



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΕΜΠΟΡΙΟΥ

ΡΟΔΟΣ 18-8-2017

Δ/ση : Γεωργίου Μαύρου 2
Τ.Κ. 85132 Ρόδος
Πληροφορίες: Γ. Χατζηγκήτας
Τηλέφωνο: 2241364713
ΦΑΞ : 2241364757

ΔΕΛΤΙΟ ΤΙΜΩΝ
Α ΚΑΙ Β ΔΕΚΑΠΕΝΘΗΜΕΡΟ ΙΟΥΝΙΟΥ 2017

ΜΕΣΕΣ ΔΙΑΝΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ ΟΠΩΡΟΛΑΧΑΝΙΚΩΝ Π.Ε ΔΩΔ/ΣΟΥ

Α/Α	ΕΙΔΗ	Μέση Τιμή
1	ΤΟΜΑΤΕΣ ΡΟΔΟΥ	1,85
2	ΠΑΤΑΤΕΣ ΡΟΔΟΥ	1,00
3	ΠΑΤΑΤΕΣ	0,90
4	ΛΕΜΟΝΙΑ	2,80
5	ΛΑΧΑΝΑ	0,80
6	ΜΑΡΟΥΛΙΑ	0,75
7	ΚΟΛΟΚΥΘΙΑ	2,05
8	ΚΡΕΜΜΥΔΙΑ ΞΕΡΑ	0,80
9	ΚΡΕΜΜΥΔΙΑ ΧΛΩΡΑ	0,40
10	ΠΙΠΕΡΙΕΣ ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ	2,45
11	ΜΕΛΙΤΖΑΝΕΣ	2,00
12	ΑΓΓΟΥΡΙΑ	0,65
13	ΚΑΡΟΤΑ ΡΟΔΟΥ	1,55
14	ΣΕΛΙΝΟ/ΜΑΤΣΑΚΙ	0,40
15	ΜΑΪΝΤΑΝΟΣ/ΜΑΤΣΑΚΙ	0,40
16	ΜΠΑΝΑΝΕΣ	1,85
17	ΜΗΛΑ ΣΤΑΡΚΙΝ	1,95
18	ΑΧΛΑΔΙΑ	2,90
19	ΑΝΗΘΟΣ/ΜΑΤΣΑΚΙ	0,40
20	ΣΚΟΡΔΑ	5,25
21	ΠΡΑΣΟ	2,95
22	ΣΠΑΝΑΚΙ	2,80
23	ΠΟΡΤΟΚΑΛΙΑ	1,50
24	ΑΚΤΙΝΙΔΙΑ	3,45
25	ΧΟΡΤΑ	1,67
26	ΜΠΡΟΚΟΛΟ	4,00
27	ΚΟΥΝΟΥΠΙΔΙ	2,95
28	ΠΑΝΤΖΑΡΙΑ	1,75
29	ΒΑΝΙΛΙΕΣ	4,57
30	ΦΡΑΟΥΛΕΣ	9,85
31	ΚΑΡΠΟΥΖΙΑ	0,75
32	ΠΕΠΟΝΙΑ	1,85
33	ΡΟΔΑΚΙΝΑ	3,10
34	ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ	3,10
35	ΚΕΡΑΣΙΑ	6,90

ΜΕΣΕΣ ΛΙΑΝΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ ΝΩΠΩΝ ΚΡΕΑΤΩΝ

A/A	ΕΙΔΗ	Μέση Τιμή
1	ΦΙΛΕΤΟ ΚΟΤΟΠΟΥΛΟ	7,70
2	ΜΠΟΥΤΙΑ ΚΟΤΟΠΟΥΛΟ	4,40
3	ΜΠΟΥΤΙ ΧΟΙΡΙΝΟ Μ.Ο.	4,75
4	ΣΠΑΛΑ ΧΟΙΡΙΝΗ	4,60
5	ΜΠΡΙΖΟΛΑ ΧΟΙΡΙΝΗ ΜΟ	5,35
6	ΜΠΡΙΖΟΛΑ ΜΟΣΧΟΥ ΜΟ	9,60
7	ΝΟΥΑ ΜΟΣΧΟΥ	10,2
8	ΣΠΑΛΑ ΜΟΣΧΟΥ ΜΟ	8,65
9	ΑΡΝΙ	8,90
10	ΚΑΤΣΙΚΙ	8,90

**ΜΕΣΕΣ ΛΙΑΝΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ ΚΑΤΕΨΥΓΜΕΝΩΝ ΚΡΕΑΤΩΝ
ΚΗΠΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΨΑΡΙΩΝ**

A/A	ΕΙΔΗ	Μέση Τιμή
1	ΦΙΛΕΤΟ ΚΟΤΟΠΟΥΛΟ	5,30
2	ΜΠΟΥΤΙΑ ΚΟΤΟΠΟΥΛΟ	3,00
3	ΜΠΟΥΤΙ ΧΟΙΡΙΝΟ ΑΟ	4,50
4	ΜΠΡΙΖΟΛΑ ΧΟΙΡΙΝΗ ΑΟ	6,60
5	ΝΟΥΑ ΜΟΣΧΟΥ	8,00
6	ΣΠΑΛΑ ΜΟΣΧΟΥ	7,00
7	ΑΝΑΜΕΙΚΤΑ ΛΑΧΑΝΙΚΑ ΚΑΤ/ΝΑ	1,70
8	ΑΡΑΚΑΣ ΚΑΤ/ΝΟΣ	1,85
9	ΚΟΥΝΟΥΠΙΔΙ ΚΑΤ/ΝΟ	1,90
10	ΚΑΡΟΤΟ ΚΑΤ/ΝΟ	1,80
11	ΜΠΡΟΚΟΛΟ ΑΝΘΟΣ ΚΑΤ/ΝΟ 750γρ	2,80
12	ΠΑΤΑΤΕΣ ΚΑΤ/ΝΕΣ ΠΡΟΤ/ΝΕΣ	1,50
13	ΠΕΡΚΑ ΦΙΛΕΤΟ ΚΑΤ/ΝΗ	7,40
14	ΒΑΚΑΛΑΟΣ ΦΙΛΕΤΟ ΚΑΤ/ΝΟΣ	6,00
15	ΓΑΛΛΙΟΣ ΦΙΛΕΤΟ ΚΑΤ/ΝΟΣ	4,80
16	ΚΟΤΟΠΟΥΛΟ	2,50

ΜΕΣΗ ΛΙΑΝΙΚΗ ΤΙΜΗ ΠΑΡΘΕΝΟΥ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟΥ ΚΑΙ
ΣΟΓΙΕΛΑΙΟΥ

ΕΙΔΟΣ	ΤΙΜΗ
ΠΑΡΘΕΝΟ ΕΛΑΙΟΛΑΔΟ 5 ΛΙΤΡΩΝ	20,60€
ΣΟΓΙΕΛΑΙΟ	7,10€

Οι αναφερόμενες Λιανικές Τιμές περιέχουν και Φ.Π.Α.

Με εντολή Περιφερειάρχη
Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΓΙΑΝΝΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΠΕ ΜΕΤΑΛΛΕΙΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ με Α' β