

A	Συνεγκατάσταση Εξοπλισμού Σταθμού Βάσης	NAI		Επιλογή από το 'drop-down' μενού.
B	Συνεγκατάσταση Κεραιών σε Πυλώνα	NAI		
Μη Επαναλαμβανόμενες Χρεώσεις Συνεγκατάστασης				
	Τέλος Διεξαγωγής Τεχνικής Μελέτης	NAI	1,477.94	Εάν NAI να αναγραφεί το κόστος ανάλογα.
	Μελέτη για Στατικότητα Πυλώνα	-		
	Ετοιμασία Προσφοράς	-		
Τέλος Διαμόρφωσης του Χώρου Συνεγκατάστασης				
	Έξοδα Εξασφάλισης Αδειών	-		Εάν NAI να αναγραφεί το κόστος ανάλογα.
	Έξοδα για άλλες διοικητικές πράξεις	-		
	Έξοδα εκτέλεση εργασιών διαμόρφωση χώρου.	NAI	697.00	
	Έξοδα εγκατάστασης Πυλώνα	NAI	1,317.00	
	Έξοδα αφαίρεσης παλιού πυλώνα	-		
	Έξοδα μετακίνησης και επανεγκατάστασης εξοπλισμού	-		
	Έξοδα σχεδιασμού και εγκατάστασης ηλεκτρομηχανολογικού εξοπλισμού	NAI	1,793.00	
	Άλλα έξοδα	NAI	307.54	
Συνολική μη Επαναλαμβανόμενη Χρέωση			5,592.48	
<p>Να συμπληρώνονται ανάλογα τα αιτούμενα/ελάχιστα μέτρα, τα αιτούμενα KW και τα στοιχεία που αφορούν τις κεραίες.</p>				
Ετήσιο Τέλος Συνεγκατάστασης Σταθμού Βάσης				
	Σε οροφή κτιρίου-αστικές περιοχές	m ²	5	1,708.60
Ετήσιο Τέλος Ηλεκτρομηχανολογικών Διευκολύνσεων				
	Τέλος Ηλεκτρ. Διευκολύνσεων (εναλλασσόμενη τάση)	Kw	2	1,623.18
Ετήσιο Τέλος Συνεγκατάστασης Κεραιών σε Πυλώνα				
	Πλεγματοειδής Πυλώνα με ύψος από 24 μέχρι και 30 μέτρα			865.38
	Αριθμός κεραιών GSM		3	
	Ύψος κεραιών GSM		2.058	
	Πλάτος κεραιών GSM		0.262	
	Αριθμός μικροκυματικών κεραιών		1	
	Ακτίνα μικροκυματικών κεραιών		0.15	
Συνολική Περιοδική Χρέωση			4197.16	

Περιοδικές Χρεώσεις Συνεγκατάστασης				
A Συνεγκατάσταση Εξοπλισμού Σταθμού Βάσης				
A.1	Εντός κτιρίου (αστικές περιοχές)	-		
A.1.1	Εναλλασσόμενη τάση	-	861.14	Να αναγραφεί το κόστος ανά m ²
A.1.2	Με συνεχή και εναλλασσόμενη τάση	-	943.15	
A.2	Εντός κτιρίου (αγροτικές περιοχές)	-		
A.2.1	Εναλλασσόμενη τάση	-	697.11	Να αναγραφεί το κόστος ανά m ²
A.2.2	Με συνεχή και εναλλασσόμενη τάση	-	779.12	
A.3	Σε οροφή κτιρίου (αστικές περιοχές)	NAI	341.72	Να αναγραφεί το κόστος ανά m ²
A.4	Σε οροφή κτιρίου (αγροτικές περιοχές)	-	136.69	
A.5	Σε περίβολο (αστικές περιοχές)	-	553.59	Να αναγραφεί το κόστος ανά m ²
A.6	Σε περίβολο (αγροτικές περιοχές)	-	215.28	
A.7	Ηλεκτρομηχανολογικές διευκολύνσεις σε εξωτερικό χώρο Συνεγκατάστασης Κτιρίου (οροφή και περίβολο)	NAI		
A.7.1	Εναλλασσόμενη τάση	NAI	811.59	Να αναγραφεί το κόστος ανά Kw
A.7.2	Με συνεχή και εναλλασσόμενη τάση	-	1,506.99	
B Συνεγκατάσταση Κεραιών σε Πυλώνα				
B.1	Πλεγματοειδής Πυλώνα με ύψος μέχρι 12 μέτρα	-	328.05	Να αναγραφεί το τέλος ανά m ²
B.2	Πλεγματοειδής Πυλώνα με ύψος από 12 μέχρι και 18 μέτρα	-	410.06	
B.3	Πλεγματοειδής Πυλώνα με ύψος από 18 μέχρι και 24 μέτρα	-	451.07	
B.4	Πλεγματοειδής Πυλώνα με ύψος από 24 μέχρι και 30 μέτρα	NAI	512.58	
B.5	Πλεγματοειδής Πυλώνα με ύψος πάνω από 30 μέτρα	-	1,476.23	