

# ΕΜΠΟΡΙΚΟΝ ΔΕΛΤΙΟΝ ΙΟΥΝΙΟΥ

## Α'. Τιμαὶ μετὰλλων.

Λονδίνον—μειρητοῖς

		£	Sh. d.
Χαλκός Standard . . . . .	T	68	7
» Best selected . . . . .	»	68	15
» φύλλα . . . . .	»	79	—
Ὀρειχαλκός φύλλα . . . . .	»	75	—
Κασσίτερος Standard . . . . .	»	137	—
Μόλυβδος . . . . .	»	18	11
Ψευδάργυρος Γερμανικός . . . . .	»	21	13
» ἐκλεκτός . . . . .	»	24	—
Υδράργυρος . . . . .	X/γ	—	6
Ἀντιμόνιον . . . . .	T	28	—
Ἀργύριον (98—99%) . . . . .	»	81/85	—
Νικέλιον . . . . .	»	167/171	—

Λονδίνον—μειρητοῖς

		£	Sh. d.
Λευκόχρυσος . . . . .	X/γ	297	10
Χρυσός . . . . .	»	133	—
Ἄργυρος 925 . . . . .	»	3	9 7
Σίδηρος ράβδοι common . . . . .	T	7	—
» » best . . . . .	»	7	7 6
» » best-best . . . . .	»	7	15
» ἐλάσματα πλοίων . . . . .	»	7	10
Χάλυψ ράβδοι . . . . .	»	7	15
» ἐλάσματα ἀτμολεβήτων . . . . .	»	7	15
» τροχιαί . . . . .	»	7	5
Χυτοσίδηρος . . . . .	»	7	5
Γραφίτης 97—99% . . . . .	»	59/63	—

## Β'. Τιμαὶ γαιανθράκων.

Πειραιεύς—Μειρητοῖς

Κάρδιφ . . . . .	T.	Δρ	35
Νιούπορτ . . . . .	»	»	32
Κόκ μεταλλουργείων . . . . .	»	»	45
Κόνις Κάρδιφ 1η ποιότης . . . . .	»	»	27.50
» » 2α » . . . . .	»	»	22.50

## Γ'. Τιμαὶ χημικῶν προϊόντων.

Μάντισσερ—Μειρητοῖς

		£	Sh. d.
Τρυγικόν ὀξύ . . . . .	T	110	—
Στυπτηρία εἰς βαρέλια . . . . .	»	6	2 6
» κόβιν . . . . .	»	6	10 6
Χλωριούχον ἀμμώνιον κοινόν . . . . .	»	26	—
Ἀνθρακικόν ἀμμώνιον . . . . .	»	34	8 4
Θεικόν . . . . .	»	12	5 —
Βόραξ . . . . .	»	17	10 —
Φενικόν ὀξύ χρυσταλ. . . . .	»	32	2 6
» κοινόν . . . . .	»	11	2 —
Βενζόλιον . . . . .	»	9	3 4
Ἀνθρακικός μόλυβδος . . . . .	»	22	10 —
Χλωριούχον ἰσοβέστιον 35% . . . . .	»	5	7 6

Μάντισσερ—Μειρητοῖς

		£	Sh. d.
Λιθάργυρος . . . . .	»	20	15 —
Ἀνθρακικόν κάλιον 90—92% . . . . .	»	15	— —
Καυστικόν » 75—80% . . . . .	»	16	5 —
Διτανθρακικόν νάτριον . . . . .	»	5	— —
Ἀιθρακικόν » 48% . . . . .	»	5	10 —
Καυστικόν » 77% . . . . .	»	10	12 6
» » 70% . . . . .	»	9	12 6
Νιτρικόν » 96% . . . . .	»	10	15 —
Θεικός σίδηρος εἰς βαρέλια . . . . .	»	1	17 6
Θεικός χαλκός . . . . .	»	22	— —
Θεικός ψευδάργυρος . . . . .	»	9	— —

Α. Σ ΣΚΙΝΤΖΟΠΟΥΛΟΣ