

Α Π Ο Σ Π Α Σ Μ Α

Του Πρακτικού αριθ. 48/2020 Συνεδρίασης της Οικονομικής Επιτροπής της Περιφέρειας ΑΜΘ.

Αριθ. Απόφασης 790/2020

ΠΕΡΙΛΗΨΗ: Εισήγηση για την έγκριση: Α. Της Διακήρυξης, Β. Της Περίληψης Διακήρυξης, Γ. Της Προκήρυξης και Δ. Της σύστασης της Επιτροπής Διαγωνισμού του έργου: «Επισκευή συντήρηση του κτιρίου του δημοσίου ΚΤΕΟ της Π.Ε. Δράμας» προϋπολογισμού με Φ.Π.Α. 340.000,00 ευρώ.

Στην Κομοτηνή σήμερα στις **17 Δεκεμβρίου 2020** ημέρα **Πέμπτη** και ώρα **12:00 μ.μ.** έγινε δια περιφοράς σύμφωνα με την από 11-3-2020 Πράξη Νομοθετικού Περιεχομένου (ΦΕΚ55/Α΄/2020) Άρθρο 10 (Κατεπείγοντα μέτρα αντιμετώπισης των αρνητικών συνεπειών της εμφάνισης του κορωνοϊού COVID-19 και της ανάγκης περιορισμού της διάδοσής του), η **τακτική** συνεδρίαση της Οικονομικής Επιτροπής της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας – Θράκης, ύστερα από την **Δ.Δ.οικ. 4721/11-12-2020** έγγραφη πρόσκληση του προέδρου αυτής, που επιδόθηκε σε κάθε μέλος χωριστά, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 177 του Ν. 3852/2010.

Παρόντες ήταν: οι κ.κ.:1) **Πέτροβιτς Δημήτριος** Πρόεδρος της Οικονομικής Επιτροπής, 2) **Πολίτης, Αλέξιος** Αντιπρόεδρος της Οικονομικής Επιτροπής 3) **Ευφραιμίδης Νικόλαος** Αντιπεριφερειάρχης Ξάνθης 4) **Παπαδόπουλος Γεώργιος** Αντιπεριφερειάρχης Δράμας μέλος, 5) **Δελησταμάτης Βασίλειος** μέλος, 6) **Μουλταζά Ταρκάν** μέλος, 7) **Εξακουστός Κωνσταντίνος** αναπληρωματικό μέλος, 8) **Μωυσιάδης Αριστείδης** μέλος, 9) **Ταπατζάς Εμμανουήλ** μέλος, 10) **Χατζηπέμου Χρήστος** μέλος και 11) **Γρανάς Αρχέλαος** μέλος.

Καθήκοντα Γραμματέα άσκησε η υπάλληλος της Περιφέρειας Νταντή Φωτεινή.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία σε σύνολο έντεκα μελών, ήταν παρόντα τα έντεκα μέλη, ο Πρόεδρος της Οικονομικής Επιτροπής έθεσε υπόψη των μελών τα θέματα εκτός και ημερήσιας διάταξης.

ΑΠΟΦΑΣΗ 790 : Εισηγούμενη το τέταρτο θέμα ημερήσιας διάταξης η Δ/ση Τεχνικών Έργων της ΠΕ Δράμας με το υπ' αριθμ. πρωτ: οικ.11600/8-12-2020 έγγραφό της, έθεσε υπόψη των μελών της επιτροπής τα εξής: Έχοντας υπ' όψη:

1. Το Ν.3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης» και συγκεκριμένα το άρθρο 176 παράγ. 1γ, σύμφωνα με το οποίο η Οικονομική Επιτροπή είναι αρμόδια για την κατάρτιση των όρων, τη σύνταξη διακηρύξεων, τη διεξαγωγή και κατακύρωση κάθε μορφής δημοπρασιών και διαγωνισμών, καθώς και την συγκρότηση ειδικών επιτροπών διεξαγωγής και αξιολόγησης από μέλη της ή ειδικούς επιστήμονες, υπαλλήλους της Περιφέρειας ή δημοσίου υπαλλήλους», όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 4071/2012, άρθρο 5, παράγραφος 1δ.
2. Το Π.Δ. 7/31-1-2013 (ΦΕΚ 26 Α΄) για τα όργανα που αποφασίζουν η γνωμοδοτούν και λοιπές σχετικές ρυθμίσεις σε θέματα έργων, μελετών και υπηρεσιών του Ν. 3316/2005 «Ανάθεση και εκτέλεση δημοσίων συμβάσεων εκπόνησης μελετών και παροχής συναφών υπηρεσιών και άλλες διατάξεις» (Α΄ 42), αρμοδιότητας των Περιφερειών.
3. Το Π.Δ.144/27-12-2010 Οργανισμός της Περιφέρειας Α.Μ.Θ..
4. Τις διατάξεις του Ν. 4412/2016 (ΦΕΚ 116 Α / 18-6-08) «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)», και ιδιαίτερα το άρθρο 95, παράγρ.2α.
5. Την απόφαση αριθμ.57654/23-05-2017 (ΦΕΚ 1781 Β΄) «*Ρύθμιση ειδικότερων θεμάτων λειτουργίας και διαχείρισης του Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων (ΚΗΜΔΗΣ) του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης*», η οποία εκδόθηκε σύμφωνα με την παράγραφο 6 του άρθρου 38 του Ν. 4412/2016.
6. Τα άρθρα 80-110 του Ν. 3669/2008 (Α΄ 116) «Κύρωση της Κωδικοποίησης της νομοθεσίας κατασκευής δημοσίων έργων» (ΚΔΕ).
7. Το σχέδιο Διακήρυξης ανοικτής διαδικασίας για τη σύναψη Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων έργου κάτω των ορίων του Ν. 4412/2016 με κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από

οικονομική άποψη προσφορά με βάση την τιμή (άρθρο 95, παράγρ. 2α. του Ν. 4412/2016), το σχέδιο της Περίληψης Διακήρυξης και το σχέδιο της Προκήρυξης.

8. Την υπ' αριθμό 56902/215/19-05-2017 (ΦΕΚ 1924/Β/02-06-2017) απόφαση του Υπουργού Οικονομίας και Ανάπτυξης «Τεχνικές λεπτομέρειες και διαδικασίες λειτουργίας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.Δ.Η.Σ.)».
9. Την υπ' αριθμό 83010/4098/26-07-2017 (ΦΕΚ 2710/Β/02-08-2017) ΚΥΑ του Υπουργού Οικονομίας και Ανάπτυξης και του Υπουργού Υποδομών και Μεταφορών «Ρυθμίσεις τεχνικών ζητημάτων που αφορούν την ανάθεση των Δημοσίων Συμβάσεων έργων, μελετών, και παροχής τεχνικών και λοιπών συναφών επιστημονικών υπηρεσιών με κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά μόνο βάσει τιμής και μόνο στην ανοικτή διαδικασία του άρθρου 27 σχετικά με τη χρήση των επιμέρους εργαλείων και διαδικασιών του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.Δ.Η.Σ.)».
10. Το Π.Δ. 38/28-04-2017 (ΦΕΚ 63/Α/04-05-2017) «Κανονισμός λειτουργίας της Αρχής Εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών».
11. Το Π.Δ. 39/28-04-2017 (ΦΕΚ 64/Α/04-05-2017) «Κανονισμός εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών ενώπιον της Αρχής Εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών».
12. Την κλήρωση που πραγματοποιήθηκε μέσω του Μητρώου Μελών Επιτροπών Διαδικασιών σύναψης δημοσίων συμβάσεων έργων, μελετών, τεχνικών και λοιπών συναφών επιστημονικών υπηρεσιών (ΜΗΜΕΔ) (ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΚΛΗΡΩΣΗΣ: mimed-ecb-a-2-id-aa-7752-eba-2020-11-17-10:00:00.000000)
13. Το φάκελο με τα στοιχεία του έργου.
Σύντομη Περιγραφή του έργου:

Α' Περιγραφή φυσικού αντικείμενου οικοδομικών εργασιών

Το εμβαδόν του δώματος του κτιρίου στο οποίο θα γίνουν οι εργασίες στεγάνωσης είναι 535 μ2 περίπου.

A.1 Καθαίρεση των επιχρισμάτων που είναι φθαρμένα περιμετρικά του στηθαίου του δώματος, μέσα και εξωτερικά του κτιρίου, στα γραφεία που υπάρχει πρόβλημα, υδροβολή για πλύσιμο του δώματος.

A.2 Οι εργασίες Υγρομόνωση με οπλισμένη πολυουρεθανική μεμβράνη, θερμομόνωση με εξηλασμένη πολυστερίνη και τελική επικάλυψη με πλάκες πεζοδρομίου αναλυτικά θα γίνουν ως εξής:

1. Καθαρισμός και πλύσιμο της τελικής επιφάνειας όπως αυτή έχει διαμορφωθεί με την Υδροβολή.
2. Σύστημα στεγανοποίησης σε διαστολικούς και κατασκευαστικούς αρμούς. Χρήση ταινίας τύπου Sikadur Combiflex SG και συγκολλητικής ρητίνης δύο συστατικών τύπου Sikadur 31 EF.
3. Σφράγιση των περιμέτρων του δώματος (στηθαία) και των ρηγματώσεων της πλάκας του δώματος, με πολυουρεθανικό σφραγιστικό τύπου Sikaflex Pro 3 αφού προηγηθεί αστάρωμα της επιφάνειας με αστάρι βάσεως διαλύτη τύπου Sika Primer 3N.
4. Αστάρωμα της επιφάνειας με αστάρι δύο συστατικών τύπου Sika Concrete Primer και στην συνέχεια επάλειψη με υγρή μεμβράνη πολυουρεθανικής βάσης, ψυχρής εφαρμογής, ενός συστατικού, με τεχνολογία ωρίμανσης που ενεργοποιείται από την υγρασία αλλά δεν επηρεάζεται από αυτή κατά τη διάρκεια της ωρίμανσης, τεχνολογίας MTC, τύπου Sikalastic 612 Υψηλής απόδοσης.
5. Μετά την πρώτη στρώση θα τοποθετηθεί ο οπλισμός από υαλοπίλημα τύπου Sika Reemat Premium, ο οποίος θα επικαλυφθεί με την επάλειψη δύο στρώσεων της υγρής μεμβράνης τύπου Sikalastic 612.
6. Θερμομόνωση, με πλάκες μονωτικού υλικού πάχους 10 cm, από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη.
7. Τοποθέτηση μεμβράνης διαχείρισης ομβριών υδάτων για τα αντεστραμμένα δώματα.
8. Τοποθέτηση αποστατών με ύψος ελάχιστο 2,5 μ.μ για την έδραση της τελικής στρώσης των πλακών πεζοδρομίου.
9. Τοποθέτηση πλαστικών εξαεριστήρων μονώσεων στο δώμα για εκτόνωση εγκλωβισμένων υδρατμών.
10. Επίστρωση των πλακών πεζοδρομίου.

Οι παραπάνω δέκα εργασίες (από 1 έως 10) θα γίνουν για το δώμα των γραφείων.

Για το δώμα της γραμμής ελέγχου θα γίνουν οι εργασίες από 1 έως 5 και επάλειψη της πολυουρεθανικής μεμβράνης στεγανοποίησης με αλειφατικό βερνίκι τύπου Hyperdesmo

ADY-E για μεγιστοποίηση της διάρκειας ζωής της.

A.3 Αποκατάσταση των φθαρμένων επιφανειών σκυροδέματος, με υψηλών αντοχών ινοπλισμένο επισκευαστικό κονίαμα ενός συστατικού, τσιμεντοειδούς βάσης, ελεγχόμενης συρρίκνωσης και υψηλής

ηξοτροπίας, τροποποιημένο με πολυμερή, τύπου Sika Mono Top Dynamic, πάχους από 1 έως 3 cm, όπου απαιτείται. Για τις εργασίες επισκευής των φθαρμένων επιφανειών σκυροδέματος και σοβάδων, εξωτερικά και περιμετρικά του κτιρίου (δηλ. σε ύψος περίπου 7 μέτρων από το φυσικό έδαφος) θα τοποθετηθούν ικριώματα τα οποία θα χρησιμοποιηθούν και για άλλες εργασίες.

A.4 Αντικατάσταση των παλιών εξωτερικών κουφωμάτων με καινούργια αλουμινίου με ηλεκτροστατική βαφή, με θερμοδιακοπή και με διπλούς θερμομονωτικούς-ηχομονωτικούς-ανακλαστικούς, διπλής επικολλήσεως ενεργειακούς υαλοπίνακες συνολικού πάχους 22mm.

A.5 Κατασκευή εξωτερικού κελύφους με τοποθέτηση θερμομόνωσης πάχους 10εκ.(πλάκες από αφρώδη εξηλασμένη πολυστερίνη) και έγχρωμου επιχρίσματος.

A.6 Τοποθέτηση μάρμαρου στα στηθαία περιμετρικά του κτιρίου.

A.7 Επιχρίσματα και χρωματισμοί για την αποκατάσταση εσωτερικά των γραφείων που έχουν υποστεί φθορές από την υγρασία και εξωτερικά του περιμετρικού στηθαίου του δώματος.

A.8 Κατασκευή μεταλλικού σκελετού και τοποθέτηση κατασκευή τοιχοπετάσματος από Γυψοσανίδες ανθυγρές.

B' Περιγραφή φυσικού αντικείμενου ηλεκτρομηχανολογικών εργασιών-εξοπλισμού.

Οι αναγκαίες εργασίες και εξοπλισμός αφορούν

B. 1 Αντικατάσταση όλων των φωτιστικών σωμάτων με νέα σύγχρονης τεχνολογίας Led. Στο χώρο του υποστέγου στο ισόγειο, θα τοποθετηθούν προβολείς Led τύπου καμπάνας.

B. 2 Αντικατάσταση του συστήματος λέβητα – καυστήρα πετρελαίου με νέο σύγχρονης τεχνολογίας (λέβητας χυτοσιδηρός, συμπύκνωσης πετρελαίου ή φυσικού αερίου με ανοξείδωτο εναλλάκτη - ονομαστικής ισχύος 120 KW πλήρης με καυστήρα και με πίνακα αντιστάθμισης).

B. 3 Αντικατάσταση της θερμομόνωσης των σωληνώσεων με νέα σύμφωνα με τα πρότυπα του KENAK 2017 (μονωτικός σωλήνας εύκαμπτου συνθετικού καουτσούκ διαφόρων διαμέτρων, πάχους 9mm)

B. 4 Αντικατάσταση κυκλοφορητών συστήματος θέρμανσης, με νέας τεχνολογίας μεταβλητών στροφών (inverter).

B. 5 Αντικατάσταση υπάρχοντος boiler αποθήκευσης ζεστού νερού χρήσης με νέο.

B. 6 Τοποθέτηση αυτόνομων δίοδων θερμοστατικών βαλβίδων, ονομαστικής διαμέτρου 1/2 ins τοπικά επάνω σε κάθε θερμαντικό σώμα.

B. 7 Αντικατάσταση ανελκυστήρα προσώπων με νέο, σύμφωνα με το EN 81-20:2014 - (αναθεωρημένες απαιτήσεις ασφαλείας για την κατασκευή και την εγκατάσταση ηλεκτρικών και υδραυλικών ανελκυστήρων) και EN 81-50:2014 (απαιτήσεις για δοκιμές και εξετάσεις τύπου ορισμένων εξαρτημάτων ανελκυστήρων). Ο νέος ανελκυστήρας θα λειτουργεί σε νέο φρεάτιο μεταλλικής κατασκευής με επένδυση που θα κατασκευαστεί στην ίδια θέση, ενώ θα πληροί και τις προδιαγραφές για εξυπηρέτηση ατόμων με ειδικές ανάγκες (Α.Μ.Ε.Α.).

Σας διαβιβάζουμε για έγκριση τα σχέδια α) της Διακήρυξης, β) της Περίληψης Διακήρυξης, γ) της Προκήρυξης και δ) της σύστασης της Επιτροπής Διαγωνισμού του έργου «ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΤΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΤΕΟ ΤΗΣ Π.Ε. ΔΡΑΜΑΣ» προϋπολογισμού 340.000,00 Ευρώ με ΦΠΑ.

που αφορούν την Ανοιχτή Διαδικασία για τη δημοπράτηση του και σας γνωρίζουμε τα παρακάτω:

Το έργο χρηματοδοτείται από Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων της ΣΑΕΠ 531 με ΚΑΕ 2017ΕΠ53100000.

Απόφαση ένταξης του Περιφερειάρχη Ανατ. Μακεδονίας- Θράκης με αριθ. πρωτ. 88575/1188/24-05-2019, ΑΔΑ: Ω4ΓΗ7ΛΒ-05Δ και ΑΔΑΜ 19REQ005010528. Το συγκεκριμένο έργο εντάχθηκε με προϋπολογισμό 340.000,00 € και ο τρόπος ανάθεσης θα είναι με « Ανοιχτό Διαγωνισμό ».

Οι εργασίες που θα εκτελεστούν αναφέρονται αναλυτικά στην Τεχνική μελέτη του έργου του θέματος η οποία εγκρίθηκε με την υπ' αριθμό 9843/28-09-2020 απόφαση της Δ.Τ.Ε. της Περιφερειακής Ενότητας Δράμας.

Τα τεύχη δημοπράτησης συντάχθηκαν από την Δ/ση Τ.Ε. της Περιφερειακής Ενότητας Δράμας. Ο προϋπολογισμός του έργου ανέρχεται σε 340.000,00 € εκ των οποίων 65.806,45 € Φ.Π.Α.

Κατόπιν των ανωτέρω και προκειμένου η Υπηρεσία να προχωρήσει στην δημοπράτηση του έργου του θέματος, σύμφωνα με τον Ν. 4412/2016,

ΕΙΣΗΓΕΙΤΑΙ

α) την έγκριση του σχεδίου διακήρυξης β) την έγκριση του σχεδίου προκήρυξης γ) την έγκριση του σχεδίου περίληψης της διακήρυξης δ) την έγκριση της επιτροπής διαγωνισμού για τη διεξαγωγή αυτού, σύμφωνα με το άρθρο 221 του Ν. 4412/2016, όπως αυτή προέκυψε από την κλήρωση που πραγματοποιήθηκε μέσω του Μητρώου Μελών Επιτροπών Διαδικασιών σύναψης δημοσίων συμβάσεων έργων, μελετών, τεχνικών και λοιπών συναφών επιστημονικών υπηρεσιών (ΜΗΜΕΔ) (ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΚΛΗΡΩΣΗΣ: mimed-ecb-a-2-id-aa-7752-eba-2020-11-17-10:00:00.000000)

ΤΑΚΤΙΚΑ ΜΕΛΗ:

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑΔΗΣ ΠΕ Πολιτικών Μηχανικών
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΑΒΒΟΥΛΙΔΗΣ ΠΕ Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΤΟΠΑΛΙΔΗΣ ΤΕ Ηλεκτρολόγων Μηχανικών
ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΙΔΗΣ ΠΕ Ηλεκτρολόγων Μηχανικών
ΑΝΔΡΕΑΣ ΤΣΙΓΓΗΣ ΠΕ Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος
ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΜΟΣΧΟΥ ΠΕ Πολιτικών Μηχανικών

Η Οικονομική Επιτροπή Ανατολικής Μακεδονίας – Θράκης μετά από διαλογική συζήτηση και έχοντας υπόψη τις διατάξεις του άρθρου 176 του Ν. 3852/2010 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει :α) το σχέδιο διακήρυξης του έργου: «Επισκευή συντήρηση του κτιρίου του δημοσίου ΚΤΕΟ της Π.Ε. Δράμας» προϋπολογισμού με Φ.Π.Α. 340.000,00 ευρώ. β) το σχέδιο προκήρυξης γ) το σχέδιο περίληψης της διακήρυξης δ) την συγκρότηση της επιτροπής του διαγωνισμού για τη διεξαγωγή αυτού, σύμφωνα με το άρθρο 221 του Ν. 4412/2016, όπως αυτή προέκυψε από την κλήρωση που πραγματοποιήθηκε μέσω του Μητρώου Μελών Επιτροπών Διαδικασιών σύναψης δημοσίων συμβάσεων έργων, μελετών, τεχνικών και λοιπών συναφών επιστημονικών υπηρεσιών (ΜΗΜΕΔ) (ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΚΛΗΡΩΣΗΣ: mimed-ecb-a-2-id-aa-7752-eba-2020-11-17-10:00:00.000000)

ΤΑΚΤΙΚΑ ΜΕΛΗ:

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑΔΗΣ ΠΕ Πολιτικών Μηχανικών
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΑΒΒΟΥΛΙΔΗΣ ΠΕ Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών
ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΤΟΠΑΛΙΔΗΣ ΤΕ Ηλεκτρολόγων Μηχανικών

ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΙΔΗΣ ΠΕ Ηλεκτρολόγων Μηχανικών
ΑΝΔΡΕΑΣ ΤΣΙΓΓΗΣ ΠΕ Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος
ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΜΟΣΧΟΥ ΠΕ Πολιτικών Μηχανικών

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 790/2020.

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

ΠΕΤΡΟΒΙΤΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

**ΤΑ ΜΕΛΗ
ΠΟΛΙΤΗΣ ΑΛΕΞΙΟΣ
ΕΥΦΡΑΙΜΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΔΕΛΗΣΤΑΜΑΤΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΜΟΥΛΤΑΖΑ ΤΑΡΚΑΝ
ΕΞΑΚΟΥΣΤΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΜΩΥΣΙΑΔΗΣ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ
ΤΑΠΑΤΖΑΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
ΧΑΤΖΗΠΕΜΟΥ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΓΡΑΝΑΣ ΑΡΧΕΛΑΟΣ**