



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΡΧΗ

Πειραιάς, 9 Απριλίου 2020

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

ΕΡΕΥΝΑ ΣΤΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΣΙΔΗΡΟΥ & ΧΑΛΥΒΑ: 2018

Η Ελληνική Στατιστική Αρχή (ΕΛΣΤΑΤ) ανακοινώνει τα αποτελέσματα της Ετήσιας Έρευνας στη Βιομηχανία Σιδήρου και Χάλυβα, έτους 2018. Ειδικότερα:

- Το σύνολο των απορριμμάτων προς χρήση στη βιομηχανία σιδήρου και χάλυβα για το έτος 2018, σε σύγκριση με το αντίστοιχο σύνολο του έτους 2017, παρουσίασε αύξηση κατά 5,1%. Αύξηση κατά 16,1% σημειώθηκε κατά την αντίστοιχη σύγκριση του έτους 2017 προς το 2016 (Πίνακας 1).
- Το σύνολο των απορριμμάτων που καταναλώθηκε στη βιομηχανία σιδήρου και χάλυβα για το έτος 2018, σε σύγκριση με το αντίστοιχο σύνολο του έτους 2017, παρουσίασε αύξηση κατά 9,6%. Αύξηση κατά 16,4% σημειώθηκε κατά την αντίστοιχη σύγκριση του έτους 2017 προς το 2016 (Πίνακας 1).
- Η κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας στη βιομηχανία σιδήρου και χάλυβα για το έτος 2018, σε σύγκριση με την αντίστοιχη κατανάλωση του έτους 2017 παρουσίασε αύξηση κατά 6,5% . Αύξηση κατά 15,4% σημειώθηκε κατά την αντίστοιχη σύγκριση του έτους 2017 προς το 2016 (Πίνακας 2).
- Το σύνολο των επενδύσεων στη βιομηχανία σιδήρου και χάλυβα για το έτος 2018 ανήλθε σε 8,7 εκατ. ευρώ, έναντι 5,4 και 4,2 εκατ. ευρώ τα έτη 2017 και 2016 αντίστοιχα (Γράφημα 3).

Πληροφορίες για μεθοδολογικά θέματα:

Διεύθυνση Στατιστικών Επιχειρήσεων
Τμήμα Στατιστικών Διάρθρωσης Επιχειρήσεων
Προϊσταμένη Τμήματος: Ανδριάννα Δαφνή
Τηλ: 213 135 2044
E-mail: a.dafni@statistics.gr

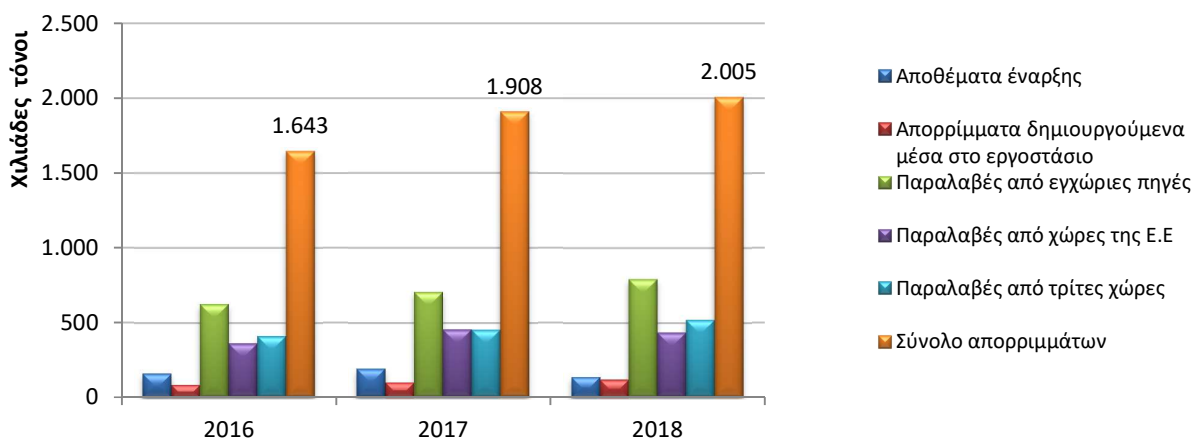
Πληροφορίες για παροχή δεδομένων:

Τηλ: 213 135 2022, 2308, 2310
E-mail: data.dissem@statistics.gr

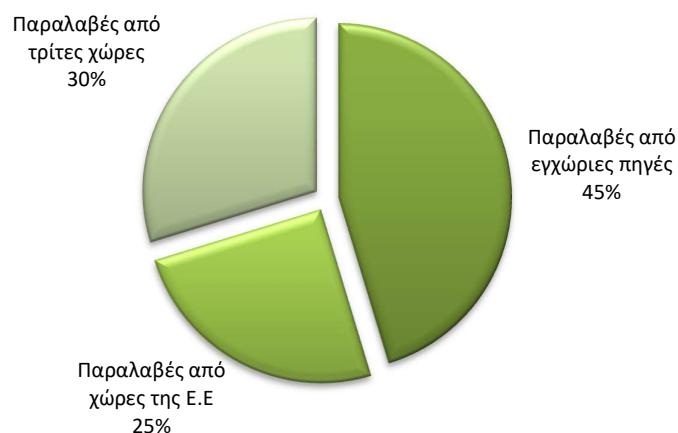
Πίνακας 1: Απορρίμματα (σε τόνους) προς χρήση και κατανάλωση απορριμμάτων (σε τόνους) στη Βιομηχανία Σιδήρου και Χάλυβα, κατά κατηγορία προέλευσης απορριμμάτων, 2016-2018

	2016	2017	Μεταβολή % 2017/2016	2018	Μεταβολή % 2018/2017
Αποθέματα έναρξης	160.210	192.705	20,3	139.011	-27,9
Απορρίμματα δημιουργούμενα μέσα στο εργοστάσιο	86.764	103.663	19,5	121.712	17,4
Σύνολο παραλαβών, εκ των οποίων	1.395.922	1.611.294	15,4	1.743.825	8,2
<i>Παραλαβές από εγχώριες πηγές</i>	624.605	704.496	12,8	790.396	12,2
<i>Παραλαβές από χώρες της Ε.Ε</i>	361.774	454.839	25,7	434.827	-4,4
<i>Παραλαβές από τρίτες χώρες</i>	409.543	451.959	10,4	518.602	14,7
Απορρίμματα προς χρήση (σύνολο)	1.642.896	1.907.662	16,1	2.004.548	5,1
Κατανάλωση απορριμμάτων	1.337.542	1.557.360	16,4	1.707.248	9,6

Γράφημα 1α: Απορρίμματα προς χρήση στη Βιομηχανία Σιδήρου και Χάλυβα, κατά κατηγορία προέλευσης απορριμμάτων, 2016-2018



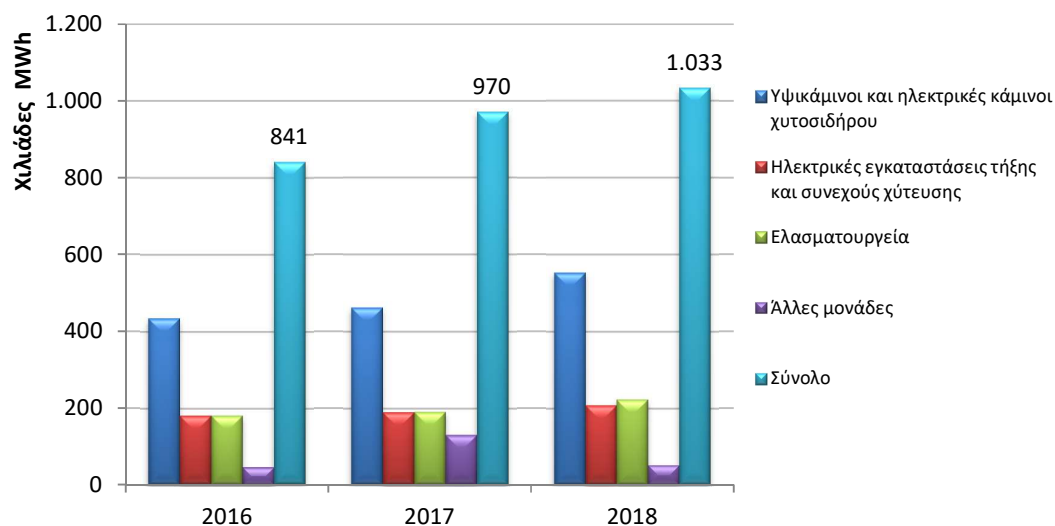
Γράφημα 1β: Ποσοστιαία κατανομή των παραλαβών απορριμμάτων ανά χώρα προέλευσης στη Βιομηχανία Σιδήρου και Χάλυβα, 2018



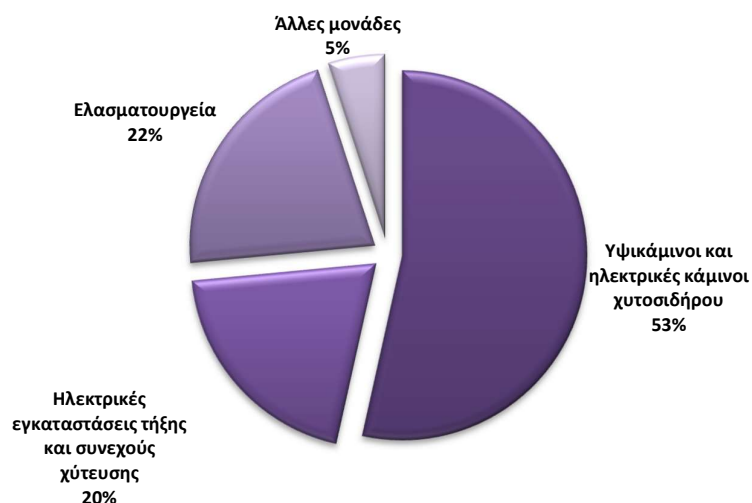
Πίνακας 2: Κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας (σε MWh) στη Βιομηχανία Σιδήρου και Χάλυβα, κατά κατηγορία χρήσης, 2016-2018

	2016	2017	Μεταβολή % 2017/2016	2018	Μεταβολή % 2018/2017
Υψικάμινι και ηλεκτρικές κάμινοι χυτοσιδήρου	433.471	460.812	6,3	552.393	19,9
Ηλεκτρικές εγκαταστάσεις τήξης και συνεχούς χύτευσης	180.318	188.909	4,8	206.823	9,5
Ελασματοουργεία	180.261	189.986	5,4	222.063	16,9
Άλλες μονάδες	46.704	130.350	179,1	51.689	-60,3
Σύνολο	840.754	970.057	15,4	1.032.968	6,5

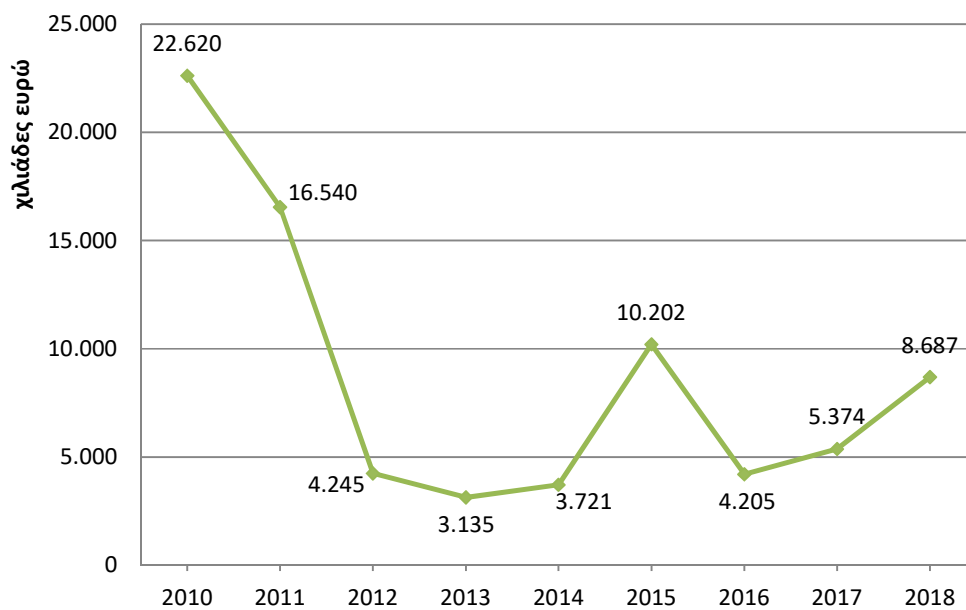
Γράφημα 2α: Κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας στη Βιομηχανία Σιδήρου και Χάλυβα, κατά κατηγορία χρήσης, 2016-2018



Γράφημα 2β: Ποσοστιαία κατανομή της κατανάλωσης ηλεκτρικής ενέργειας στη Βιομηχανία Σιδήρου και Χάλυβα, κατά κατηγορία χρήσης, 2018



Γράφημα 3: Σύνολο επενδύσεων στη Βιομηχανία Σιδήρου και Χάλυβα, 2010-2018



ΕΠΕΞΗΓΗΜΑΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Έρευνα στη Βιομηχανία Σιδήρου και Χάλυβα	Η Έρευνα στη Βιομηχανία Σιδήρου και Χάλυβα είναι ετήσια και σκοπός της είναι η παρουσίαση στοιχείων για την κατανάλωση καυσίμων, τις επενδύσεις, καθώς και τα απορρίμματα των επιχειρήσεων που παράγουν χυτοσίδηρο και χάλυβα.
Νομικό πλαίσιο	Η έρευνα διενεργείται στο πλαίσιο του Κανονισμού του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου και Κοινοβουλίου 48/2004.
Περίοδος αναφοράς	Έτος 2018.
Κάλυψη	Η έρευνα καλύπτει όλες τις επιχειρήσεις της Χώρας που κατατάσσονται στους κλάδους 24.51 και 24.52 της στατιστικής ταξινόμησης οικονομικών δραστηριοτήτων της Ε.Ε., Nace Αναθ.2.
Στατιστική Μονάδα	Τα εργοστάσια που παράγουν χυτοσίδηρο και χάλυβα ή προϊόντα που ταξινομούνται στον κλάδο 24.5 της στατιστικής ταξινόμησης Nace Αναθ.2.
Μεθοδολογία	Η έρευνα είναι απογραφική.
Μεταβλητές	<p>Οι βασικές μεταβλητές της έρευνας είναι:</p> <ul style="list-style-type: none">- τα απορρίμματα χυτοσιδήρου και χάλυβα,- η κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας,- οι δαπάνες για επενδύσεις. <p>Τα απορρίμματα μετρούνται σε τόνους, η κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας σε μεγαβατώρες (MWh) και οι επενδύσεις σε ευρώ.</p>
Παραπομπές	Περισσότερες πληροφορίες (πίνακες, γραφήματα, μεθοδολογία), σχετικά με την Έρευνα στη Βιομηχανία Σιδήρου και Χάλυβα, μπορούν να αναζητηθούν στην ιστοσελίδα της ΕΛΣΤΑΤ, www.statistics.gr , στον σύνδεσμο: «Βιομηχανία, Εμπόριο, Υπηρεσίες, Μεταφορές > Βιομηχανικά Προϊόντα > Σίδηρος και Χάλυβας».