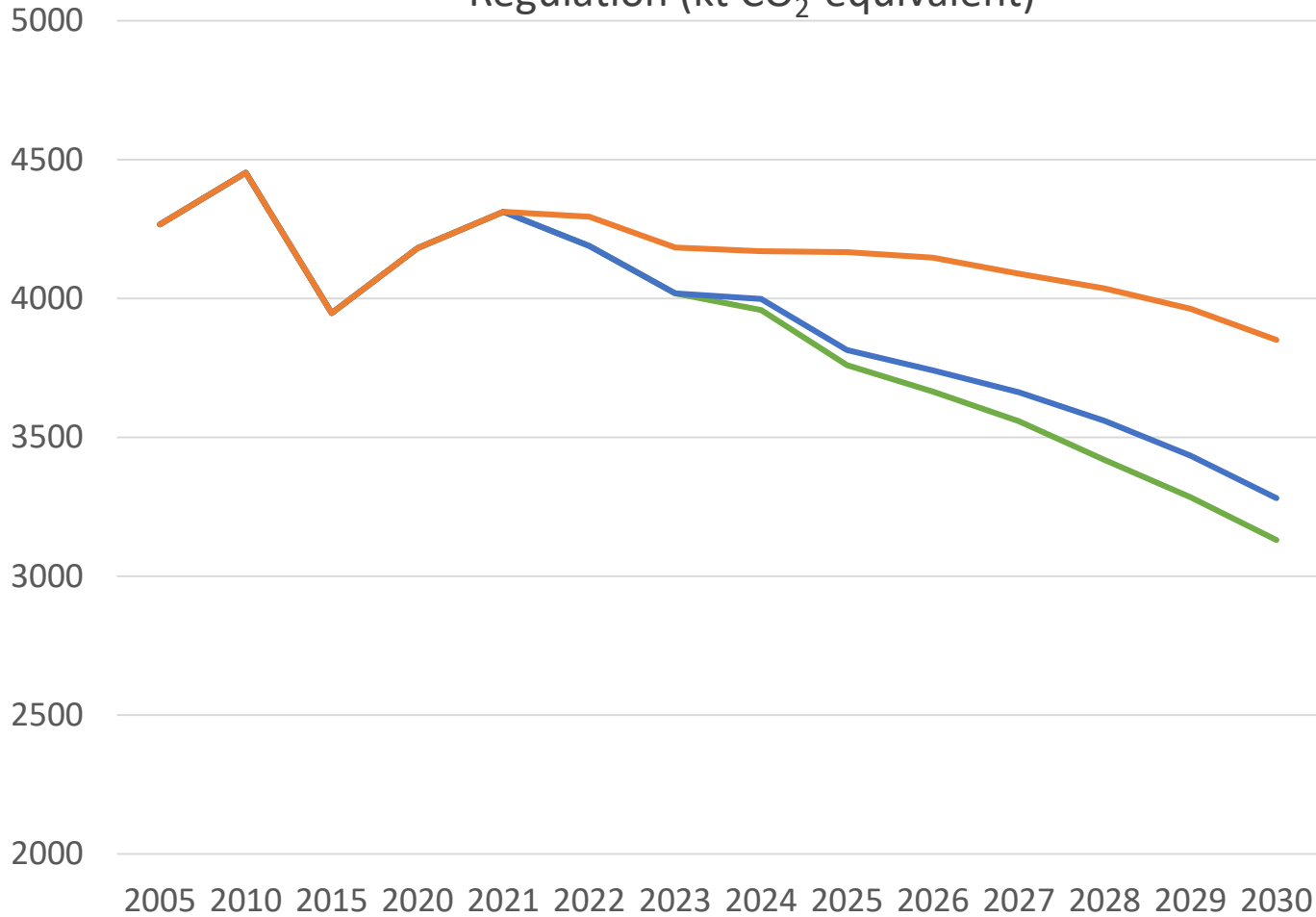
- Οι τιμές των προϊόντων πρέπει να αντανακλούν το περιβαλλοντικό κόστος που προκαλούν
- Φόροι επί των ρυπογόνων δραστηριοτήτων διορθώνουν στρεβλώσεις της αγοράς (αλλιώς: κρυφή επιδότηση της χρήσης οχημάτων και της σπατάλης ενέργειας, νερού, αποβλήτων)
- Περιβαλλοντικοί φόροι πιο αποτελεσματικοί στην αλλαγή συμπεριφοράς από ό,τι νομοθετικές ρυθμίσεις ή εκστρατείες συνειδητοποίησης
- **Φορολογική μεταρρύθμιση** χωρίς επιπλέον επιβάρυνση της κοινωνίας (πράσινοι φόροι με αποζημίωση ευάλωτων νοικοκυριών + βοήθεια σε πολίτες & επιχειρήσεις να επενδύσουν σε καθαρές τεχνολογίες)

Γιατί «Πράσινη Φορολογική Μεταρρύθμιση»;



Επίδραση των Πράσινων Φόρων στις Εκπομπές

Εκπομπές των Τομέων που υπόκεινται στο Effort Sharing Regulation (kt CO₂-equivalent)



- Σενάριο ΕΣΕΚ με Πρόσθετα Μέτρα + Πράσινους Φόρους
- Σενάριο ΕΣΕΚ με Πρόσθετα Μέτρα
- Σενάριο ΕΣΕΚ με υφιστάμενα μέτρα

- Επιπλέον 3-3,5% μείωση εκπομπών το 2030
- Συμβολή στη συμμόρφωση με τις δεσμεύσεις του Effort Sharing Regulation
- Σωρευτικό κόστος συμμόρφωσης χαμηλότερο κατά €35-50 εκ. έως το 2030

ΕΣΕΚ: Εθνικό Σχέδιο για την Ενέργεια και το Κλίμα

Επιπτώσεις Πράσινης Φορολογίας και προτάσεις για Αντισταθμιστικά Μέτρα



Μάρτιος 2024

Επιχειρήσεις

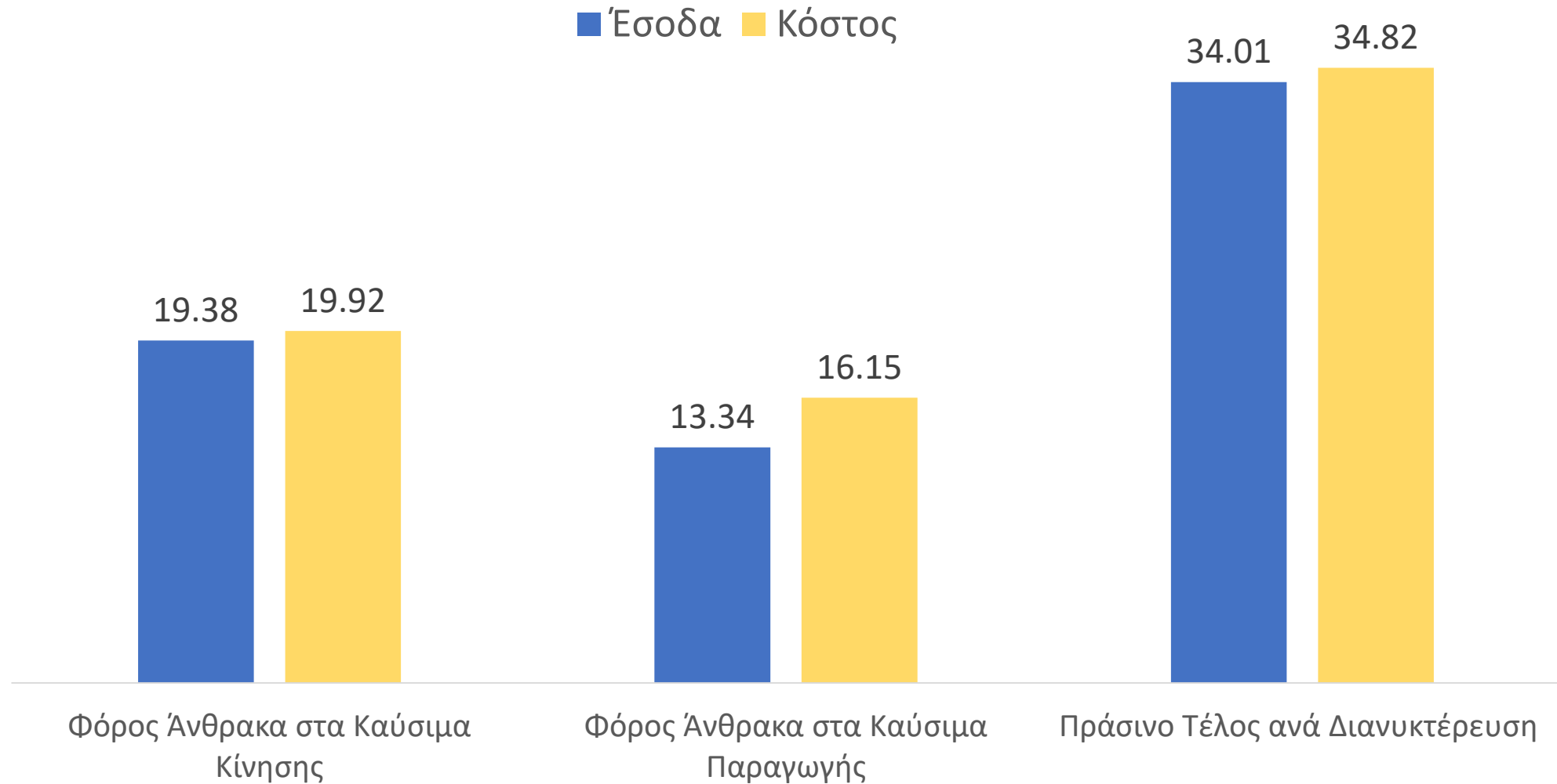
Ανάλυση ανά Τομέα Οικονομικής
Δραστηριότητας

Μεθοδολογία

- Οικονομετρική ανάλυση βασισμένη στην εκτίμηση του κόστους (Generalized McFadden Cost function)
- Σκοπός: Επίδραση προτεινόμενων πράσινων φορολογικών συντελεστών ανά τομέα
 - Έσοδα
 - Κόστος
 - Συντελεστές παραγωγής (Εργασία, Κεφάλαιο, Καύσιμα, Ενδιάμεσες εισροές).
- Πηγές δεδομένων: Στατιστική Υπηρεσία Κύπρου, Eurostat.

Βασικό Σενάριο

Έσοδα και Κόστος φορολογίας στις Επιχειρήσεις (εκατ.), 2024



Φόρος Άνθρακα στα Καύσιμα Κίνησης

Φόρος Άνθρακα στα Καύσιμα Κίνησης

	2024			2025			2026		
	€/λίτρο: 0.05			€/λίτρο: 0.07			€/λίτρο: 0.10		
	Μέσο Έσοδα (εκατ.)	Πρ. Κόστος (% μετ.)	Πρ. Αξία (% μετ.)	Μέσο Έσοδα (εκατ.)	Πρ. Κόστος (% μετ.)	Πρ. Αξία (% μετ.)	Μέσο Έσοδα (εκατ.)	Πρ. Κόστος (% μετ.)	Πρ. Αξία (% μετ.)
Γεωργία, Δασοκομία και Αλιεία	0.99	0.12	-0.36	1.37	0.17	-0.50	1.95	0.24	-0.71
Μεταποίηση, Ορυχεία & Λατομεία	2.08	0.06	-0.29	2.91	0.08	-0.41	4.13	0.11	-0.59
Παροχή Ηλεκτρ. Ρεύματος, Νερού, Επεξ. Λυμάτων, Διαχ. Αποβλήτων	0.21	0.02	-0.30	0.29	0.02	-0.42	0.41	0.04	-0.60
Κατασκευές	2.08	0.05	-0.31	2.90	0.07	-0.44	4.13	0.09	-0.62
Υπηρεσίες μεταφορών: Χερσαίων, Αποθήκευσης, Ταχυδρομικές & ταχυμ.	5.40	0.16	-0.37	7.53	0.23	-0.51	10.69	0.32	-0.73
Υπηρεσίες Παροχής Καταλύματος & Υπηρεσιών Εστίασης	0.30	0.01	-0.33	0.43	0.02	-0.46	0.60	0.02	-0.65
Λοιπές Οικονομικές Δραστηριότητες (Υπηρεσίες)*	8.32	0.03	-0.31	11.60	0.04	-0.44	16.47	0.05	-0.62
Σύνολο	19.38	0.05	-0.32	27.03	0.07	-0.45	38.38	0.10	-0.64
Κόστος (εκατ.)	19.92			27.83			39.64		
Κόστος/Εσοδα (αναλογία)	1.028			1.030			1.033		

Βασικό Σενάριο: Ποσότητες και Τιμές παραμένουν σταθερές στο επίπεδο του 2022 (μηδενική μεγέθυνση).

*Οι υπηρεσίες Πλωτών και Αεροπορικών μεταφορών που περιλαμβάνονται στις «Λοιπές Οικονομικές Δραστηριότητες» είναι απαλλαγμένες από φορολόγηση.

Φόρος Άνθρακα στα Καύσιμα Παραγωγής

	Φόρος Άνθρακα στα Καύσιμα Παραγωγής								
	2024			2025			2026		
	€/λίτρο: 0.07			€/λίτρο: 0.11			€/λίτρο: 0.14		
	Έσοδα (εκατ.)	Μέσο Κόστος (% μετ.)	Πρ. Αξία (% μετ.)	Έσοδα (εκατ.)	Μέσο Κόστος (% μετ.)	Πρ. Αξία (% μετ.)	Έσοδα (εκατ.)	Μέσο Κόστος (% μετ.)	Πρ. Αξία (% μετ.)
Γεωργία, Δασοκομία και Αλιεία	0.19	0.02	-0.50	0.29	0.04	-0.78	0.37	0.05	-1.00
Μεταποίηση, Ορυχεία & Λατομεία**	3.83	0.14	-0.41	5.98	0.23	-0.65	7.57	0.29	-0.83
Παροχή Ηλεκτρ. Ρεύματος, Νερού, Επεξ. Λυμάτων, Διαχ. Αποβλήτων***	0.42	0.12	-0.42	0.65	0.19	-0.66	0.82	0.24	-0.83
Κατασκευές	2.86	0.06	-0.44	4.47	0.10	-0.69	5.66	0.13	-0.87
Υπηρεσίες μεταφορών: Χερσαίων, Αποθήκευσης, Ταχυδρομικές & ταχυμ.	0.14	0.00	-0.51	0.21	0.01	-0.80	0.27	0.01	-1.02
Υπηρεσίες Παροχής Καταλύματος & Υπηρεσιών Εστίασης	0.79	0.03	-0.46	1.23	0.05	-0.72	1.56	0.06	-0.91
Λοιπές Οικονομικές Δραστηριότητες (Υπηρεσίες)*	5.11	0.02	-0.44	7.96	0.03	-0.69	10.07	0.03	-0.87
Σύνολο	13.34	0.04	-0.44	20.80	0.06	-0.69	26.32	0.08	-0.88
Κόστος (εκατ.)	16.15			25.28			32.08		
Κόστος/Έσοδα (αναλογία)	1.211			1.215			1.219		

Βασικό Σενάριο: Ποσότητες και Τιμές παραμένουν σταθερές στο επίπεδο του 2022 (μηδενική μεγέθυνση).

*Οι υπηρεσίες Πλωτών και Αεροπορικών μεταφορών που περιλαμβάνονται στις «Λοιπές Οικονομικές Δραστηριότητες» είναι απαλλαγμένες από φορολόγηση.

**Οι τομείς της κυπριακής βιομηχανίας που εντάσσονται στο υφιστάμενο Σύστημα Εμπορίας Δικαιωμάτων Εκπομπών (ΣΕΔΕ) δεν υπόκεινται σε φορολόγηση άνθρακα στα καύσιμα παραγωγής.

***Η Παροχή Ηλεκτρικού Ρεύματος, Φυσικού αερίου, Ατμού και Κλιματισμού, δεν υπόκειται σε φορολόγηση άνθρακα στα καύσιμα παραγωγής

Πράσινο Τέλος ανά Διανουκτέρευση (φόρος ανά δωμάτιο)

€2.50 Πράσινο Τέλος Διανουκτέρευσης

Έσοδα (εκατ.)	34.01
Κόστος (εκατ.)	34.82
Αντίκτυπος* (%)	-0.05

*Προϊόν, Συντελεστές Παραγωγής, Εκπομπές CO₂, Απόβλητα.

Βασικό Σενάριο: Ποσότητες και Τιμές παραμένουν σταθερές στο επίπεδο του 2022 (μηδενική μεγέθυνση).

Νοικοκυριά

Διανεμητικές Επιπτώσεις Πράσινης Φορολογίας:

Επίδραση στην Ευημερία Νοικοκυριών

Διανεμητικές Επιπτώσεις Πράσινης Φορολογίας

□ Στόχος

- Ανάλυση της επίπτωσης του φόρου άνθρακα στα καύσιμα κίνησης και φόρου στο νερό στην ευημερία των νοικοκυριών με διαφορετική καταναλωτική δαπάνη και σύνθεση (ηλικία, αριθμός ενήλικων ατόμων και παιδιών).
- Ανάλυση του βαθμού αντίστροφης προοδευτικότητας της πράσινης φορολογικής μεταρρύθμισης.
- Διαμόρφωση προτάσεων για την παροχή αντισταθμιστικών μέτρων που θα μετριάσουν την μείωση στην ευημερία των νοικοκυριών, ιδιαίτερα των ευάλωτων νοικοκυριών.
- Δεν εξετάζονται τα οφέλη που θα προκύψουν στην κοινωνία από την πιο πάνω πράσινη φορολογική μεταρρύθμιση λόγω της μειωμένης ρύπανσης και της προώθησης βιώσιμης ανάπτυξης.

Διανεμητικές Επιπτώσεις Πράσινης Φορολογίας

☐ Στατιστικά Δεδομένα

- Έρευνες Προϋπολογισμού των Νοικοκυριών (Household Budget Surveys) από τη Στατιστική Υπηρεσία Κύπρου
 - Μικροοικονομικά Δεδομένα, έτη 2003, 2009 και 2015 και προσαρμογές για επικαιροποίηση.
 - Όλα τα νοικοκυριά με αρχηγό ηλικίας <85.
- Δείκτες τιμών του καταναλωτή από τη Στατιστική Υπηρεσία της Κύπρου.

Διανεμητικές Επιπτώσεις Πράσινης Φορολογίας

☐ Μεθοδολογία

➤ Εκτίμηση συστήματος καμπυλών ζήτησης αγαθών που καταναλώνει το νοικοκυριό (QUAIDS):

1. Ηλεκτρικό Ρεύμα, Υγραέριο και Καύσιμα Θέρμανσης
2. Καύσιμα Κίνησης (Πετρέλαιο, Βενζίνη)
3. Ύδρευση, Αποκομιδή Απορριμμάτων, Υπηρεσίες Αποχέτευσης
4. Συνολική καταναλωτική δαπάνη μείον τη δαπάνη των πιο πάνω τριών κατηγοριών.

Η **απώλεια ευημερίας του νοικοκυριού** ορίζεται ως η επιπρόσθετη καταναλωτική δαπάνη στην οποία χρειάζεται να προβεί μετά την μεταρρύθμισή για να επιτύχει το επίπεδο χρησιμότητας που είχε πριν την μεταρρύθμιση.



Με βάση το ύψος καταναλωτικής δαπάνης νοικοκυριού



Με βάση σύνθεση (ηλικία αρχηγού, αριθμός ενηλίκων ατόμων, αριθμός παιδιών)



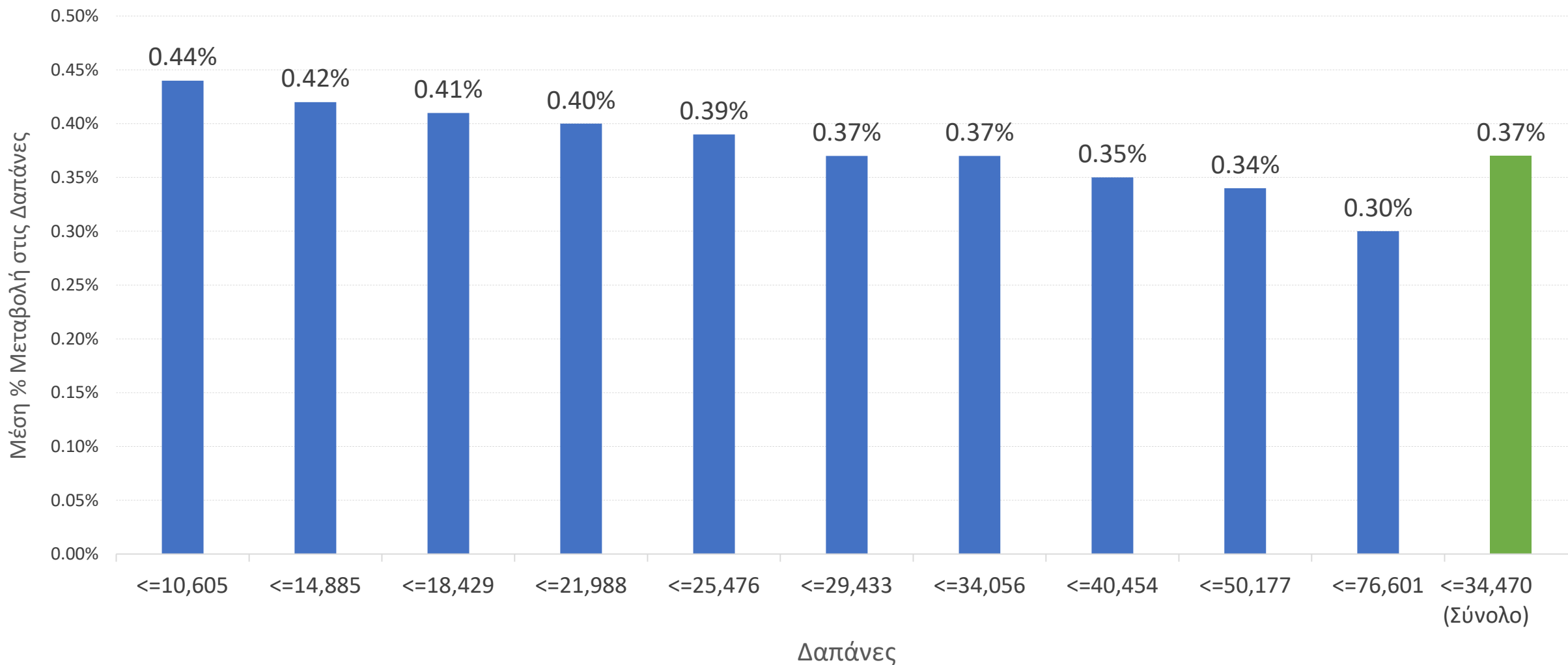
Με βάση αστική/αγροτική περιοχή.

Χαρακτηριστικά Μέσου Νοικοκυριού ανά Δεκατημόριο Δαπανών

Δεκατημόριο Δαπάνες	Δεκατημόριο Δαπανών										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Σύνολο
	<=7,897	<=12,195	<=15,195	<=18,131	<=21,041	<=24,299	<=28,111	<=33,473	<=41,514	<=64,476	<=26,624
Χαρακτηριστικά Νοικοκυριού:											
Ηλικία Αρχηγού	62	58	57	57	51	52	50	52	51	51	54
Αρ. Παιδιών	0.10	0.22	0.24	0.38	0.47	0.65	0.73	0.66	0.93	0.69	0.51
Αρ. Ενηλίκων	1.36	1.68	1.87	2.05	2.20	2.32	2.31	2.49	2.79	3.14	2.22
Αρ. Οχημάτων	0.49	0.91	1.20	1.46	1.66	1.83	1.90	2.05	2.45	2.61	1.66
Αστική περιοχή	0.64	0.66	0.69	0.63	0.74	0.71	0.67	0.71	0.65	0.76	0.69
Δαπάνες 2015€	7897	12195	15195	18131	21041	24299	28111	33473	41514	64476	26624

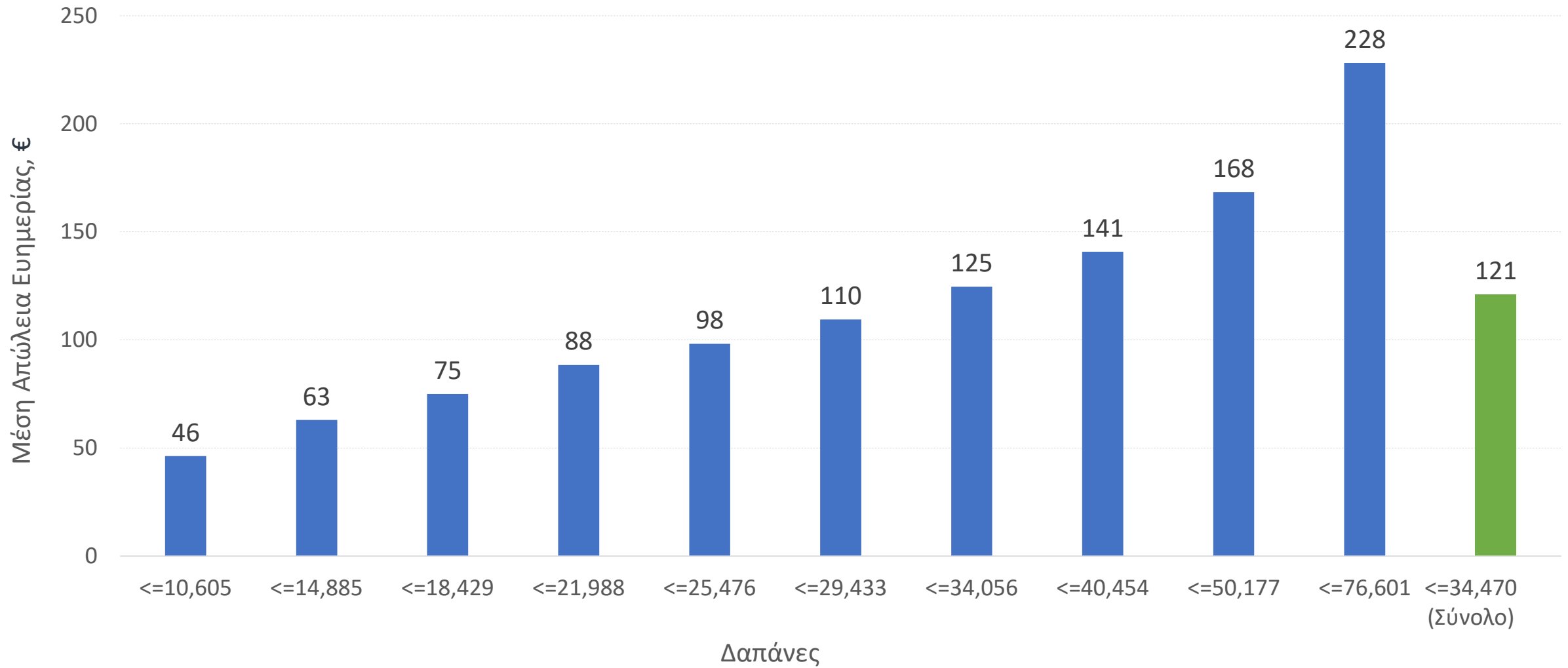
Μέση % Μεταβολή στις Δαπάνες Νοικοκυριού ανά Δεκατημόριο Δαπανών, 2024

Φόρος άνθρακα 0.05 €/λίτρο σε καύσιμα μεταφοράς συν ΦΠΑ και Τέλος Νερού 0.01 € συν ΦΠΑ



Μέση Απώλεια Ευημερίας ανά Δεκατημόριο Δαπανών, 2024

Φόρος άνθρακα 0.05 €/λίτρο σε καύσιμα μεταφοράς συν ΦΠΑ και Τέλος Νερού 0.01 € συν ΦΠΑ

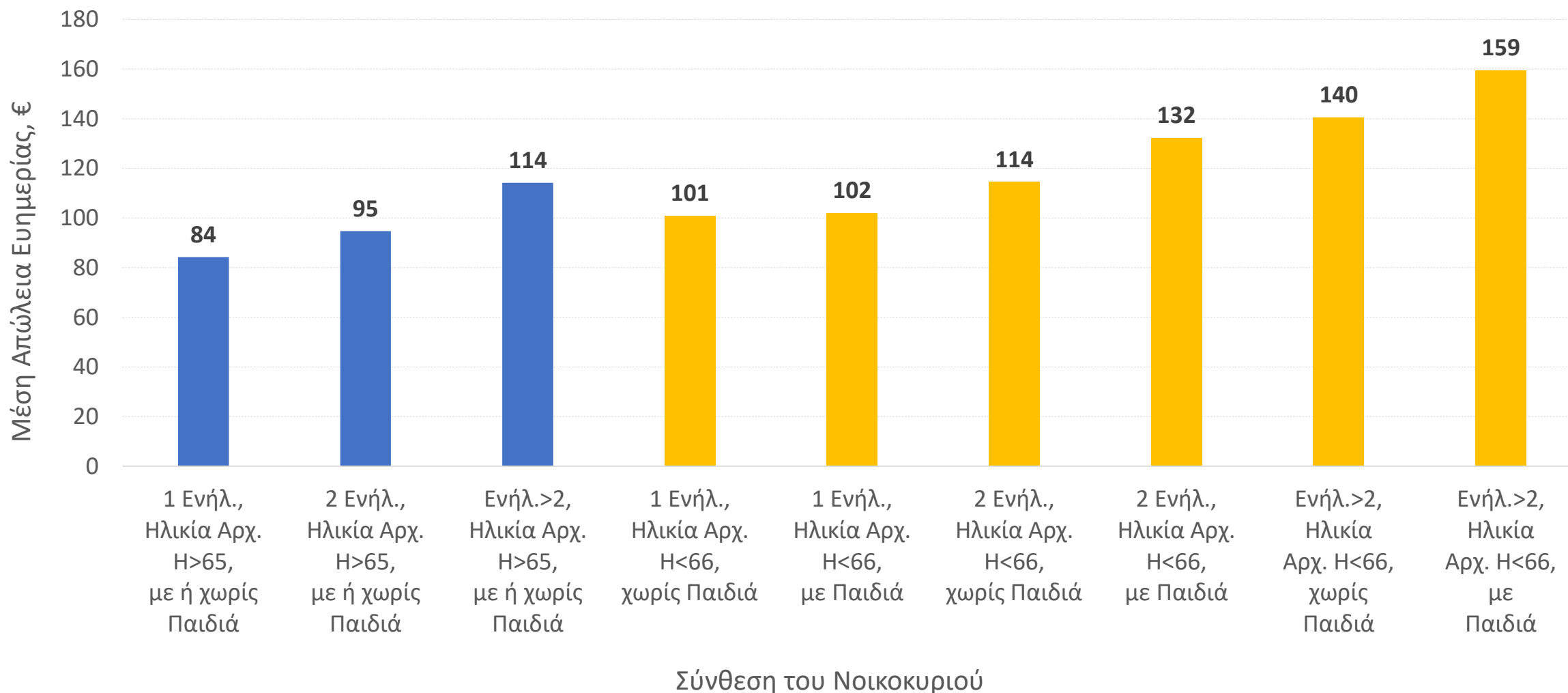


Χαρακτηριστικά Μέσου Νοικοκυριού με βάση την Σύθεση του

	Σύνθεση Νοικοκυριού								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Νοικοκυριά με	1 Ενήλ., Ηλικία Αρχ. Η>65, με ή χωρίς Παιδιά	2 Ενήλ., Ηλικία Αρχ. Η>65, με ή χωρίς Παιδιά	Ενήλ.>2, Ηλικία Αρχ. Η>65, με ή χωρίς Παιδιά	1 Ενήλ., Ηλικία Αρχ. Η<66, χωρίς Παιδιά	1 Ενήλ., Ηλικία Αρχ. Η<66, με Παιδιά	2 Ενήλ., Ηλικία Αρχ. Η<66, χωρίς Παιδιά	2 Ενήλ., Ηλικία Αρχ. Η<66, με Παιδιά	Ενήλ.>2, Ηλικία Αρχ. Η<66, χωρίς Παιδιά	Ενήλ.>2, Ηλικία Αρχ. Η<66, με Παιδιά
Χαρακτηριστικά Νοικοκυριού:									
Ηλικία Αρχηγού	75	73	73	47	40	51	40	52	47
Αρ. Παιδιών	0.00	0.007	0.094	0	1.603	0	1.796	0	1.494
Αρ. Ενηλίκων	1	2	3.153	1	1	2	2	3.594	3.612
Αρ. Οχημάτων	0.516	1.263	1.941	0.846	0.904	1.534	1.809	2.629	2.646
Αστική περιοχή	0.680	0.652	0.682	0.748	0.863	0.687	0.698	0.664	0.629
Δαπάνες 2015€	13596	20661	32279	17133	20279	23745	30006	35956	41999

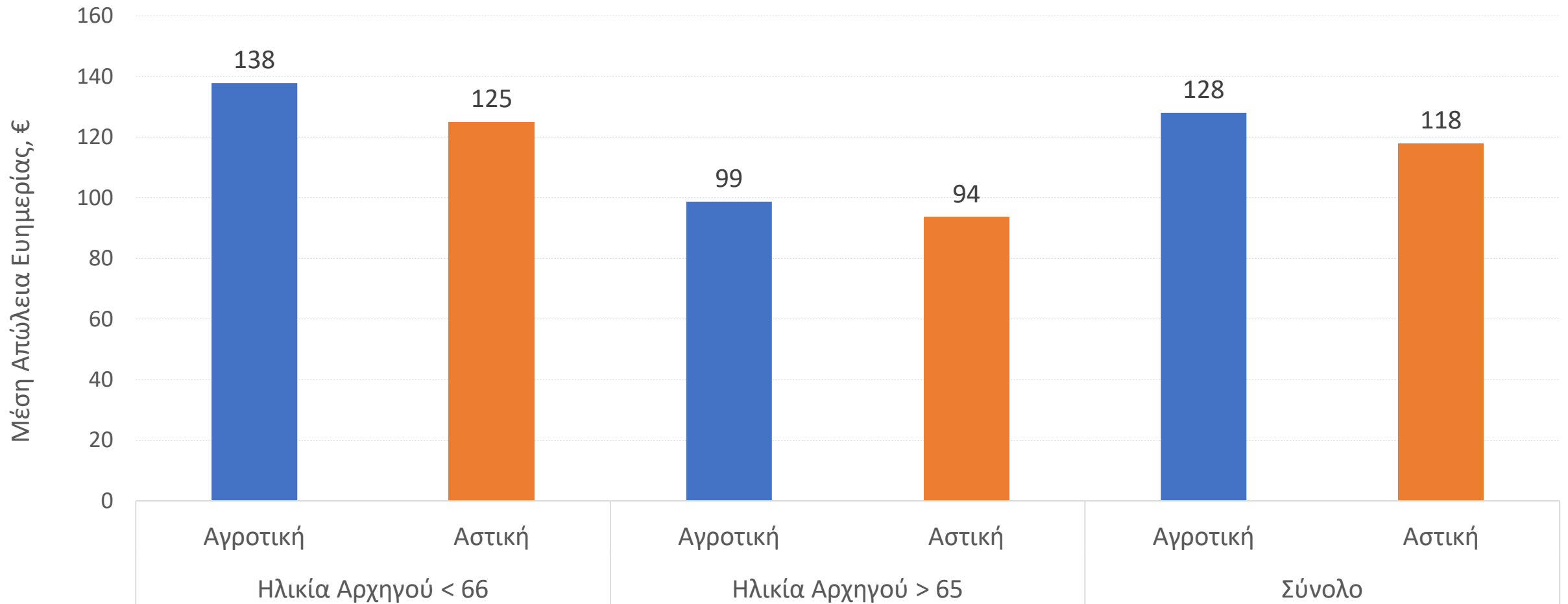
Μέση Απώλεια Ευημερίας με βάση την Σύσταση του Νοικοκυριού, 2024

Φόρος άνθρακα 0.05 €/λίτρο σε καύσιμα μεταφοράς συν ΦΠΑ και Τέλος Νερού 0.01 € συν ΦΠΑ



Μέση Απώλεια Ευημερίας με βάση τη διαμονή σε Αγροτικές/Αστικές περιοχές και με βάση την Ηλικία του Αρχηγού του Νοικοκυριού, 2024

Φόρος άνθρακα 0.05 €/λίτρο σε καύσιμα μεταφοράς συν ΦΠΑ και Τέλος Νερού 0.01 € συν ΦΠΑ



Διανεμητικές Επιπτώσεις Πράσινης Φορολογίας

□ Συμπεράσματα

- Τα αποτελέσματα είναι χρήσιμα για το σχεδιασμό πολιτικής για μετριασμό των αναμενόμενων αρνητικών επιπτώσεων στην ευημερία των νοικοκυριών.
- Η πράσινη φορολογική μεταρρύθμιση αναμένεται να είναι αντίστροφα προοδευτική.
 - Δηλαδή, η ποσοστιαία μεταβολή στην καταναλωτική δαπάνη των νοικοκυριών στις χαμηλές καταναλωτικές (εισοδηματικές) τάξεις αναμένεται να είναι μεγαλύτερη.

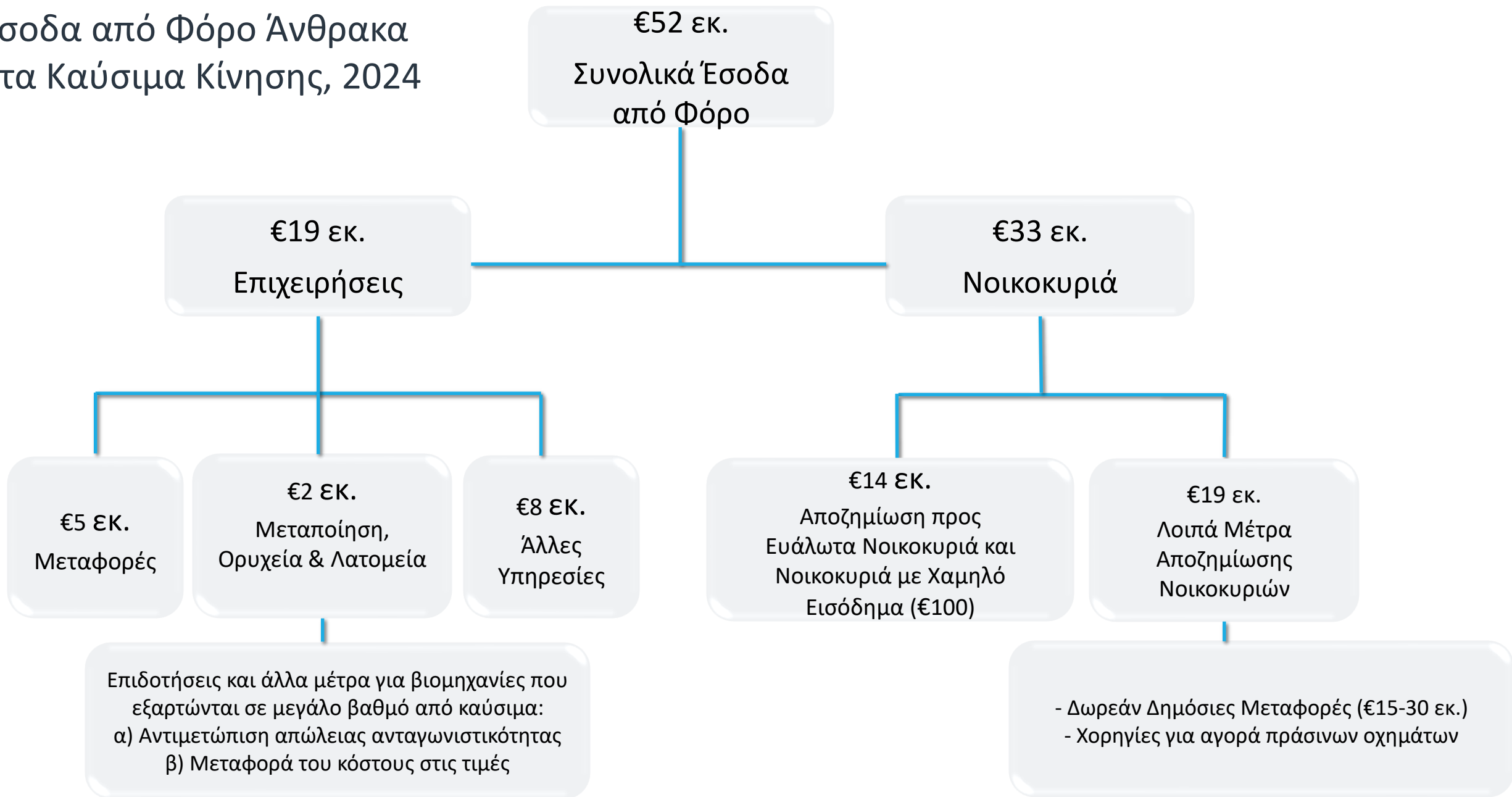
Αντισταθμιστικά Μέτρα

Υποθέσεις

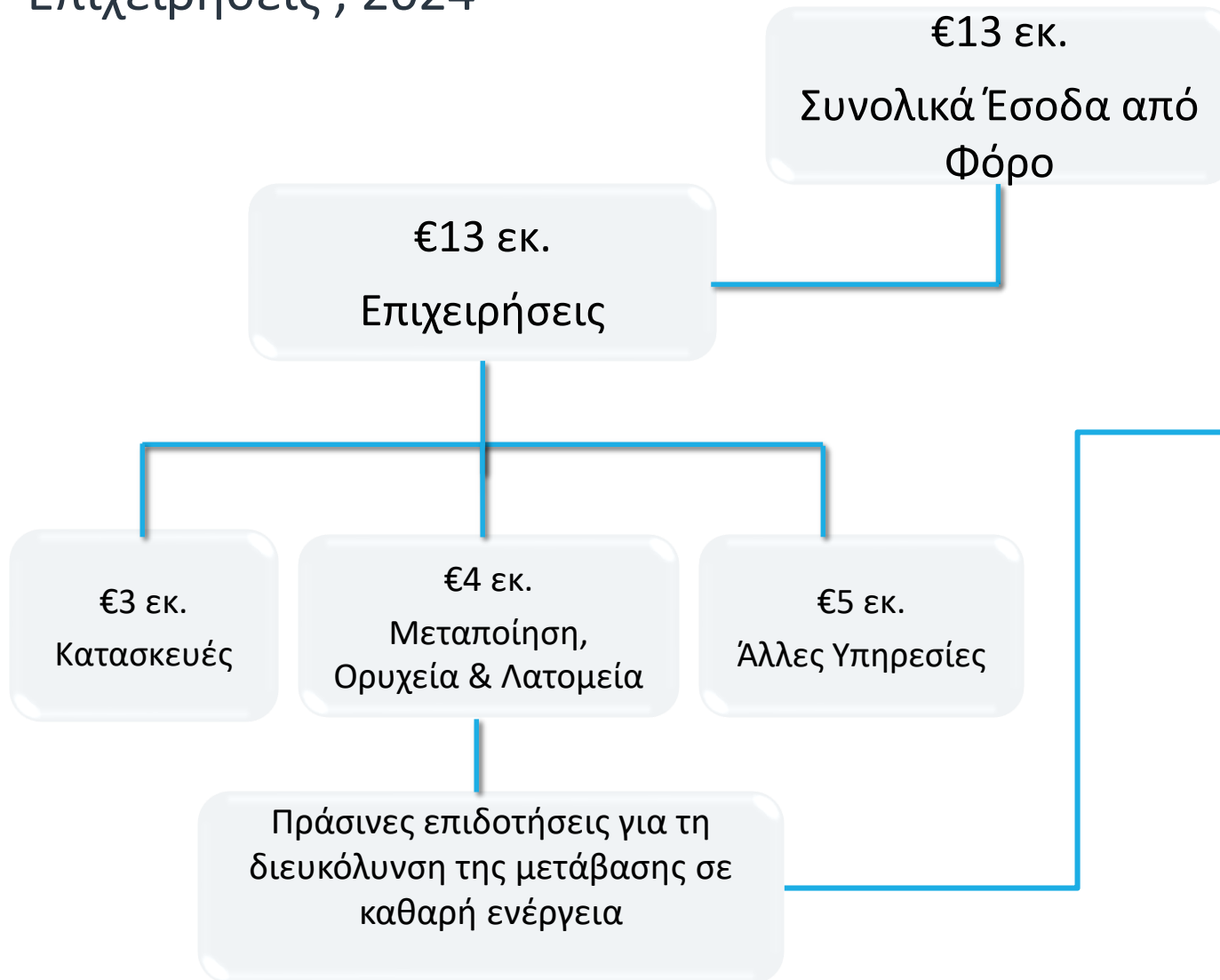
- Αβεβαιότητα στις μελλοντικές τιμές του πετρελαίου, στις τεχνολογικές εξελίξεις και τη διείσδυση των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας: Εξετάζονται βραχυπρόθεσμα σενάρια (1 και 3 ετών).
- Προσαρμοσμένο Σενάριο Βάσης για τις εκτιμήσεις εσόδων
 - Βασισμένο στις ποσότητες και τις τιμές του 2023
 - Εξαίρεση των εσόδων ΦΠΑ
- Η επιλογή των αντισταθμιστικών μέτρων θα πρέπει να:
 - Προωθήσει την αλλαγή στη συμπεριφορά
 - Διασφαλίσει δημόσια αποδοχή - δικαιοσύνη
 - Διασφαλίσει την δημοσιονομική ουδετερότητα
 - Λάβει υπόψη πρόσθετους παράγοντες
 - Τάση μείωσης της κατανάλωσης καυσίμων και διάβρωση της φορολογικής βάσης
 - Περιορισμένες δημόσιες μεταφορές στην Κύπρο
 - Ικανότητα απορρόφησης νέων τεχνολογιών καθαρής ενέργειας στην Κύπρο

Ενδεικτικό (Βασικό) Σενάριο για ένα έτος

Έσοδα από Φόρο Άνθρακα στα Καύσιμα Κίνησης, 2024

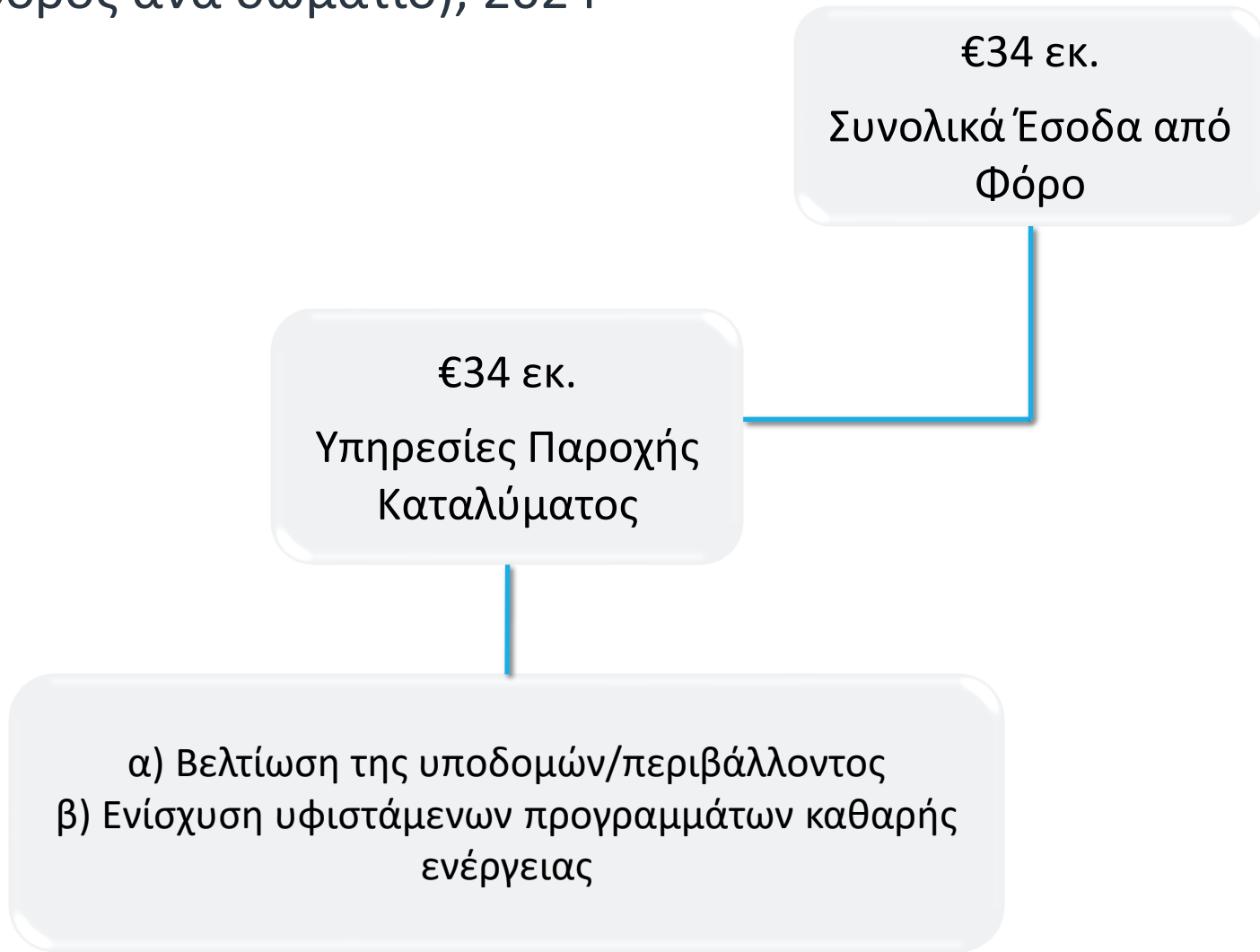


Έσοδα από Φόρο Άνθρακα στα Καύσιμα Παραγωγής στις Επιχειρήσεις, 2024

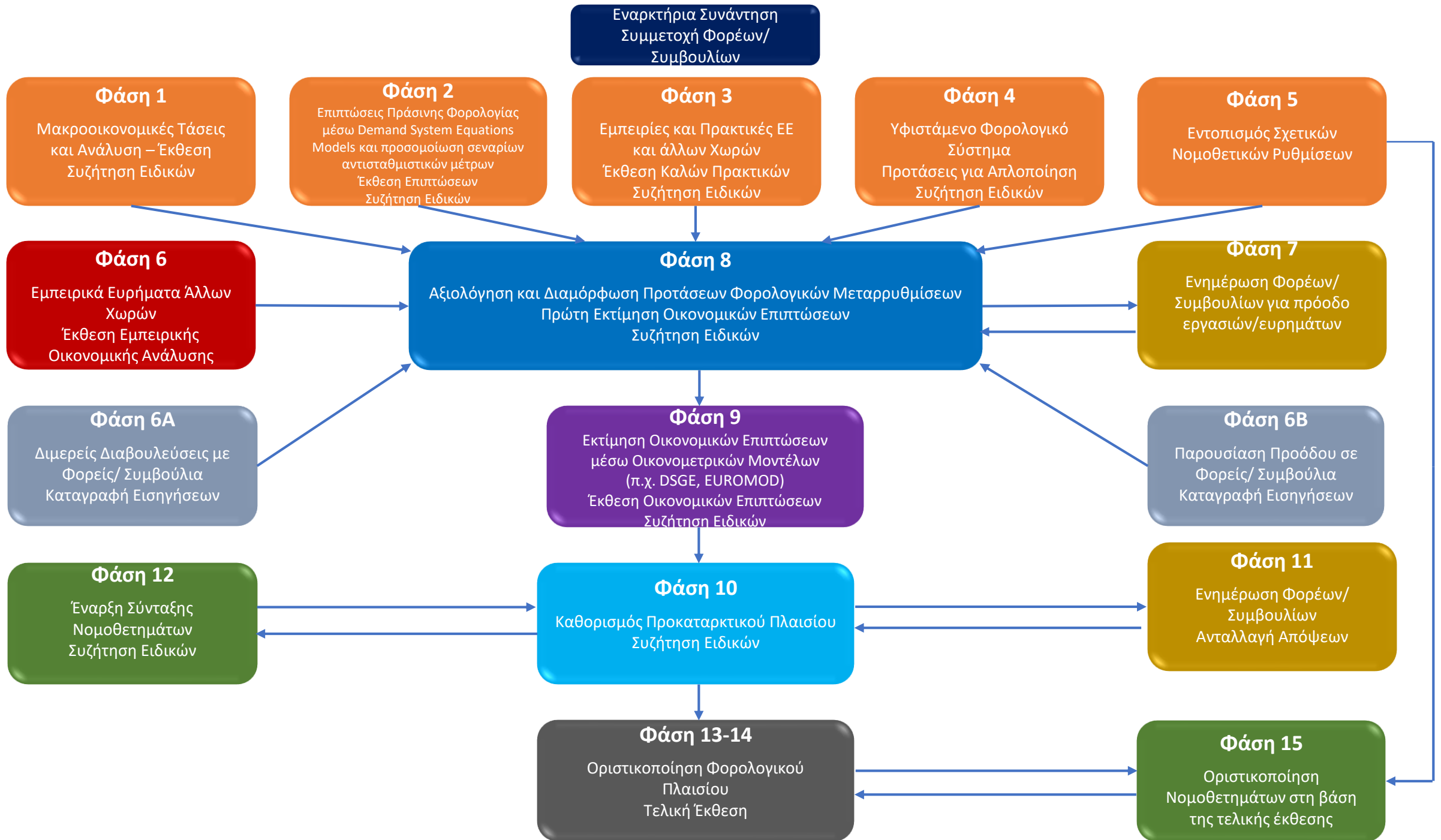


- Επέκταση Σχεδίων Χορηγιών για Πράσινες Επενδύσεις:
- Αυτά που εφαρμόστηκαν τα τελευταία χρόνια («Σχέδιο Χορηγιών για Ενίσχυση της Ανταγωνιστικότητας των Μικρομεσαίων Επιχειρήσεων του Μεταποιητικού Τομέα» & «Εξοικονομώ-Αναβαθμίζω για Επιχειρήσεις»)
 - Αυτά που μόλις ξεκίνησαν στο πλαίσιο του κεφαλαίου REPowerEU του αναθεωρημένου Σχεδίου Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας («Σχέδιο για ενίσχυση ανταγωνιστικότητας και ενεργειακής απόδοσης μεγάλων επιχειρήσεων στην Κύπρο» & «Προώθηση χρήσης ηλεκτρικών οχημάτων»).
 - Οι επιδοτήσεις σε επιχειρήσεις για τη μείωση της χρήσης ορυκτών καυσίμων (ενεργειακή απόδοση, ΑΠΕ, ηλεκτροκίνηση) πρέπει να αφορούν όλες τις επιχειρήσεις δευτερογενούς & τριτογενούς αφού οι φόροι άνθρακα θα ισχύσουν για όλους τους τομείς.
 - Κοινωνικό Σχέδιο για το Κλίμα: Υποστήριξη προς ευάλωτες «μικρο-επιχειρήσεις», δηλ. επιχειρήσεις με < 10 εργαζομένους. Κάποιες αποζημιώσεις που αναφέρθηκαν πιο πάνω μπορούν να συνδυαστούν με μέτρα που θα συμπεριληφθούν το 2025 στο Κοινωνικό Σχέδιο για το Κλίμα.

Έσοδα από Πράσινο Τέλος Διανυκτέρευσης (φόρος ανά δωμάτιο), 2024



ΠΡΟΟΔΟΣ ΕΡΓΟΥ



Ορόσημα	Παραδοτέα	Ημερομηνία	Σχόλια
Εναρκτήρια Συνάντηση (Kick-Off Meeting)	Σχετικά Πρακτικά	Σεπτέμβριος 2023	Με συμμετοχή Φορέων/ Συμβουλίων
Τακτική ενημέρωση προόδου με τον Ανάδοχο Έργου	Σχετικά Πρακτικά		Μηνιαία
Συνεδριάσεις της Διοικούσας Επιτροπής	Σχετικά Πρακτικά		Τριμηνιαία + ad hoc
Φάση 1 – Μακροοικονομικές Τάσεις - Ανάλυση	Έκθεση Ανάλυσης	1/9/23 - 31/12/23	
Φάση 2 – Επιπτώσεις Πράσινης Φορολογίας	Έκθεση Επιπτώσεων	1/9/23 - 30/11/23	Χρήση Demand System Equations Models and other related models
Φάση 3 – Εμπειρίες και Πρακτικές ΕΕ και άλλων Χωρών	Έκθεση Καλών Πρακτικών	1/9/23 - 31/1/24	
Φάση 4 – Υφιστάμενο Φορολογικό Σύστημα	Προτάσεις για Απλοποίηση	1/9/23 - 30/3/24	
Φάση 5 – Εντοπισμός Σχετικών Νομοθετικών Ρυθμίσεων	Σχετικά Νομοθετήματα	1/9/23 - 30/11/23	Καταγραφή σχετικών νομοθετημάτων
Φάση 6 – Εμπειρικά Ευρήματα Άλλων Χωρών	Έκθεση Ευρημάτων	2/1/24 - 30/3/24	Έκθεση Εμπειρικής Οικονομικής Ανάλυσης
Φάση 7 – Ενημέρωση Επαγγελματικών Φορέων/Συμβουλ.	Παρουσίαση – Πρακτικά	Μάιος 2024	Ενημέρωση Πρόοδο εργασιών/ ευρημάτων
Φάση 8 – Αξιολόγηση και Διαμόρφωση Προτάσεων	Έκθεση Μεταρρυθμίσεων	2/4/24 - 30/6/24	Προκαταρκτικές προτάσεις
Φάση 9 – Εκτίμηση Οικονομικών Επιπτώσεων	Έκθεση Επιπτώσεων	1/7/24 - 30/11/24	Χρήση οικονομετρικών μεθόδων και μοντέλων – impact assessment
Φάση 10 – Καθορισμός Προκαταρκτικού Πλαισίου	Ετοιμασία Παρουσίασης	1/12/24-31/01/25	
Φάση 11 -Ενημέρωση Επαγγελματικών Φορέων/Συμβουλ.	Σχετικά Πρακτικά	Φεβρουάριος 2025	Ενημέρωση + Ανταλλαγή απόψεων
Φάση 12 – Σύνταξη Νομοθετημάτων		1/2/25	Έναρξη διαδικασίας σύνταξης νομοθετημάτων
Φάση 13 – Οριστικοποίηση Φορολογικού Πλαισίου	Προκαταρκτική έκθεση	15/1/25 - 30/3/25	Καταγραφή Εισηγήσεων
Φάση 14 – Τελική Έκθεση	Τελική Έκθεση	1/5/25 - 31/7/25	
Φάση 15 – Οριστικοποίηση Νομοθετημάτων	Τελικά Νομοθετήματα	2/4/25 -31/8/25	Στη βάση της τελικής έκθεσης

ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΚΡΙΣΕΙΣ, ΜΕΓΑΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ

ΚΡΙΣΕΙΣ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΚΥΠΡΙΑΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ Κ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΣΟΔΩΝ

ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΑΛΛΑΓΕΣ

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΑΛΛΑΓΕΣ Κ ΠΑΓΚΟΣΜΟΙΟΠΟΙΗΣΗ

- ΑΛΛΑΓΕΣ ΣΤΗ ΑΓΟΡΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
- ΨΗΦΙΟΠΟΙΗΣΗ, ΚΡΥΠΤΟΝΟΜΙΣΜΑΤΑ, BIG DATA

ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΙΚΕΣ ΑΝΙΣΟΤΗΤΕΣ

ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ

ΜΟΝΤΕΛΟ ΤΗΣ ΚΥΠΡΙΑΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

- ΟΡΑΜΑ 2035
- ΤΑΜΕΙΟ ΑΝΑΚΜΑΨΗΣ Κ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ

ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΞΕΛΙΞΕΙΣ Κ ΑΛΛΑΓΕΣ

ΠΑΝΔΗΜΙΑ

GRAPH 3 : CHANGE IN GDP AND TAX REVENUES 2019-2020

(% change)

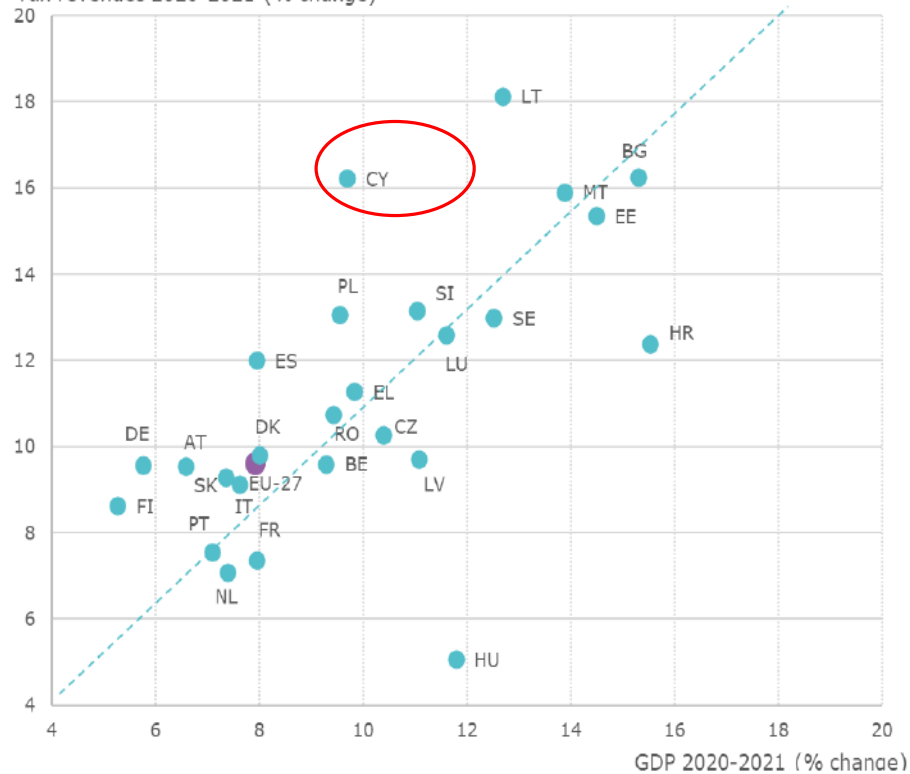


Source: Eurostat (online datacode: nama_10_gdp and gov_10a_taxag, extracted May 2022).

ΜΕΤΑ -ΠΑΝΔΗΜΙΑ

FIGURE 3: CHANGE IN GDP AND TAX REVENUES 2020-2021

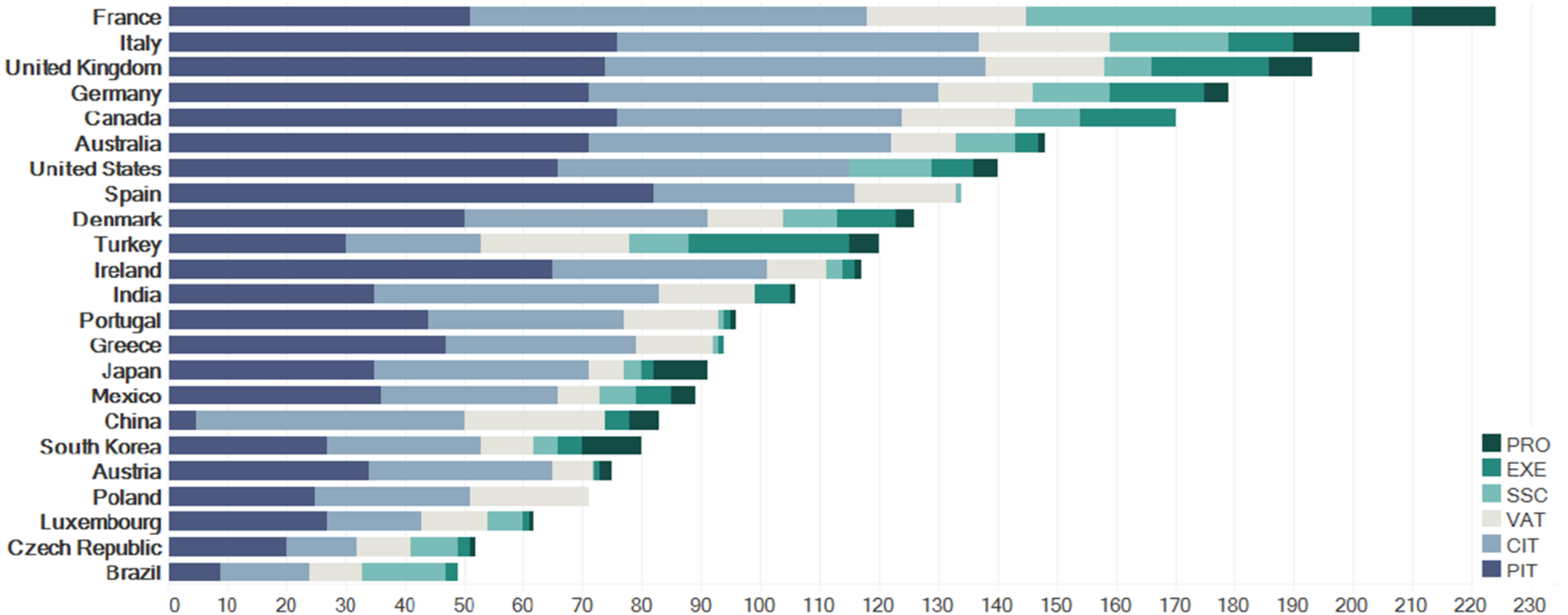
Tax revenues 2020-2021 (% change)



Source: Eurostat (online data code: nama_10_gdp and gov_10a_taxag) (extracted June 2023).

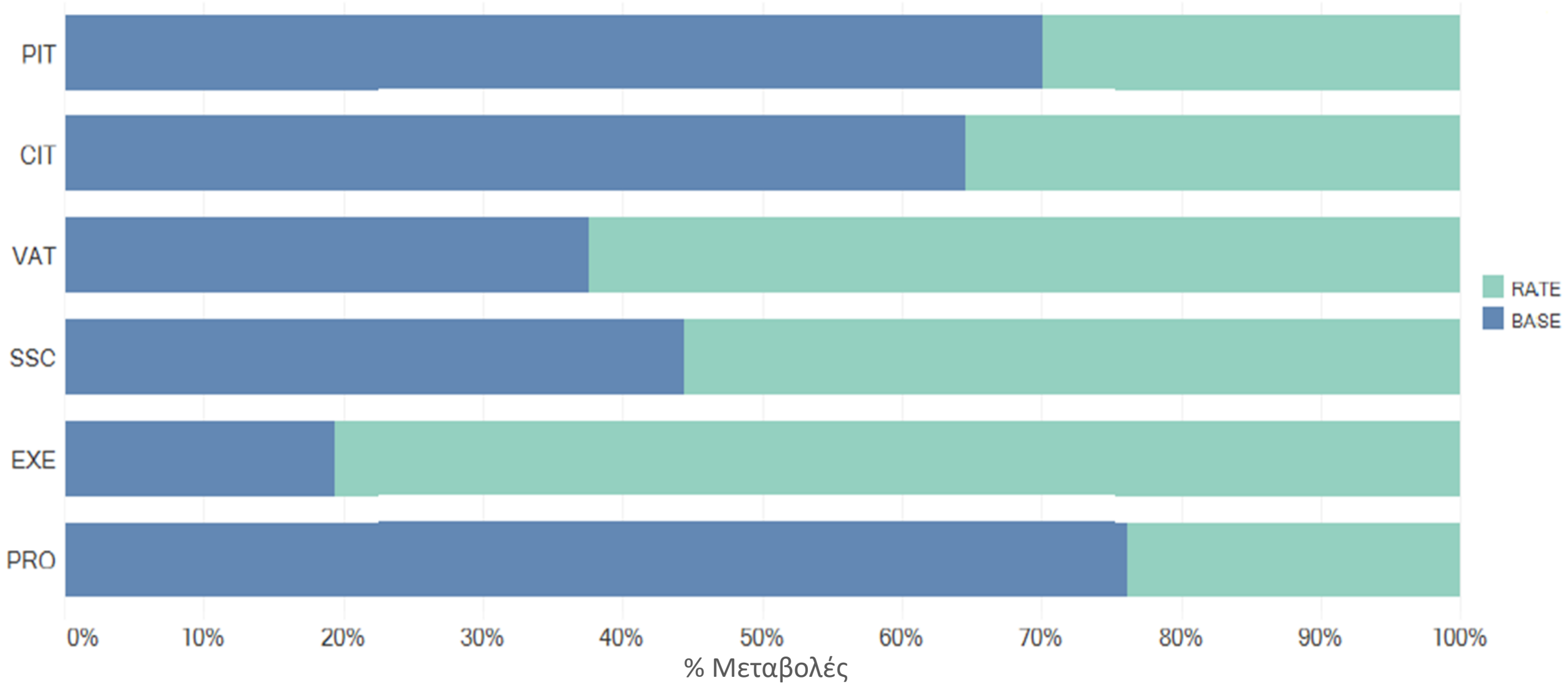
Συχνότητα Μεγάλων Φορολογικών Μεταρρυθμίσεων ανά Χώρα και Είδος Φόρου

(Αριθμός παρατηρούμενων αλλαγών φορολογικής πολιτικής)



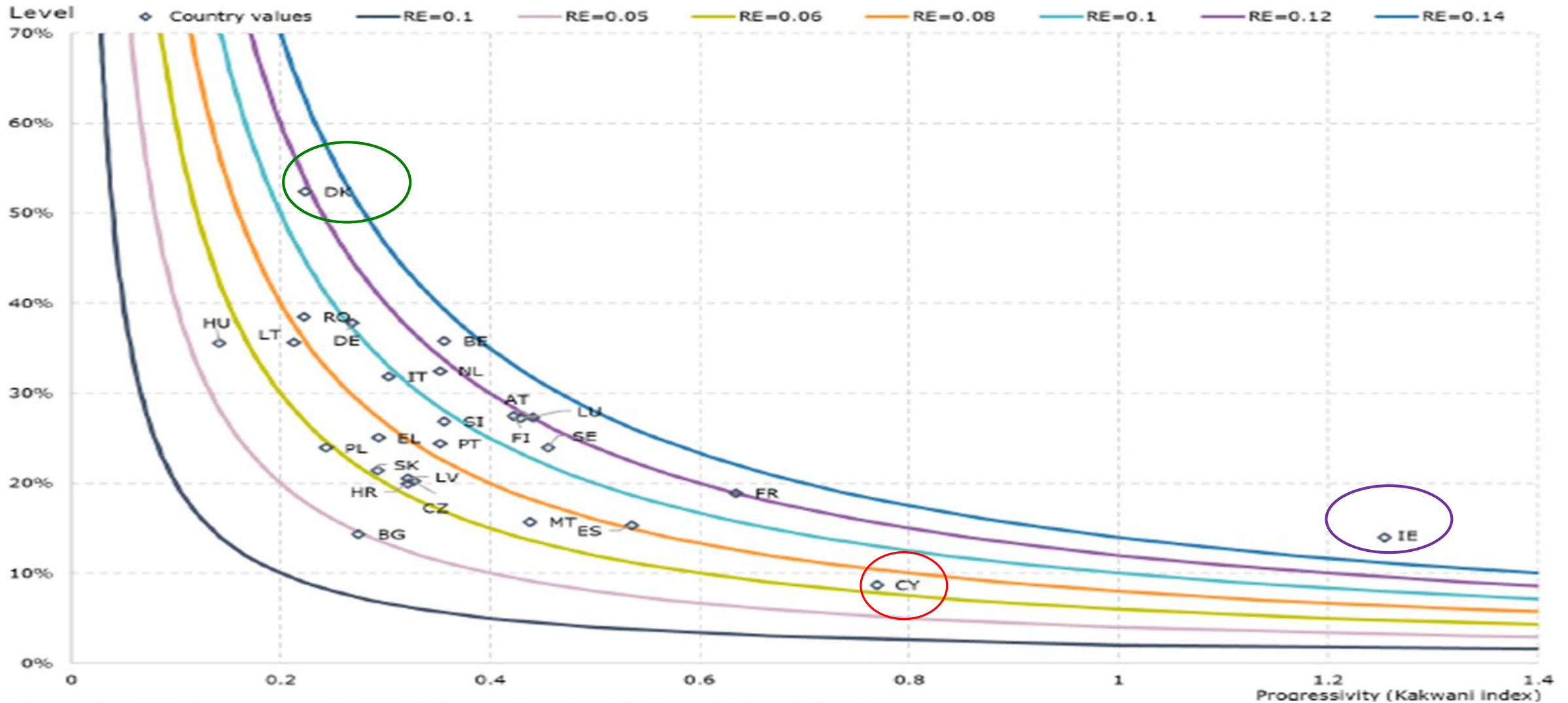
Πηγή: Tax policy Reform database, OECD, IBFD.

Κατανομή Μεγάλων Φορολογικών Μεταρρυθμίσεων ανά Είδος Φόρου και Είδος Αλλαγής



Πηγή: Tax policy Reform database, OECD, IBFD.

Προοδευτικότητα και Αναδιανομή του Συστήματος Φορολογίας-Παροχών (2019)



Source: European Commission Joint Research Centre, calculations based on EUROMOD 15.0+.

Notes: The level is the relative size of the policies in relation to disposable income (vertical axis) and relative progressivity is measured by the Kakwani index (horizontal axis). Croatia is excluded due to data limitations.

Κατάταξη - Δείκτης Διεθνούς Φορολογικής Ανταγωνιστικότητας 2023

Χώρα	Γενική Κατάταξη	Συνολική Βαθμολογία	Κατάταξη Εταιρικών Φόρων	Κατάταξη Φόρων Φυσικών Προσώπων	Κατάταξη Φόρων Κατανάλωσης	Κατάταξη Φόρων Ιδιοκτησίας	Κατάταξη Κανόνων Διασυνοριακής Φορολόγησης
Εσθονία	1	100,0	2	1	15	1	11
Λετονία	2	88,5	1	3	27	5	9
Νέα Ζηλανδία	3	86,1	29	5	1	8	19
Ελβετία	4	84,7	10	9	3	36	1
Τσεχία	5	81,2	6	4	25	6	10
Λουξεμβούργο	6	78,9	23	21	7	14	5
Τουρκία	7	78,6	11	7	13	22	7
Ισραήλ	8	78,3	13	23	11	11	8
Λιθουανία	9	76,6	3	10	30	7	22
Αυστραλία	10	75,9	32	14	9	4	21
Ουγγαρία	11	75	4	6	38	23	3
Σλοβακία	12	74,3	18	2	29	3	30
Σουηδία	13	73,3	8	20	21	10	13
Ολλανδία	14	70,6	25	19	16	21	4
Καναδάς	15	69,8	24	24	8	25	15
Σλοβενία	16	66,6	7	13	31	24	18
Νορβηγία	17	66,6	14	27	23	15	12
Γερμανία	18	66,6	31	35	14	12	6
Φινλανδία	19	66,5	9	25	24	19	20

Πηγή: Tax Foundation 2023

