

ΕΠ 156/08

Π.Κ. 3/8-9-08 (ΑΝΑΓ. ΤΟΜ. ΘΕΣ/ΥΡΘΕ)

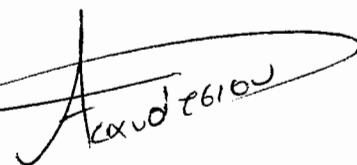
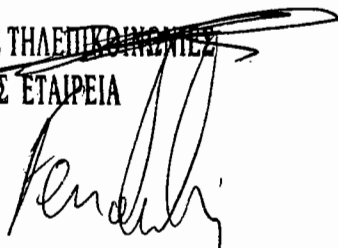
## ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΛΛΟΓΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

**"Περί των όρων αμοιβής και εργασίας των εργαζομένων  
της ΣΗΜΕΝΣ Εταιρικές Τηλεπικοινωνίες ΑΕ "**

Στη Θεσσαλονίκη σήμερα 10 Μαΐου 2008 οι υπογεγραμμένοι Γεώργιος Φενδάκης και Χρήστος Παρθένης ως εκπρόσωποι της ΣΗΜΕΝΣ ΕΤΑΙΡΙΚΕΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ Α.Ε. αφ' ενός και αφ' ετέρου οι Χαρ. Καλαϊτζίδης και Αικ. Γκανάτσιου, Πρόεδρος και Γενική Γραμματέας αντίστοιχα του Διοικητικού συμβουλίου του Σωματίου Εργαζομένων της ΣΗΜΕΝΣ ΕΤΑΙΡΙΚΕΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ Α.Ε., ως νόμιμοι εκπρόσωποι εξουσιοδοτημένοι για την υπογραφή της παρούσας Συλλογικής Συμβάσης Εργασίας, η οποία αφορά τους όρους αμοιβής και εργασίας των εργαζομένων της ΣΗΜΕΝΣ ΕΤΑΙΡΙΚΕΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ Α.Ε., συμφώνησαν και αποδέχθηκαν τα ακόλουθα:

**Γενικοί όροι:** Οι απασχολούμενοι εργαζόμενοι (άνδρες-γυναίκες) στο εργοστάσιο της Ανωνύμου Εταιρείας με την επωνυμία ΣΗΜΕΝΣ ΕΤΑΙΡΙΚΕΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ Α.Ε., κατατάσσονται αναλόγως της εκτελουμένης εργασίας στις παρακάτω έντεκα (11) κατηγορίες (LG), ήτοι LG-01 έως LG-11. Οι εκτελούμενες εργασίες κατά την κατηγορία οι οποίες μπορούν ανάλογα με την αλλαγή της τεχνικής και της διοργάνωσης εργασίας να συμπληρωθούν ή και να αλλαχθούν, έχουν ως εξής:

ΣΗΜΕΝΣ ΕΤΑΙΡΙΚΕΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ  
ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑ



## Κατηγορία 1η (ΜΚ 01)

1. Κόλληση πλάκας - C12 στην πλάκα - C11 (-B10, -B14).
2. Κόψιμο, ξύσιμο και λύγισμα καλωδιογεφυρών.
3. Επικασσιτέρωση γεφυρών.
4. Φωτοτυπίες για παρελκόμενα υλικά.
5. Κόψιμο και κόλλημα αυτοκόλλητης ταινίας (FS).
6. Κόψιμο άκρων υλικών ψύκτρας.
7. Κόψιμο και λύγισμα δομικών στοιχείων σε μηχανές.
8. Τοποθέτηση ακροδεκτών στην μηχανή A040.
9. Περτσίνωμα στέκας.
10. Κόψιμο πλαστικών διακοπών (ΝΤΙΠ- ΦΙΞ).
11. Τοποθέτηση με το χέρι κυλινδρικών ελασμάτων.
12. Στήριξη 2 στεκών και τοποθέτηση ενός ελάσματος σε πλακέτες EWSD.
13. Σφράγισμα πλάκας.

## Κατηγορία 2η (ΜΚ 02)

1. Κόψιμο + ξύσιμο καλωδίων.
2. Κατασκευή καλωδίων διάφορων μεγεθών π.χ. A746, A729.
3. Διάφορες Εργασίες των καλωδίων με στέκες.  
(π.χ. αποφλοίωση μανδία, κόλληση χάλκινης ταινίας, κόλληση άκρων, τελική συναρμολόγηση)
4. Συναρμολόγηση των τερματικών κειμένων (TELEX).
5. Διάφορες εργασίες συσκευασίας πλαισίων.
6. Διάφορες εργασίες συναρμολόγησης του αναγεννητού ZWR-D3021.
7. Συναρμολόγηση πλακών σε συσκευή (π.χ. A902, A942).
8. Κολλήσεις + φορμάρισμα + συναρμολόγηση στην συσκευή -A740.
9. Συσκευή παρελκόμενων υλικών.
10. Κόλληση γεφυρών και άκρων στην υποδοχή (Μούφες).
11. Κατασκευή καλωδίων σύνδεσης EWSD ικριωμάτων.
12. Συναρμολόγηση συσκευών και μικρών ικριωμάτων.
13. Σύγκριση δομικών στοιχείων πλακών.
14. Προετοιμασία τραπεζιού και τοποθέτηση δομικών στοιχείων.
15. Πλύσιμο πλαισίων του μπάνιου.
16. Προετοιμασία για το Din -KAI Αχ- Αυτόματο.
17. Επισκευή κολλήσεων.
18. Πλύσιμο πλακετών.
19. Βίδωμα γωνιών στην πλάκα.
20. Εργασίες στις έκκεντρες πρέσες των 6 μέχρι 60 τόννων.

ΣΗΜΕΝΣ ΕΤΑΙΡΙΚΕΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ  
ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑ



### Κατηγορία 3η (ΜΚ 03)

1. Κατασκευή δείγματος καλωδίου συσκευής.
2. Κόλληση δείγματος συσκευής κρι.
3. Συναρμολόγηση δείγματος συσκευής κρι.
4. Καλωδίωση με ράππεν ραδιοηλεκτρικών ικριωμάτων (RIFU).
5. Συναρμολόγηση υπομονάδων σε ικριώματα.
6. Καλωδίωση EWSD ικριώματος με τα καλώδια σύνδεσης.
7. Τοποθέτηση πλακέτες στο ικρίωμα.
8. Συναρμολόγηση PCM - ικριώματος π.χ. -A729.
9. Έλεγχος πρώτης πλάκας.
10. Μηχανικός έλεγχος.
11. Έλεγχος παρτίδας υλικών.
12. Ηλεκτρικός έλεγχος συστήματος.
13. Κουδούνισμα -Έλεγχος διάβασης.
14. Αυτόματη τοποθέτηση DIP και AX - Αυτόματος.
15. Αυτόματη κατασκευή δεσμίδας (Seguenzer - Αυτόματος)
16. Ηλεκτρική διαλογή (Τσέντελ, Σπέα, Κζυ, DTA.LEAR.KTX)
17. Εργασίες στις έκκεντρες πρέσες των 800 μέχρι 160 τόννων.
18. Συναρμολόγηση ραδιοηλεκτρικών ικριωμάτων (RIFU)
19. Έλεγχος εισερχόμενων υλικών στην αποθήκη (WA+ER)
20. Αλλαγή συγκεκριμένων δομικών στοιχείων μετά την εύρεση λαθών.

### Κατηγορία 4η (ΜΚ 04)

1. Κατασκευή δείγματος καλωδίου ικριωμάτων.
2. Κολλήσεις + Ράππεν δείγματος ικριωμάτων.

### Κατηγορία 5η (ΜΚ 05)

1. Προσυναρμολόγηση ραδιοηλεκτρικών ικριωμάτων (RIFU)
2. Συναρμολόγηση EWSD - ικριώματος.
3. Βοηθός για συσκευασία EWSD - ικριωμάτων.
4. Συσκευή PCM - ικριώματα, Μούφες.
5. Κόψιμο, προεργασία, προετοιμασία καλωδίου, Μούφες.
6. Παραλαβή και ξεπακετάρισμα υλικών ( αποθήκη).
7. Συλλογή και μεταφορά αποριμμάτων.
8. Εργασία στην υδραυλική πρέσσα.
9. Βάψιμο με πιστολέτο (μικρών τεμαχίων).
10. Χειρισμός φούρνου βαφής.
11. Εργασία με ψαλίδι ( κόψιμο τεμαχίων)
12. Εργασίες στις ηλεκτροπόντες.
13. Εύρεση λαθών μετά ηλεκτρικό έλεγχο, ικριώματα, πλαίσια, zentel, SPEA.



*Handwritten signature and date: 26/10/00*

### Κατηγορία 6η (MK 06)

1. Συναρμολόγηση δείγματος συσκευής ( δύσκολοι τύποι).
2. Συναρμολόγηση δείγματος ικριώματος ( δύσκολοι τύποι).
3. Συσκευασία EWSD - ικριωμάτων.
4. Έλεγχος υψηλής τάσης γενικώς.
5. Παραλαβή και διανομή υλικών (αποθήκη).
6. Χειρισμός γερανού.
7. Εργασίες στο ψαλίδι (κόψιμο σε λωρίδες)
8. Οξυγονοκολλήσεις.
9. Βάψιμο με πιστολέτο ( μεγάλων τεμαχίων).

### Κατηγορία 7η (MK 07)

1. Σφράγισμα μεγάλων ξυλοκιβωτίων.
2. Παραλαβή ξεπακετάρισμα και διαχείριση υλικών (αποθήκη).
3. Οδηγός περνοφόρου οχήματος.
4. Εργασίες στην υδραυλική πρέσσα ( με ρύθμιση μηχανής).
5. Εργασίες ελέγχου στις πρέσες και ηλεκτροπόντες.

### Κατηγορία 8η (MK 08)

1. Εργασίες προισταμένων.
2. Ηλεκτρικός έλεγχος πλαισίων, ικριωμάτων και τροφοδοτικών σε χειροκίνητες θέσεις.
3. Κατασκευασταί εργαλείων (απλές εργασίες)
4. Εύρεση λαθών μετά τον έλεγχο από KZU, DTA,LEAR.

### Κατηγορία 9η (MK 09)

1. Μηχανικός και ηλεκτρικός έλεγχος δειγμάτων.
2. Κατασκευασταί εργαλείων (δύσκολες εργασίες).

### Κατηγορία 10η (MK 10)

1. Κατασκευασταί εργαλείων (πολύπλοκες εργασίες)

### Κατηγορία 11η (MK 11)

1. Κατασκευασταί εργαλείων (μεγάλης ακρίβειας εργασίες).

ΣΗΜΕΝΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ  
ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑ



## ΟΡΟΙ ΑΜΟΙΒΗΣ

Χορηγείται αύξηση **5,00%** για μισθούς έως 1.200,00, **4,50%** για μισθούς από 1.201,00 έως 2.000,00 και **4,00%** για μισθούς πλέον των 2.001,00 από **1.1.2008 (Για την περίοδο 1.1.2008 - 31.12.2008)**.

Υπολογίζεται σύμφωνα με τα παραπάνω η LG 01 εξαήμερο σε **€ 32,88** ( πενθήμερο – **€ 39,44**) και ανάλογα προσαρμόζονται οι υπόλοιπες LG διατηρούμενης της κλείδας 100-158.

Αυξάνεται το επίδομα καλής απόδοσης των ημερομισθίων. Το επίδομα καλής απόδοσης παίρνει την ίδια αύξηση όπως και η βασική LG.

Θα δίδεται άδεια ωρών - ημερών για γονείς που έχουν παιδιά, όπως ακριβώς ορίζει ο νόμος.

Αποδοχές ή επιδόματα οποιασδήποτε μορφής που τυχόν καταβάλλονται και είναι ανώτερα από αυτά που καθορίζονται με την παρούσα απόφαση, όπως επίσης και τυχόν ευνοϊκότεροι όροι εργασίας διατηρούνται.

Τα ημερομίσθια των εργατοτεχνητριών και εργατοτεχνιτών τα αντιστοιχούντα στις αναφερόμενες στο κεφάλαιο "**ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ**" κατηγορίες (**LG 01-11**) καθορίζονται μετά τις παραπάνω αυξήσεις από **1.1.2008** ως εξής:

<u>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ</u>	<u>ΕΞΑΗΜΕΡΟ</u>	<u>ΠΕΝΘΗΜΕΡΟ</u>
(LG-01)	32,88	39,44
(LG-02)	34,52	41,36
(LG-03)	36,15	43,36
(LG-04)	37,82	45,36
(LG-05)	39,42	47,28
(LG-06)	41,09	49,28
(LG-07)	43,02	51,60
(LG-08)	44,96	53,92
(LG-09)	47,02	56,40
(LG-10)	48,98	58,72
(LG-11)	51,89	62,24

Τα ανωτέρω ημερομίσθια αντιστοιχούν σε εβδομάδα **40** ωρών εργασίας και αφορούν εργατοτεχνίτες και υπαλλήλους μέλη του Σωματείου.

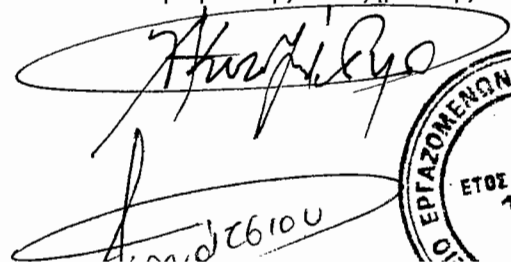
ΣΗΜΕΝΣ ΕΤΑΙΡΙΚΕΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ  
ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑ

Σημειώνεται η υπογραφή του υπευθύνου και η ημερομηνία 26/10/08.



## Επιδόματα:

1. Χορηγείται επίδομα τριετιών σε όλους τους εργαζόμενους εις ποσοστό 10/100 διά την πρώτη τριετία και ανά 5/100 διά κάθε επόμενη τριετία και μέχρι έξι (6) τριετιών επί του βασικού τους ημερομισθίου δια δε τους υπαλλήλους και Mo-Loe επί του βασικού της Κατηγορίας (LG-8) οκτώ.
2. Χορηγείται επίδομα σπουδών εκ ποσοστού 10% ανεξαρτήτως ετών σπουδών, σε όσους έχουν πτυχίο ανωτέρας ή ανωτάτης Ελληνικής ή Ξένης Σχολής με την προϋπόθεση ότι η θέση εργασίας τους είναι αντίστοιχη του αντικειμένου του πτυχίου που κατέχουν: α) επί του βασικού ημερομισθίου και β) επί της (LG-8) κατηγορίας 08 για τους υπαλλήλους και Mo-Loe.
3. Χορηγείται επίδομα συζύγου εκ ποσοστού 10% μηνιαίως εις τους έγγαμους άνδρες και γυναίκες ανεξάρτητα αν εργάζεται ή όχι ο άλλος από τους συζύγους και επεκτείνεται επίσης και στους εν χηρεία εργαζόμενους με την μορφή οικογενειακού επιδόματος στους διαζευγμένους και στις μητέρες με εξώγαμα τέκνα υπολογίζεται όπως στις παραγράφους 1,2.
4. Χορηγείται επίδομα επικινδύνου εργασίας εκ 5% ειδικώς εις τους εκ των εργαζομένων α) συντηρητές ηλεκτρικών συσκευών ελέγχου β) ηλεκτρολόγους και γ) χειριστές κλαρκ 20 HP. Το εκ 5% επίδομα επικινδύνου εργασίας υπολογίζεται επί της LG 08.
5. Χορηγείται επίδομα επικινδύνου εργασίας εκ 10% ειδικώς εις τους εργαζομένους: α) στις μετρήσεις, τη θέση σε λειτουργία των ραδιοζεύξεων, καθώς και στον έλεγχο του ραδιοηλεκτρονικού, τηλεπικοινωνιακού υλικού της εγκατάστασης των σταθμών σε όλες τις περιοχές της Ελλάδος και β) στη συναρμολόγηση και εγκατάσταση κεραιών, μηχανημάτων, κυματοδηγών και ικριωμάτων, όπως επίσης και στην εγκατάσταση ραδιοηλεκτρονικού, τηλεπικοινωνιακού υλικού, σε όλες τις περιοχές της Ελλάδος.
6. Χορηγείται επίδομα ειδικών συνθηκών εκ ποσοστού 10% και στους χειριστές κλαρκ, υπολογισμένο επί της LG 08.
7. Χορηγείται επίδομα 20% ειδικών συνθηκών στον βαφέα με πιστόλι, υπολογιζόμενο στο βασικό ημερομίσθιο.
8. Χορηγείται επίδομα ειδικών συνθηκών, ποσοστό 10% α) στον απασχολούμενο με την βαφή με πιστόλι και στα μπάνια βαφείου με την προεργασία μεταλλικών τεμαχίων για βαφή, β) στους συντηρητές κτιρίων και γ) στον απασχολούμενο στον καθαρισμό του μπάνιου καλλήσεων και στο μπάνιο καθαρισμού πλακετών.
9. Χορηγείται επίδομα ανθυγιεινής εργασίας στις καθαρίστριες & καθαριστές εκ ποσοστού 12%.
10. Ως προϋπηρεσία λαμβάνεται υπ' όψιν η διανυθείσα ή διανυθεισομένη παρά της ΣΗΜΕΝΣ Γερμανίας και Ελλάδος και παρά την Α.Ε. Εταιρικές Τηλεπικοινωνίες ΣΗΜΕΝΣ Θεσσαλονίκης, είτε συνεχής είτε διακεκομμένη. Για τον υπολογισμό της αποζημίωσης λαμβάνεται υπ' όψιν όλη η προϋπηρεσία.



## ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

1. Εις περίπτωσην τελέσεως γάμου υπό εργαζομένης ή εργαζομένου, χορηγείται 5ήμερος άδεια μετ' αποδοχών πλέον της κανονικής κατ' έτος χορηγουμένης και δε συμψηφίζεται προς αυτήν.
2. Εις άπαν το προσωπικόν, το έχον σχέσιν με την παραγωγή χορηγείται κατ' έτος ανά μία φόρμα εργασίας. Κατ' έξαιρέσιν οι εργαζόμενοι εις τα τμήματα: α) μηχανουργείου, β) βαφείου, γ) απολιπάνσεως και συντηρήσεως κτιρίων (BU) και ο υπεύθυνος της μηχανής κατασκευής πτερυγίων & αποθήκης θα λαμβάνουν ανά δύο φόρμες ετησίως.
3. Κάθε εργαζόμενος που προσλαμβάνεται αμοιβεται με το εκάστοτε ισχύον κατώτατο ημερομίσθιο για ανιδείκτους της Γ.Σ.Ε.Ε. και μετά την συμπλήρωση 3 μηνών - χρόνος που απαιτείται για την εκπαίδευση του - και εφ' όσον κριθεί κατάλληλος, εντάσσεται στην μισθολογική κατηγορία που ανήκει η ειδικότητά του και δικαιούται την αμοιβή που προβλέπει η σύμβαση αυτή.
4. Εάν γίνεται πληρωμή ωρών δικαιολογημένης απουσίας, δι' ιδιωτικούς λόγους εις τους υπαλλήλους, να επεκταθεί το μέτρο τούτο και εις εργατοτεχνίτες υπό τους ίδιους όρους.
5. Σαν σύστημα αμοιβής εφαρμόζουμε το νέο ομαδικό σύστημα αμοιβής με πριμ απόδοσης - ποιότητας (Π.Α.Π.)
6. Υποχρεούται η εργοδότης, όταν πρόκειται δι' επίδομα παραγωγής (πριμ παραγωγής, ειδικής εργασίας κλπ) να αναρτά εις τον χώρο εργασίας και εις εμφανές και προσιτόν μέρος πίνακα, όπου θα αναφέρονται οι όροι με τους οποίους δίνονται αυτά και τους οποίους δε θα δύναται να μεταβάλλει ανατιολόγητα.
7. Απαγορεύεται εις την εταιρεία να απασχολεί τας εγκύους γυναίκας με το σύστημα της υπεραπασχόλησης (ακκόρτ).
8. Χορηγείται άδεια τοκετού εις κάθε έγκυο εργαζόμενη όπως ακριβώς ορίζει ο νόμος.
9. Χορηγείται άδεια 6 ωρών εβδομαδιαίως σε κάθε μητέρα που θηλάζει για 2,5 χρόνια όπως ακριβώς ορίζει ο νόμος.
10. Η μεταφορά των εργαζομένων από το σπίτι στο εργοστάσιο και από το εργοστάσιο στο σπίτι, γίνεται με έξοδα της εταιρείας με συγκεκριμένα δρομολόγια.

**Η ισχύς της παρούσης άρχεται από της 1ης Ιανουαρίου 2008 μέχρι την 31 Δεκεμβρίου 2008.**

Τα παραπάνω αφορούν εργατοτεχνίτες και υπαλλήλους μέλη του Σωματείου.

### Τα συμβαλλόμενα μέλη :

ΣΗΜΕΝΣ ΕΤΑΙΡΙΚΕΣ ΘΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ  
ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑ

Διά το Σωματείο Εργαζομένων  
ΣΗΜΕΝΣ Θεσ/νίκης

ΣΗΜΕΝΣ ΕΤΑΙΡΙΚΕΣ ΘΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ  
ΑΝΩΝΥΜΟΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑ

Γ.Φενδάκης Χ.Παρθένος



Ο Πρόεδρος

Η Γραμματέας



Χαρ.Καλαϊτζίδης

Καυ. Τζβίου  
Κανάτσιου

