

ΤΕΥΧΗ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ ΔΔΠΕΑ - 41831

ΓΙΑ ΤΟ ΕΡΓΟ :

«Εναέρια Γ.Μ. 400kV ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗ – ΚΟΡΙΝΘΟΣ»

ΤΕΥΧΟΣ 3

ΠΙΝΑΚΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

1. Προμέτρηση – Προϋπολογισμός Προσφοράς

1Α. ΓΜ 400kV Μεγαλόπολη - Κόρινθος

- ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΙΜΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ Α
- ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΙΜΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ Β
- ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΛΙΚΩΝ Γ
- ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΝΤΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ – L1
- ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

1Β. ΓΜ 150kV Κουμουνδούρου – Μεγαλόπολη II (υποέργο)

- ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΙΜΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ Α
- ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΛΙΚΩΝ Γ
- ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

1Γ. ΓΜ 150kV ΚΥΤ Μεγαλόπολης - ΥΣ Μεγαλόπολης I (υποέργο)

- ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΙΜΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ Α
- ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΛΙΚΩΝ Γ
- ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

2. Πίνακας Κατανομής Τιμήματος





1. Προμέτρηση – Προϋπολογισμός Προσφοράς

<i>ΕΥΡΩ</i>	
ΕΡΓΟΥ Γ.Μ.400kV ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗ - ΚΟΡΙΝΘΟΣ	
ΕΡΓΟΥ Γ.Μ.150kV ΚΥ ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ - Υ/Σ ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ Ι	
ΕΡΓΟΥ Γ.Μ.150kV ΚΟΥΜΟΥΝΔΟΥΡΟΥ - ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗ Ι	
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΤΙΜΗΜΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΚΑΙ ΥΛΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ Γ.Μ.	



**1.Α. Γ.Μ. 400kV Μεγαλόπολη - Κόρινθος****• ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΙΜΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ Α _ Γ.Μ. 400kV Μεγαλόπολη - Κόρινθος**

A/A	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	A.T	ΜΟΝ.	ΠΟΣΟ ΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ
1	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P08 ή A08 πύργου S15 με κανονικό κορμό.	151.11	τεμ	1		
2	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P2 ή A2 ή R ή R/A πύργου S15 με κανονικό κορμό.	151.21	τεμ	47		
3	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P08 ή A08 πύργου S15 με επιμήκυνση κορμού 8m .	151.13	τεμ	1		
4	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P2 ή A2 ή R ή R/A πύργου S15 με επιμήκυνση κορμού 8m .	151.23	τεμ	28		
5	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P08 ή A08 πύργου G5 με κανονικό κορμό.	152.11	τεμ	1		
6	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P2 ή A2 ή R ή R/A πύργου G5 με κανονικό κορμό.	152.21	τεμ	34		
7	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P08 ή A08 πύργου G5 με επιμήκυνση κορμού 8m .	152.13	τεμ	1		
8	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P2 ή A2 ή R ή R/A πύργου G5 με επιμήκυνση κορμού 8m .	152.23	τεμ	22		
9	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P08 ή A08 πύργου R5 με κανονικό κορμό.	153.11	τεμ	1		
10	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P2 ή A2 ή R ή R/A πύργου R5 με κανονικό κορμό.	153.21	τεμ	28		
11	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P08 ή A08 πύργου R5 με επιμήκυνση κορμού 8m .	153.13	τεμ	1		
12	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P2 ή A2 ή R ή R/A πύργου R5 με επιμήκυνση κορμού 8m .	153.23	τεμ	25		
ΣΕ ΜΕΤΑΦΟΡΑ						





ΔΔΠΕΑ -41831/ Τεύχος 3 «Πίνακες Οικονομικής Προσφοράς»

ΑΠΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑ						
A/A	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	A.T	ΜΟΝ.	ΠΟΣΟ ΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ
13	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P08 ή A08 πύργου R5 με επιμήκυνση κορμού 18m .	153.14	τεμ	1		
14	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P2 ή A2 ή R ή R/A πύργου R5 με επιμήκυνση κορμού 18m .	153.24	τεμ	4		
15	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P08 ή A08 πύργου T5 με κανονικό κορμό.	154.11	τεμ	1		
16	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P2 ή A2 ή R ή R/A πύργου T5 με κανονικό κορμό.	154.21	τεμ	14		
17	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P08 ή A08 πύργου T5 με επιμήκυνση κορμού 8m .	154.13	τεμ	1		
18	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P2 ή A2 ή R ή R/A πύργου T5 με επιμήκυνση κορμού 8m .	154.23	τεμ	28		
19	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P08 ή A08 πύργου T5 με επιμήκυνση κορμού 18m .	154.14	τεμ	1		
20	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P2 ή A2 ή R ή R/A πύργου T5 με επιμήκυνση κορμού 18m .	154.24	τεμ	9		
21	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P08 ή A08 πύργου Z5 με κανονικό κορμό.	155.11	τεμ	1		
22	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P2 ή A2 ή R ή R/A πύργου Z5 με κανονικό κορμό.	155.21	τεμ	3		
23	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P08 ή A08 πύργου Z5 με επιμήκυνση κορμού 8m .	155.13	τεμ	1		
24	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P2 ή A2 ή R ή R/A πύργου Z5 με επιμήκυνση κορμού 8m .	155.23	τεμ	5		
ΣΕ ΜΕΤΑΦΟΡΑ						





ΔΔΠΕΑ -41831/ Τεύχος 3 «Πίνακες Οικονομικής Προσφοράς»

ΑΠΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑ						
A/A	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	A.T	ΜΟΝ.	ΠΟΣΟ ΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ
25	Ανέγερση βάσης, ενίσχυσης τμημάτων πύργου, επιμήκυνσης κορμού 4m, 4,5m, 8m ή 18m οποιοδήποτε τύπου πύργου, οποιασδήποτε σειράς, με οποιοδήποτε συνδυασμό σκελών και ορθοστατών πλήρης με όλα τα εξαρτήματα.	210	ΤΟΝ	2.110		
26	Ανέγερση κανονικού κορμού πύργου S15 , πλήρης με όλα τα εξαρτήματά του.	251	ΤΕΜ	77		
27	Ανέγερση κανονικού κορμού πύργου G5 , πλήρης με όλα τα εξαρτήματά του.	252	ΤΕΜ	58		
28	Ανέγερση κανονικού κορμού πύργου R5 , πλήρης με όλα τα εξαρτήματά του.	253	ΤΕΜ	60		
29	Ανέγερση κανονικού κορμού πύργου T5 , πλήρης με όλα τα εξαρτήματά του.	254	ΤΕΜ	54		
30	Ανέγερση κανονικού κορμού πύργου Z5 , πλήρης με όλα τα εξαρτήματά του.	255	ΤΕΜ	10		
31	Εγκατάσταση πρόσθετης γείωσης πύργου συνεχόμενου τύπου.	301	ΤΕΜ	20		
32	Εγκατάσταση πρόσθετης γείωσης πύργου τύπου "I" (2x100μ.)	302	ΤΕΜ	15		
33	Εγκατάσταση πρόσθετης γείωσης πύργου τύπου "H" (4x60μ.)	303	ΤΕΜ	10		
34	Πλήρης εγκατάσταση ενός (1) χλμ οριζόντιας προβολής Α.Φ.	401	ΧΛΜ	1.140		
35	Πλήρης εγκατάσταση ενός (1) χλμ οριζόντιας προβολής Α.Π. ΟΡGW.	404	ΧΛΜ	95		
ΣΕ ΜΕΤΑΦΟΡΑ						





ΔΔΠΕΑ -41831/ Τεύχος 3 «Πίνακες Οικονομικής Προσφοράς»

ΑΠΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑ						
A/A	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	A.T	ΜΟΝ.	ΠΟΣΟ ΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ
36	Πλήρης εγκατάσταση ενός χλμ οριζόντιας προβολής Α.Π. (χαλύβδινος).	411	χλμ	95		
37	Πλήρης εγκατάσταση μίας (1) συναρμογής απλής ανάρτησης Α.Φ. (διδύμου).	511.1	τεμ	1.170		
38	Πλήρης εγκατάσταση μίας (1) συναρμογής ανάρτησης γεφυρωτού (διδύμου)	511.2	τεμ	18		
39	Πλήρης εγκατάσταση μίας (1) συναρμογής απλής τάνυσης Α.Φ. (διδύμου).	514.1	τεμ	24		
40	Πλήρης εγκατάσταση μίας (1) συναρμογής διπλής τάνυσης Α.Φ.	515	τεμ	756		
41	Εγκατάσταση μίας (1) δέσμης προδιαμορφωμένων ράβδων οπλισμού Α.Φ.	605	δεσ	2.340		
42	Γεφύρωση ενός (1) ανοίγματος με υπόγειο καλώδιο μέχρι 100m.	608.1	τεμ	50		
43	Γεφύρωση ενός (1) ανοίγματος με υπόγειο καλώδιο από 100m μέχρι 200m.	608.2	τεμ	30		
44	Πλήρης εγκατάσταση ενός (1) αντιαναρριχτικού πλέγματος.	609	τεμ	5		
45	Εγκατάσταση ενός (1) αποσβέστη ταλάντωσης Α.Φ. για 400kV.	613	τεμ	7.848		
46	Εγκατάσταση ενός (1) αποσβέστη ταλάντωσης Α.Π. για 400kV.	614	τεμ	772		
47	Εγκατάσταση ενός (1) διαχωριστή Α.Φ.	615	τεμ	1.929		
ΣΕ ΜΕΤΑΦΟΡΑ						





ΔΔΠΕΑ -41831/ Τεύχος 3 «Πίνακες Οικονομικής Προσφοράς»

ΑΠΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑ						
A/A	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	A.T	ΜΟΝ.	ΠΟΣΟ ΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ
48	Πλήρης εγκατάσταση μίας (1) συναρμογής χυτοσιδηρών αντιβάρων μέχρι 300 kgf ανά φάση (διδύμου).	617.1	τεμ	72		
49	Πλήρης εγκατάσταση μίας (1) συναρμογής χυτοσιδηρών αντιβάρων μέχρι και 600 kgf ανά φάση (διδύμου).	617.2	τεμ	48		
50	Πλήρης εγκατάσταση μίας (1) συναρμογής χυτοσιδηρών αντιβάρων άνω των 600 kgf ανά φάση (διδύμου).	617.3	τεμ	12		
51	Πλήρης εγκατάσταση μίας (1) συναρμογής χυτοσιδηρών αντιβάρων για Α.Π. 400kV.	617.4	τεμ	22		
52	Εκκαθάριση ενός (1) χλμ της ζώνης δουλείας διέλευσης της Γραμμής Μεταφοράς.	700	χλμ	95		
ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΝΑΚΑ Α Γ.Μ. 400kV Μεγαλόπολη - Κόρινθος						





• ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΙΜΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ Β _ Γ.Μ. 400kV Μεγαλόπολη - Κόρινθος

A/A	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	A.T	ΜΟΝ.	ΠΟΣΟ ΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ
1	Εκσκαφή ειδικής θεμελίωσης SW σε οποιοδήποτε έδαφος εκτός από βράχο και επίχωση του ορύγματος της εκσκαφής.	10	m ³			
2	Πρόσθετη επίχωση θεμελίων με γαιώδη υλικά από δανεισμό.	20	m ³			
3	Σκυρόδεμα κατηγορίας C12/16 (B160) .	40	m ³			
4	Σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20 (B225) .	50	m ³			
5	Σιδηρός οπλισμός σκυροδέματος S400 (ST III) οποιασδήποτε διαμέτρου και σχήματος.	60	τον.			
6	Σιδηρός οπλισμός σκυροδέματος S220 (ST I) οποιασδήποτε διαμέτρου και σχήματος.	70	τον.			
	ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΝΑΚΑ Β					





• ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΛΙΚΩΝ Γ _ Γ.Μ. 400kV Μεγαλόπολη - Κόρινθος

A/A	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	A.T	ΜΟΝ.	ΠΟΣΟ ΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ
1	Προμήθεια ενός τόνου χάλυβα κορμού ορθοστατών θεμελίωσης σκελών ή βάσης ή κορμού ή επιμήκυνσης κορμού 4m, 4,5m, 8m ή 18m ή ενίσχυσης κορμού, οποιουδήποτε τύπου πύργου, οποιασδήποτε σειράς, με οποιοδήποτε συνδυασμό σκελών και ορθοστατών, ιστού, πλήρης με όλα τα εξαρτήματα.	Γ210	τον.	5.592		
2	Προμήθεια αγωγού γείωσης ενός (1) χιλιομέτρου οριζόντιας προβολής.	Γ300	χλμ	25,0		
3	Προμήθεια ενός (1) χιλιομέτρου οριζόντιας προβολής Α.Φ.	Γ401	χλμ	1.140		
4	Μελέτη και Προμήθεια ενός (1) χιλιομέτρου οριζόντιας προβολής με όλο τον αναγκαίο εξοπλισμό, Α.Π. ΟΡGW.	Γ404	χλμ	95		
5	Προμήθεια ενός (1) χιλιομέτρου οριζόντιας προβολής Α.Π. (χαλύβδινος).	Γ411	χλμ	95		
6	Προμήθεια μίας (1) συναρμογής απλής ανάρτησης Α.Φ. (διδύμου).	Γ511.1	τεμ.	1.170		
7	Προμήθεια μίας (1) συναρμογής ανάρτησης γεφυρωτού (διδύμου)	Γ511.2	τεμ.	18		
8	Προμήθεια μίας (1) συναρμογής απλής τάνυσης Α.Φ. για 400kV.	Γ514.1	τεμ.	24		
9	Προμήθεια μίας (1) συναρμογής διπλής αλυσίδας τάνυσης Α.Φ. για 400kV.	Γ515	τεμ.	756		
10	Προμήθεια μίας (1) δέσμης προδιαμορφωμένων ράβδων οπλισμού Α.Φ.	Γ605	τεμ	2.340		
11	Προμήθεια ενός (1) τεμαχίου Αντιβάρων 25kg.	Γ607.5	τεμ	126		
12	Προμήθεια ενός (1) τεμαχίου Αντιβάρων 50kg.	Γ607.6	τεμ	816		
	ΣΕ ΜΕΤΑΦΟΡΑ					





ΔΔΠΕΑ -41831/ Τεύχος 3 «Πίνακες Οικονομικής Προσφοράς»

ΑΠΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑ						
A/A	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	A.T	ΜΟΝ.	ΠΟΣΟ ΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ
13	Προμήθεια μίας (1) συναρμογής αντιβάρων μέχρι 300kgr ανά φάση (διδύμου).	Γ617.1	τεμ	72		
14	Προμήθεια μίας (1) συναρμογής αντιβάρων μέχρι 600kgr ανά φάση (διδύμου).	Γ617.2	τεμ	48		
15	Προμήθεια μίας (1) συναρμογής αντιβάρων άνω των 600kgr ανά φάση (διδύμου).	Γ617.3	τεμ	12		
16	Προμήθεια μίας (1) συναρμογής αντιβάρων Α.Π. για 400kV.	Γ617.4	τεμ	22		
17	Προμήθεια ενός (1) τεμαχίου αντιαναρριχτικού πλεγμάτος.	Γ609	τεμ	5		
18	Προμήθεια ενός (1) αποσβέστη ταλάντωσης Α.Φ. για 400kV.	Γ613	τεμ	7.848		
19	Προμήθεια ενός (1) αποσβέστη ταλάντωσης Α.Π. για 400kV.	Γ614	τεμ	772		
20	Προμήθεια ενός (1) διαχωριστή Α.Φ.	Γ615	τεμ	1.929		
21	Προμήθεια ενός (1) Μονωτήρα 160KN κανονικού τύπου.	Γ110	τεμ	50.892		
ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΝΑΚΑ Γ						





• ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΛΙΚΩΝ L1 _ Γ.Μ. 400kV Μεγαλόπολη - Κόρινθος

A/A	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	A.T	ΜΟΝ.	ΠΟΣΟ ΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ
1	Προμήθεια ενός (1) χιλιομέτρου οριζόντιας προβολής Α.Φ.	Γ401	χλμ	6,000		
2	Μελέτη και Προμήθεια ενός (1) χιλιομέτρου οριζόντιας προβολής με όλο τον αναγκαίο εξοπλισμό, αγωγού προστασίας (OPGW 48 ινών).	Γ404	χλμ	3,500		
3	Προμήθεια μίας (1) συναρμογής ανάρτησης Α.Π. OPGW.	Γ404.1	τεμ.	12		
4	Προμήθεια μίας (1) συναρμογής τάνυσης Α.Π. OPGW.	Γ404.2	τεμ.	4		
5	Προμήθεια μίας (1) συναρμογής τάνυσης Α.Π. OPGW, σε πύργους ανάρτησης.	Γ404.3	τεμ.	4		
6	Προμήθεια ενός (1) στηρίγματος Α.Π. OPGW σε πύργους.	Γ404.4	τεμ.	200		
7	Προμήθεια μίας (1) συναρμογής ανάρτησης Α.Π. (χαλύβδινος).	Γ411.1	τεμ.	10		
8	Προμήθεια μίας (1) συναρμογής τάνυσης Α.Π. (χαλύβδινος).	Γ411.2	τεμ.	10		
9	Προμήθεια μίας (1) συναρμογής ανάρτησης Α.Φ.	Γ501.1	τεμ.	100		
10	Προμήθεια μίας (1) συναρμογής απλής τάνυσης Α.Φ. για 400kV.	Γ514.1	τεμ.	6		
11	Προμήθεια μίας (1) συναρμογής διπλής αλυσίδας τάνυσης Α.Φ. για 400kV.	Γ515	τεμ.	24		
12	Προμήθεια ενός (1) σφιγκτήρα τέρματος Α.Φ. για 400kV.	Γ515.1	τεμ.	12		
13	Προμήθεια μίας (1) δέσμης προδιαμορφωμένων ράβδων οπλισμού Α.Φ.	Γ605	τεμ	12		
14	Προμήθεια ενός (1) αποσβέστη ταλάντωσης Α.Φ. για 400kV.	Γ613	τεμ	50		
15	Προμήθεια ενός (1) αποσβέστη ταλάντωσης Α.Π. για 400kV.	Γ614	τεμ	25		
16	Προμήθεια ενός (1) διαχωριστή Α.Φ.	Γ615	τεμ	500		
17	Προμήθεια ενός (1) Μονωτήρα 160KN κανονικού τύπου.	Γ110	τεμ	1.500		
	ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΝΑΚΑ L1					





• ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ/ Γ.Μ. 400kV Μεγαλόπολη - Κόρινθος

	<i>ΕΥΡΩ</i>
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΠΙΝΑΚΑ "Α"	
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΠΙΝΑΚΑ "Β"	
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΠΙΝΑΚΑ "Γ"	
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΠΙΝΑΚΑ "L1"	
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΤΙΜΗΜΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΚΑΙ ΥΛΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ Γ.Μ. 400kV Μεγαλόπολη - Κόρινθος	



**1B. ΓΜ 150kV Κουμουνδούρου – Μεγαλόπολη II (υποέργο)****• ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΙΜΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ Α _ ΓΜ 150kV Κουμουνδούρου – Μεγαλόπολη II (υποέργο)**

A/A	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	A.T	ΜΟΝ.	ΠΟΣΟ ΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ
1	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P08 ή A08 πύργου T4 με κανονικό κορμό.	144.11	τεμ	1		
2	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P2 ή A2 ή R ή R/A πύργου T4 με κανονικό κορμό.	144.21	τεμ	3		
3	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P08 ή A08 πύργου T5 με επιμήκυνση κορμού 8m .	154.13	τεμ	1		
4	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P2 ή A2 ή R ή R/A πύργου T5 με επιμήκυνση κορμού 8m .	154.23	τεμ	1		
5	Ανέγερση βάσης, ενίσχυσης τμημάτων πύργου, επιμήκυνσης κορμού 4m, 4,5m, 8m ή 18m οποιουδήποτε τύπου πύργου, οποιασδήποτε σειράς, με οποιοδήποτε συνδυασμό σκελών και ορθοστατών πλήρης με όλα τα εξαρτήματα.	210	ΤΟΝ	44,000		
6	Ανέγερση κανονικού κορμού πύργου T4 , πλήρης με όλα τα εξαρτήματά του.	244	τεμ	4		
7	Ανέγερση κανονικού κορμού πύργου T5 , πλήρης με όλα τα εξαρτήματά του.	254	τεμ	2		
8	Εγκατάσταση πρόσθετης γείωσης πύργου συνεχόμενου τύπου.	301	τεμ	1		
9	Εγκατάσταση πρόσθετης γείωσης πύργου τύπου "I" (2x100μ.)	302	τεμ	1		
10	Εγκατάσταση πρόσθετης γείωσης πύργου τύπου "H" (4x60μ.)	303	τεμ	1		
11	Πλήρης εγκατάσταση ενός (1) χλμ οριζόντιας προβολής Α.Φ.	401	χλμ	15,000		
ΣΕ ΜΕΤΑΦΟΡΑ						





ΔΔΠΕΑ -41831/ Τεύχος 3 «Πίνακες Οικονομικής Προσφοράς»

ΑΠΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑ						
A/A	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	A.T	ΜΟΝ.	ΠΟΣΟ ΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ
12	Πλήρης εγκατάσταση ενός χλμ οριζόντιας προβολής Α.Π. (χαλύβδινος).	411	χλμ	2,500		
13	Πλήρης εγκατάσταση μίας (1) συναρμογής διπλής τάνουσης Α.Φ.	505	τεμ	72		
14	Εγκατάσταση ενός (1) αποσβέστη ταλάντωσης Α.Φ. για 150kV.	603	τεμ	132		
15	Εγκατάσταση ενός (1) αποσβέστη ταλάντωσης Α.Π. για 150kV.	604	τεμ	22		
16	Γεφύρωση ενός (1) ανοίγματος με υπόγειο καλώδιο μέχρι 100m.	608.1	τεμ	1		
17	Γεφύρωση ενός (1) ανοίγματος με υπόγειο καλώδιο από 100m μέχρι 200m.	608.2	τεμ	1		
18	Πλήρης εγκατάσταση ενός (1) αντιαναρριχτικού πλέγματος.	609	τεμ	1		
19	Εκκαθάριση ενός (1) χλμ της ζώνης δουλείας διέλευσης της Γραμμής Μεταφοράς.	700	χλμ	2,500		
20	Κατέβασμα αγωγού ενός (1) χλμ υφιστάμενης Γ.Μ.	800	χλμ	14,000		
21	Αποξήλωση ενός (1) πύργου υφιστάμενης Γ.Μ.	900	τεμ	6		
ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΝΑΚΑ Α						





• ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΛΙΚΩΝ Γ _ ΓΜ 150kV Κουμουνδούρου – Μεγαλόπολη II (υποέργο)

A/A	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	A.T	ΜΟΝ.	ΠΟΣΟ ΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ
1	Προμήθεια ενός τόνου χάλυβα κορμού ορθοστατών θεμελίωσης σκελών ή βάσης ή κορμού ή επιμήκυνσης κορμού 4m, 4,5m, 8m ή 18m ή ενίσχυσης κορμού, οποιουδήποτε τύπου πύργου, οποιασδήποτε σειράς, με οποιοδήποτε συνδυασμό σκελών και ορθοστατών, ιστού, πλήρης με όλα τα εξαρτήματα.	Γ210	τον.	105,000		
2	Προμήθεια αγωγού γείωσης ενός (1) χιλιομέτρου οριζόντιας προβολής.	Γ300	χλμ	2,0		
3	Προμήθεια ενός (1) χιλιομέτρου οριζόντιας προβολής Α.Φ.	Γ401	χλμ	15		
4	Προμήθεια ενός (1) χιλιομέτρου οριζόντιας προβολής Α.Π. (χαλύβδινος).	Γ411	χλμ	2,500		
5	Προμήθεια μίας (1) συναρμογής διπλής τάνυσης Α.Φ. για 150kV.	Γ505	τεμ.	72		
6	Προμήθεια ενός (1) αποσβέστη ταλάντωσης Α.Φ. για 150kV.	Γ603	τεμ	132		
7	Προμήθεια ενός (1) αποσβέστη ταλάντωσης Α.Π. για 150kV.	Γ604	τεμ	22		
8	Προμήθεια ενός (1) τεμαχίου αντιαναρριχητικού πλεγμάτος.	Γ609	τεμ	1		
9	Προμήθεια ενός (1) Μονωτήρα 100KN κανονικού τύπου.	Γ100	τεμ	1.728		
ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΝΑΚΑ Γ						





- **ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ/ ΓΜ 150kV Κουμουνδούρου – Μεγαλόπολη II (υποέργο)**

	ΕΥΡΩ
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΠΙΝΑΚΑ "Α"	
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΠΙΝΑΚΑ "Γ"	
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΤΙΜΗΜΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΚΑΙ ΥΛΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ Γ.Μ. 150kV ΚΟΥΜΟΥΝΔΟΥΡΟΥ - ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗ II	



**1Γ. ΓΜ 150kV ΚΥΤ Μεγαλόπολης - ΥΣ Μεγαλόπολης Ι (υποέργο)**

- ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΙΜΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ Α _ ΓΜ 150kV ΚΥΤ Μεγαλόπολης - ΥΣ Μεγαλόπολης Ι (υποέργο)

A/A	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	A.T	ΜΟΝ.	ΠΟΣΟ ΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ
1	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P08 ή A08 πύργου Z3 με κανονικό κορμό.	135.11	τεμ	1		
2	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P2 ή A2 ή R ή R/A πύργου Z3 με κανονικό κορμό.	135.21	τεμ	1		
3	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P08 ή A08 πύργου Z4 με κανονικό κορμό.	145.11	τεμ	0,5		
4	Κατασκευή θεμελίωσης τύπου P2 ή A2 ή R ή R/A πύργου Z4 με κανονικό κορμό.	145.21	τεμ	0,5		
5	Ανέγερση βάσης, ενίσχυσης τμημάτων πύργου, επιμήκυνσης κορμού 4m , 4,5m , 8m ή 18m οποιουδήποτε τύπου πύργου, οποιασδήποτε σειράς, με οποιοδήποτε συνδυασμό σκελών και ορθοστατών πλήρης με όλα τα εξαρτήματα.	210	τον	7.200		
6	Ανέγερση κανονικού κορμού πύργου Z3 , πλήρης με όλα τα εξαρτήματά του.	235	τεμ	2		
7	Ανέγερση κανονικού κορμού πύργου Z4 , πλήρης με όλα τα εξαρτήματά του.	245	τεμ	1		
8	Εγκατάσταση πρόσθετης γείωσης πύργου συνεχόμενου τύπου.	301	τεμ	1		
9	Εγκατάσταση πρόσθετης γείωσης πύργου τύπου "I" (2x100μ.)	302	τεμ	1		
10	Εγκατάσταση πρόσθετης γείωσης πύργου τύπου "H" (4x60μ.)	303	τεμ	1		
11	Πλήρης εγκατάσταση ενός (1) χλμ οριζόντιας προβολής Α.Φ.	401	χλμ	6,1		
12	Πλήρης εγκατάσταση ενός χλμ οριζόντιας προβολής Α.Π. (χαλύβδινος).	411	χλμ	0,100		
13	Πλήρης εγκατάσταση μίας (1) συναρμογής απλής τάνυσης αγωγού φάσης.	504.1	τεμ	12		
14	Πλήρης εγκατάσταση μίας (1) συναρμογής διπλής τάνυσης Α.Φ.	505	τεμ	18		
15	Εγκατάσταση ενός (1) αποσβέστη ταλάντωσης Α.Φ. για 150kV.	603	τεμ	30		
ΣΕ ΜΕΤΑΦΟΡΑ						





ΔΔΠΕΑ -41831/ Τεύχος 3 «Πίνακες Οικονομικής Προσφοράς»

ΑΠΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑ						
A/A	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	A.T	ΜΟΝ.	ΠΟΣΟ ΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ
16	Εγκατάσταση ενός (1) αποσβέστη ταλάντωσης Α.Π. για 150kV.	604	τεμ	15		
17	Γεφύρωση ενός (1) ανοίγματος με υπόγειο καλώδιο μέχρι 100m.	608.1	τεμ	1		
18	Γεφύρωση ενός (1) ανοίγματος με υπόγειο καλώδιο από 100m μέχρι 200m.	608.2	τεμ	1		
19	Πλήρης εγκατάσταση ενός (1) αντιαναρριχτικού πλέγματος.	609	τεμ	1		
20	Εκκαθάριση ενός (1) χλμ της ζώνης δουλείας διέλευσης της Γραμμής Μεταφοράς.	700	χλμ	1		
21	Κατέβασμα αγωγού ενός (1) χλμ υφιστάμενης Γ.Μ.	800	χλμ	0,6		
22	Αποξήλωση ενός (1) πύργου υφιστάμενης Γ.Μ.	900	τεμ	1		
ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΝΑΚΑ Α						





• ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΛΙΚΩΝ Γ _ ΓΜ 150kV ΚΥΤ Μεγαλόπολης - ΥΣ Μεγαλόπολης Ι (υποέργο)

A/A	ΕΝΔΕΙΞΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	A.T	ΜΟΝ.	ΠΟΣΟ ΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ	
1	Προμήθεια ενός τόνου χάλυβα κορμού ορθοστατών θεμελίωσης σκελών ή βάσης ή κορμού ή επιμήκυνσης κορμού 4m, 4,5m, 8m ή 18m ή ενίσχυσης κορμού, οποιουδήποτε τύπου πύργου, οποιασδήποτε σειράς, με οποιοδήποτε συνδυασμό σκελών και ορθοστατών, ιστού, πλήρης με όλα τα εξαρτήματα.	Γ210	τον.	17,800			
2	Προμήθεια αγωγού γείωσης ενός (1) χιλιομέτρου οριζόντιας προβολής.	Γ300	χλμ	1,0			
3	Προμήθεια ενός (1) χιλιομέτρου οριζόντιας προβολής Α.Φ.	Γ401	χλμ	6,1			
4	Προμήθεια ενός (1) χιλιομέτρου οριζόντιας προβολής Α.Π. (χαλύβδινος).	Γ411	χλμ	0,100			
5	Προμήθεια μίας (1) συναρμογής απλής τάνυσης αγωγού φάσης.	Γ504.1	τεμ	12			
6	Προμήθεια μίας (1) συναρμογής διπλής τάνυσης Α.Φ. για 150kV.	Γ505	τεμ.	18			
7	Προμήθεια ενός (1) αποσβέστη ταλάντωσης Α.Φ. για 150kV.	Γ603	τεμ	30			
8	Προμήθεια ενός (1) αποσβέστη ταλάντωσης Α.Π. για 150kV.	Γ604	τεμ	15			
9	Προμήθεια ενός (1) τεμαχίου αντιαναρριχτικού πλεγμάτος.	Γ609	τεμ	1			
10	Προμήθεια ενός (1) Μονωτήρα 100KN κανονικού τύπου.	Γ100	τεμ	576			
	ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΝΑΚΑ Γ						





- **ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ/ ΓΜ 150kV ΚΥΤ Μεγαλόπολης - ΥΣ Μεγαλόπολης Ι (υποέργο)**

	ΕΥΡΩ
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΠΙΝΑΚΑ "Α"	
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΠΙΝΑΚΑ "Γ"	
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΤΙΜΗΜΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΚΑΙ ΥΛΙΚΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ Γ.Μ. 150kV ΚΥΤ ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗΣ - Υ/Σ ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗ Ι	

