



## ΘΕΜΑ 7<sup>ο</sup>

### ΑΠΟΦ.ΑΡΙΘΜ.289

### ΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ ΕΓΓ.ΕΠΙΣΤΟΛΩΝ

Το Δ.Σ. αφού έλαβε υπ'όψιν τις προτάσεις της συντονιστικής επιτροπής των Εργοληπτικών Οργανώσεων καθώς και σχετικά έγγραφα Περιφερειακών Τμημάτων του ΤΕΕ αποφασίζει , εγκρίνει την τροποποίηση της αριθμ.813/2.12.04 ( Συν.5190/2.12.04 ) ως εξής:

α) Για τον υπολογισμό της πρόσθετης εγγύησης, που απαιτείται όταν η δοθείσα έκπτωση είναι πάνω από το εκάστοτε καθορισμένο ποσοστό ορίου έκπτωσης της διακήρυξης , λαμβάνεται υπ'όψη οι προϋπολογισμοί των έργων και όχι η τάξη πτυχίου των επιχειρήσεων .

#### **Σ.Α.Τ.Ε.**

Δηλ. ο πρώτος πίνακας, όπως αναφέρεται στην αριθμ.813/2.12.04 απόφαση του Δ.Σ. θα εφαρμόζεται στις περιπτώσεις εκείνες που οι προϋπολογισμοί των έργων είναι μέχρι το ανώτερο όριο της Ζης τάξης του ΜΕΕΠ δηλ.3750.000 ΕΥΡΩ(χωρίς ΦΠΑ ) ανεξάρτητα της τάξης του πτυχίου των συμετασχόντων επιχειρήσεων .

Ο δεύτερος πίνακας , όπως επίσης αναφέρεται στην αριθμ.813/2.12.04 απόφαση του Δ.Σ. θα εφαρμόζεται στις περιπτώσεις εκείνες που οι προϋπολογισμοί των έργων είναι μεγαλύτεροι των 3.750.000 ΕΥΡΩ (χωρίς Φ.Π.Α. ) ανεξάρτητα της τάξης του πτυχίου των συμετασχόντων επιχειρήσεων .

β) Για έργα με προϋπολογισμό μέχρι το ανώτερο όριο της Α2 τάξης του ΜΕΕΠ δηλ.300.000 ΕΥΡΩ (χωρίς Φ.Π.Α.) δεν επιβάλλονται πρόσθετες εγγυήσεις εφ'όσον η δοθείσα έκπτωση δεν υπερβαίνει τις 10 μονάδες πάνω από το όριο έκπτωσης που ορίζεται από τη διακήρυξη . Δηλ. εάν το όριο έκπτωσης της διακήρυξης είναι 12 % και η δοθείσα έκπτωση είναι μέχρι 22 % δεν καταβάλλονται πρόσθετες εγγυήσεις. Εάν η δοθείσα έκπτωση είναι πάνω από το 22 % εφαρμόζονται οι προβλεπόμενες εγγυήσεις για όριο έκπτωσης πάνω από το 22 % (πίνακας Α ) .

Ακολουθεί παράδειγμα :

Π (προϋπολογισμός )	280.000 ΕΥΡΩ
Ε (όριο έκπτωσης διακ)	12%
Δοθείσα έκπτωση	30%

Για τις πρώτες 10 μονάδες δοθείσης έκπτωσης πάνω από το όριο έκπτωσης της διακήρυξης δεν απαιτείται πρόσθετη εγγύηση.

./.

Για τις επόμενες 8 μονάδες διθείσης έκπτωσης ( 22% + 8 = 30 % ) απαιτούμενη εγγ.επιστολή 22.400 ΕΥΡΩ χ 15 % = 3360 ΕΥΡΩ ποσό πρόσθετης ασφάλειας .

Η απόφαση είναι ύμεσης επικύρωσης.

Σ.Α.Τ.Ε.

Ακριβές φωτοαντίγραφο  
Εκ της Συνεδρ.5222/4.4.05  
Αθήνα 6.6.05  
Η Γραμματέας του Δ.Σ.

Α.ΤΣΑΚΟΥ

**Τ.Σ.Μ.Ε.Δ.Ε**

Δ/ΝΣΗ : ΚΟΛΟΚΟΤΡΩΝΗ 4  
T.K. 105 61 ΑΘΗΝΑ

ΑΘΗΝΑ 02.12.2004

**ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΕΓΓ.ΕΠΙΣΤΟΛΩΝ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΤΟΥ Ν. 3263/04**

ΣΥΝ. Δ.Σ 5190/02-12-2004  
ΑΡ.ΑΠ. 813/04

**Σ.Α.Τ.Ε.**

Μετά την δημοσίευση του Ν. 3263/28-9-04 σχετικά με το μειοδοτικό σύστημα ανάθεσης των Δημοσίων Έργων το Δ.Σ :

Αποφασίζει νέο τρόπο υπολογισμού της πρόσθετης εγγύησης που θα απαιτείται για την έκδοση Εγγ.Επιστολών καλής εκτέλεσης κ.λ.π. στην περίπτωση που ο ενδιαφερόμενος (Ανάδοχος) καταθέσει έκπτωση πάνω από το καθορισμένο όριο ποσοστού έκπτωσης της διακήρυξης του έργου.

Ακολουθούν οι πιο κάτω αναλυτικοί πίνακες πρόσθετων εγγυήσεων :

«Ε» είναι το καθορισμένο ποσοστό ορίου έκπτωσης της διακήρυξης που θα οριστικοποιηθεί όταν εκδοθούν όλες οι Υπουργικές αποφάσεις για κάθε κατηγορία έργου.

«Π» είναι ο προϋπολογισμός της Υπηρεσίας βάσει του οποίου υπολογίζονται οι Εγγ.Επιστολές.

«Α» Για τις επιχειρήσεις του ΜΕΕΠ μέχρι και την 3<sup>η</sup> Τάξη Πτυχίου (Α1,Α2,1<sup>η</sup> και 3<sup>η</sup> Τάξη):

**Σ.Α.Τ.Ε.**

(2)

ΓΙΑ ΠΟΣΟΣΤΟ ΕΚΠΤΩΣΗΣ	ΥΨΟΣ ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙ ΤΟΥ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΕΓΓ.ΕΠΙΣΤΟΛΗ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΠΡΟΣΘΕΤΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΟΣΟ ΠΡΟΣΘΕΤΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ
E	5,0%				
E + 1%	5,5%		0,5% X	5% X	Π =
E + 2%	6,0%		1,0% X	5% X	Π =
E + 3%	6,5%		1,5% X	5% X	Π =
E + 4%	7,0%		2,0% X	5% X	Π =
E + 5%	7,5%		2,5% X	5% X	Π =
E + 6%	8,0%		3,0% X	5% X	Π =
E + 7%	8,5%		3,5% X	5% X	Π =
E + 8%	9,0%		4,0% X	5% X	Π =
E + 9%	9,5%		4,5% X	5% X	Π =
E +10%	10,0%		5,0% X	5% X	Π =
					A= α1-α9 EURO

ΓΙΑ ΠΟΣΟΣΤΟ ΕΚΠΤΩΣΗΣ	ΥΨΟΣ ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙ ΤΟΥ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΕΓΓ.ΕΠΙΣΤΟΛΗ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΠΡΟΣΘΕΤΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΟΣΟ ΠΡΟΣΘΕΤΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ
E + 11%	11,0%	A +	1% X	15% X	Π =
E + 12%	12,0%	A +	2% X	15% X	β1
E + 13%	13,0%	A +	3% X	15% X	β2
E + 14%	14,0%	A +	4% X	15% X	β3
E + 15%	15,0%	A +	5% X	15% X	β4
E + 16%	16,0%	A +	6% X	15% X	β5
E + 17%	17,0%	A +	7% X	15% X	β6
E + 18%	18,0%	A +	8% X	15% X	β7
E + 19%	19,0%	A +	9% X	15% X	β8
E + 20%	20,0%	A +	10% X	15% X	β9
					B=β1-β9 EURO

ΓΙΑ ΠΟΣΟΣΤΟ ΕΚΠΤΩΣΗΣ	ΥΨΟΣ ΕΓΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙ ΤΟΥ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΕΓΓ.ΕΠΙΣΤΟΛΗ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΠΡΟΣΘΕΤΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΟΣΟ ΠΡΟΣΘΕΤΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ
E + 21%	21,5%	B +	1,5% X	40% X	γ1
E + 22%	23,0%	B +	3,0% X	40% X	γ2
E + 23%	24,4%	B +	4,5% X	40% X	γ3
E + 24%	26,0%	B +	6,0% X	40% X	γ4
E + 25%	27,5%	B +	7,5% X	40% X	γ5
E + 26%	29,0%	B +	9,0% X	40% X	γ6
E + 27%	30,5%	B +	10,5% X	40% X	γ7
E + 28%	32,3%	B +	12,0% X	40% X	γ8
E + 29%	33,5%	B +	13,5% X	40% X	γ9
E + 30%	35,0%	B +	15,0% X	40% X	Γ=γ1-γ9 EURO

**Σημείωση :** Για έκπτωση πάνω από (E +30) % ισχύει ο τύπος : A + B +Γ + 100% X 1% X Π δηλαδή πρόσθετη εγγύηση το 100% για κάθε επιπλέον μονάδα έκπτωσης από το (E + 30) %.

(3)

### **Σ.Α.Τ.Ε.**

Ακολουθεί παράδειγμα :

Π (Προϋπ/σμος )	1.000.000 €
Ε (Όριο έκπτωσης Διακήρυξη)	12%
Δοθείσα έκπτωση	55%

Για τις πρώτες 10 μονάδες δοθείσης έκπτωσης πάνω από το όριο έκπτωσης της διακήρυξης ( $12\% + 10 = 22\%$ ) απαιτούμενη εγγ.επιστολή  
 $50.000\text{€} \times 5\% = \underline{2.500\text{€}}$  Πρόσθετη εγγύηση.

Για τις επόμενες 10 μονάδες δοθείσης έκπτωσης ( $22\% + 10 = 32\%$ ) απαιτούμενη εγγ.επιστολή  
 $100.000\text{€} \times 15\% = \underline{15.000\text{€}}$  Πρόσθετη εγγύηση.

Για τις επόμενες 10 μονάδες δοθείσης έκπτωσης ( $32\% + 10 = 42\%$ ) απαιτούμενη εγγ.επιστολή  
 $150.000\text{€} \times 40\% = \underline{60.000\text{€}}$  Πρόσθετη εγγύηση.

Για τις 13 υπόλοιπες ποσοστιαίες μονάδες έκπτωση ( $42\% + 13 = 55\%$ ) πρόσθετη εγγύηση.  
 $1.000.000\text{€} (\text{προϋπ/σμος}) \times 13\% = \underline{130.000\text{€}}.$

Κατά συνέπεια το σύνολο της πρόσθετης εγγύησης που θα καταθέσει ο ενδιαφερόμενος  
Είναι 207.500 €.  
( $2.500 + 15.000 + 60.000 + 130.000\text{€}$ ).

B. Για τις επιχειρήσεις του ΜΕΕΠ από την 4<sup>η</sup> Τάξη Πτυχίου μέχρι και την 7<sup>η</sup> (4<sup>η</sup>,5<sup>η</sup>,6<sup>η</sup> και 7<sup>η</sup> ).

Επειδή οι προϋπολογισμοί των έργων για αυτές τις κατηγορίες ΜΕΕΠ είναι μεγαλύτεροι που σημαίνει ότι ο κίνδυνος της εγγυοδοσίας είναι αυξημένος θεωρήθηκε επιβεβλημένη η αύξηση του ποσοστού της πρόσθετης εγγύησης .

Οι συμβολισμοί Ε (έκπτωση ) και Π (προϋπολογισμός ) ισχύουν όπως και στον προηγούμενο πίνακα.

**Σ.Α.Τ.Ε.**

(4)

ΓΙΑ ΠΟΣΟΣΤΟ ΕΚΠΤΩΣΗΣ	ΥΨΟΣ ΕΙΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙ ΤΟΥ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ		ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΕΓΓ.ΕΠΙΣΤΟΛΗ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΠΡΟΣΦΕΤΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΟΣΟ ΠΡΟΣΦΕΤΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ
E	5,0%					
E + 1%	5,5%		0,5% X	10% X	Π =	0
E + 2%	6,0%		1,0% X	10% X	Π =	α1
E + 3%	6,5%		1,5% X	10% X	Π =	α2
E + 4%	7,0%		2,0% X	10% X	Π =	α3
E + 5%	7,5%		2,5% X	10% X	Π =	α4
E + 6%	8,0%		3,0% X	10% X	Π =	α5
E + 7%	8,5%		3,5% X	10% X	Π =	α6
E + 8%	9,0%		4,0% X	10% X	Π =	α7
E + 9%	9,5%		4,5% X	10% X	Π =	α8
E + 10%	10,0%		5,0% X	10% X	Π =	α9
						A= α1-α9 EURO

ΓΙΑ ΠΟΣΟΣΤΟ ΕΚΠΤΩΣΗΣ	ΥΨΟΣ ΕΙΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙ ΤΟΥ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ		ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΕΓΓ.ΕΠΙΣΤΟΛΗ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΠΡΟΣΦΕΤΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΟΣΟ ΠΡΟΣΦΕΤΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ
E + 11%	11,0%	A +	1% X	30% X	Π =	β1
E + 12%	12,0%	A +	2% X	30% X	Π =	β2
E + 13%	13,0%	A +	3% X	30% X	Π =	β3
E + 14%	14,0%	A +	4% X	30% X	Π =	β4
E + 15%	15,0%	A +	5% X	30% X	Π =	β5
E + 16%	16,0%	A +	6% X	30% X	Π =	β6
E + 17%	17,0%	A +	7% X	30% X	Π =	β7
E + 18%	18,0%	A +	8% X	30% X	Π =	β8
E + 19%	19,0%	A +	9% X	30% X	Π =	β9
E + 20%	20,0%	A +	10% X	30% X	Π =	B=β1-β9 EURO

ΓΙΑ ΠΟΣΟΣΤΟ ΕΚΠΤΩΣΗΣ	ΥΨΟΣ ΕΙΓΥΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙ ΤΟΥ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ		ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΕΓΓ.ΕΠΙΣΤΟΛΗ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΠΡΟΣΦΕΤΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ	ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ	ΠΟΣΟ ΠΡΟΣΦΕΤΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ
E + 21%	21,5%	B +	1,5% X	60% X	Π =	γ1
E + 22%	23,0%	B +	3,0% X	60% X	Π =	γ2
E + 23%	24,4%	B +	4,5% X	60% X	Π =	γ3
E + 24%	26,0%	B +	6,0% X	60% X	Π =	γ4
E + 25%	27,5%	B +	7,5% X	60% X	Π =	γ5
E + 26%	29,0%	B +	9,0% X	60% X	Π =	γ6
E + 27%	30,5%	B +	10,5% X	60% X	Π =	γ7
E + 28%	32,3%	B +	12,0% X	60% X	Π =	γ8
E + 29%	33,5%	B +	13,5% X	60% X	Π =	γ9
E + 30%	35,0%	B +	15,0% X	60% X	Π =	Γ=γ1-γ9 EURO

**Σημείωση:** Για έκπτωση πάνω από (E +30) % ισχύει ο τύπος : A + B +Γ + 100% X 1% X Π δηλαδή πρόσθετη εγγύηση το 100% για κάθε επιπλέον μονάδα έκπτωσης από το (E + 30) %.