



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
Γραφείο Προέδρου Επιτροπής
Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων
Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας

Ταχ. Δ/ση : ΝΕΟ Πατρών-Αθηνών 32
& Αμερικής
Ταχ. Κωδ. : 26 441
Τηλέφωνο : 2613 613 521/531
Φαξ : 2613 613 533

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΟΥ ΑΡΙΘΜ. 8/2012 ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΩΣ ΤΗΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ
ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Στην Πάτρα, σήμερα την 26^η Οκτωβρίου 2012, ημέρα Παρασκευή και ώρα 11:00 στα Γραφεία της Περιφέρειας (Ν.Ε.Ο. Πατρών- Αθηνών 32 & Αμερικής, 2^{ος} Όροφος, Πάτρα), συνεδρίασε η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας όπως συγκροτήθηκε με τις υπ. αριθ. 135/2011 και 136/2011 αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου, ύστερα από την υπ' αριθμ. 253755/2335/22-10-2012 νόμιμη πρόσκληση του Προέδρου της. Στην συνεδρίαση παραβρέθηκαν οι:

1. Νικόλαος Υφαντής, Πρόεδρος, Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος & Υποδομών Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας
2. Κокκαλιάρη – Λάσκαρη Νικολέττα, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
3. Παπακωνσταντίνου Κωνσταντίνος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
4. Παππάς Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
5. Πυλαρινός Νικόλαος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
6. Σταθακόπουλος Ευστάθιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
7. Σταυρόπουλος Χρήστος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
8. Σκαρτσιάρης Ανδρέας, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος
9. Τσόγκας Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος, Τακτικό Μέλος

και η γραμματέας της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, Στυλιανή Καραμολέγκου, υπάλληλος της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, όπως ορίστηκε με την αριθμ. Πρωτ.: οικ. 134186/1854/22-8-2011 απόφαση του Περιφερειάρχη Δυτικής Ελλάδας.

Μετά τη διαπίστωση της κατά νόμο σύνθεσης και απαρτίας της Επιτροπής, ο Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Στη συνέχεια, η Επιτροπή προχώρησε σε συζήτηση και λήψη απόφασης επί του θέματος ημερήσιας διάταξης

ΘΕΜΑ 6

Γνωμοδότηση για τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο: «Κάθετη κτηνοτροφική (δυναμικότητας 150 αγελάδων γαλακτοπαραγωγής), τυροκομική και γαλακτοκομική μονάδα (δυναμικότητας επεξεργασίας 10 τόνων γάλακτος την ημέρα), ιδιοκτησίας «ΚΤΗΜΑ ΛΙΒΑΝΟΥ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΗ Α.Ε.», σε γήπεδο εμβαδού 40.298 τ.μ. στην αγροτική περιοχή Λατζοίου της Δ.Ε. Πύργου της Π.Ε. Ηλείας»

σύμφωνα με την υπ' αριθμ. πρωτ. 253897/2344/22-10-2012 γραπτή εισήγηση του Προέδρου της Επιτροπής η οποία αυτολεξεί έχει ως εξής :

«Η μελέτη αφορά την ίδρυση και εγκατάσταση Κτηνοτροφικής μονάδας δυναμικότητας 150 αγελάδων γαλακτοπαραγωγής για την παραγωγή γάλακτος και την ίδρυση και εγκατάσταση τυροκομικής –γαλακτοκομικής μονάδας για την παραγωγή γαλακτοκομικών προϊόντων όπως τυρί, γιαούρτι, μυζήθρα και την τυποποίησή τους με αξιοποίηση του παραγόμενου γάλακτος από την κτηνοτροφική μονάδα αλλά και την εισαγωγή γάλακτος από κτηνοτροφικές μονάδες της ευρύτερης περιοχής

Η δραστηριότητα αφορά την επιχείρηση με διακριτικό τίτλο «ΚΤΗΜΑ ΛΙΒΑΝΟΥ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΗ Α.Ε.» θα εγκατασταθεί σε έκταση εμβαδού 40.298,00 τ.μ στην αγροτική περιοχή Λατζοίου του Δήμου Πύργου Π.Ε Ηλείας Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδος.

Σύμφωνα με την ΜΠΕ η περιοχή μελέτης δεν βρίσκεται σε άμεση γειτνίαση με καμία περιοχή υψηλής οικολογικής σημασίας (Εθνικός Δρυμός, περιοχή Natura, κλπ.), βρίσκεται εκτός σχεδίου πόλης, εκτός ΓΠΣ, εκτός οικισμού Μαγούλας ,εκτός ζώνης οικισμού και εκτός Ζ.Ο.Ε και όπως προαναφέρθηκε η επιχείρηση θα έχει δύο βασικές δραστηριότητες:

1. Εκτροφή αγελάδων

Η εκτροφή των αγελάδων θα γίνει σε γήπεδο συνολικής επιφανείας 40.298 τ.μ μέσα στο οποίο προβλέπεται η κατασκευή κτιριακών εγκαταστάσεων συνολικής επιφανείας 2.048 ,00 τ.μ όπου και θα αποτελεί το χώρο σταυλισμού των ζώων και αίθουσα αλμεκτηρίου.

Η μονάδα θα έχει δυναμικότητα 150 ζώα με τα παράγωγά τους τα οποία στο μεγαλύτερο μέρος της ημέρας βρίσκονται στην ύπαιθρο ελεύθερα. Μπορούν να βοσκήσουν ή να ταΐστουν σε ειδικά διαμορφωμένες ταϊστρος με σανό και χόρτα. Το απόγευμα εισέρχονται εντός του κτιρίου για άρμεγμα και διανυκτέρευση. Με χρήση αυτόματου αλμεκτηρίου γίνεται το άρμεγμα. Το γάλα συγκεντρώνεται σε δεξαμενή (παγολεκάνη) και στη συνέχεια προωθείται για επεξεργασία στο γαλακτοκομείο.

2. Τυροκομική-Γαλακτοκομική μονάδα

Η μονάδα έχει δραστηριότητα την συνολική επεξεργασία 10 τόνων γάλακτος την ημέρα για την παραγωγή τυριού φέτας, μυζήθρας, σκληρού τυριού, γιαουρτιού και παστεριωμένου γάλακτος.

Η εγκατάστασή της θα γίνει στο ίδιο γήπεδο αλλά σε ανεξάρτητο κτίριο (συνολικής επιφάνειας 450 τ.μ) το οποίο θα χρησιμοποιείται αποκλειστικά για την παραγωγή γαλακτοκομικών προϊόντων.

Μοναδική πρώτη ύλη που χρησιμοποιείται είναι αγελαδινό και εισερχόμενο πρόβειο και κατσικίσιο γάλα συνολικής ποσότητας 10 τν/ημέρα. Σαν προϊόντα της μονάδας θα είναι τυρί φέτα, σκληρό τυρί, μυζήθρα, γιαούρτι και παστεριωμένο γάλα.

Χρήση νερού

Για τις ανάγκες της λειτουργίας της δραστηριότητας η εγκατάσταση θα υδροδοτηθεί από το δημοτικό δίκτυο ύδρευσης του Δήμου Πύργου.

Αέρια Απόβλητα

Από την λειτουργία της επιχείρησης δεν προβλέπεται η παραγωγή ή η έκλυση αερίων ρύπων. Επίσης κατά την παραγωγική διαδικασία δεν υπάρχει καμία έκλυση σωματιδίων, καπνού ή σκόνης.

Υγρά απόβλητα

Ο συνολικός παραγόμενος όγκος υγρών αποβλήτων της κτηνοτροφικής-τυροκομικής-γαλακτοκομικής μονάδας ανέρχεται σε 3,837m³/ημέρα τα οποία προέρχονται από ούρα, από την χρήση νερού για πλύσιμο, από την παραγωγική διαδικασία του τυρόγαλου για την παρασκευή της μυζήθρας, τα νερά που προέρχονται από το πλύσιμο των σκευών, των βραστήρων και των δαπέδων και τέλος είναι τα λύματα του προσωπικού.

Τα υγρά απόβλητα στο σύνολό τους θα υπόκεινται σε δευτεροβάθμια επεξεργασία όπως αναφέρεται και στον πίνακα 1 του παραρτήματος 1 της ΚΥΑ 145116/2011(ΦΕΚ 209^Α/2011). Η επεξεργασία των λυμάτων θα γίνεται με τη μέθοδο της ενεργού ιλύος τύπου παρατεταμένου αερισμού όπου θα επιτυγχάνεται υψηλός βαθμός σταθεροποίησης της ιλύος και σχεδόν πλήρη απονιτροποίηση.

Τα απόβλητα μέσω αγωγού συλλογής θα καταλήγουν στην μονάδα υποδοχής και από εκεί μέσω αντλιοστασίου αντλιών θα εισέρχονται στη μονάδα διαχωρισμού της κόπρου που πραγματοποιείται με φυγοκεντρικό και ακολούθως στη βιολογική βαθμίδα. Η βιολογική βαθμίδα θα περιλαμβάνει μια δεξαμενή απονιτροποίησης και μια δεξαμενή αερισμού. Κάθε δεξαμενή θα είναι εξοπλισμένη με συστήματα αερισμού και με υποβρύχιους αναδευτήρες. Κατά τη φάση που λειτουργεί η διεργασία της καθίζησης καθιζάνει η βιολογική ιλύς ενώ το υπερκείμενο διαυγές νερό αντλείται για το υπεδάφειο σύστημα διάθεσης

Στερεά απόβλητα(α) Κτηνοτροφική μονάδα

Στην κτηνοτροφική μονάδα παράγονται 4.530 κ.μ κοπριάς .

Επίσης σαν στερεό απόβλητο μπορεί να χαρακτηριστεί και το σανό το οποίο τοποθετείται εντός του βουστασίου σαν ξερή στρωμνή. Για την κάλυψη του χώρου του στάβλου που έχει επιφάνεια απαιτείται 2.400 Kgr ποσότητα σανού η οποία αντικαθίσταται με νέα μια φορά το μήνα.

Στα στερεά απόβλητα ανήκουν τα νεκρά ζώα τα οποία χρειάζονται ειδική διαχείριση και θα πρέπει να διατεθούν σε αδειοδοτημένη επιχείρηση για την καταστροφή τους ή την αποτέφρωσή τους(Κανονισμός Ε.Κ 1069/2009)

(β) Τυροκομική-γαλακτοκομική μονάδα

Υπάρχουν απορρίμματα αστικού τύπου όπως υλικά συσκευασίας καθώς και απορρίμματα οικιακού τύπου.

Στερεά απόβλητα- Ιλύες-Τοξικά απόβλητα-Απορρίμματα

(α)Κτηνοτροφική μονάδα

Στην κτηνοτροφική μονάδα συνολικά παράγονται 2.907 Kgr την ημέρα στερεά απόβλητα(κοπριά και σανό αναμιγμένο με κοπριά και ούρα). Τα στερεά αυτά απόβλητα είναι ιδανικά για τη δημιουργία οργανικού χώματος(φουσκί) μετά από κατάλληλη επεξεργασία.

(β) Τυροκομική-γαλακτοκομική μονάδα

Τα στερεά απόβλητα αστικού τύπου συγκεντρώνονται σε κάδους και απομακρύνονται με απορριμματοφόρα οχήματα

Με βάση τα παραπάνω και με την προϋπόθεση να ληφθούν υπόψη κατά την απόφαση έγκρισης των περιβαλλοντικών όρων του έργου:

1. Η λειτουργία της μονάδας του έργου του θέματος να γίνει σύμφωνα με τα αναφερόμενα στη κατατεθείσα Μ.Π.Ε.
2. Να ζητηθεί η σύμφωνη γνώμη της Δ/σης Κτηνιατρικής της Π.Δ.Ε.
3. Η τήρηση όλων των απαραίτητων μητρώων και αρχείων καλής λειτουργίας του βιολογικού καθαρισμού, του κλιβάνου αποτέφρωσης καθώς και όλων των εισερχομένων και εξερχομένων προϊόντων και υποπροϊόντων στη μονάδα, ώστε να υπάρχει ανά πάσα στιγμή η δυνατότητα ελέγχου
4. η καθαριότητα του χώρου
5. η διάθεση της κόπρου από τον προσωρινό σταυλισμό των ζώων, σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.
6. η ύπαρξη εγκεκριμένου σχεδίου πυροπροστασίας σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις
7. Αναφορικά με το έργο του βιολογικού καθαρισμού, επισημαίνεται ότι θα πρέπει να καθοριστούν μέγιστες τιμές διάθεσης συνεκτιμώντας και την ΚΥΑ 5673/400/05-03-1997 (ΦΕΚ 192 Β'/1997)

- 8.** Να προβλεφθεί η κατασκευή φρεατίου δειγματοληψίας επεξεργασμένων αποβλήτων καθώς και ημερήσιος έλεγχος της λειτουργίας των εγκαταστάσεων και των τιμών των ρυπαντικών φορτίων επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων, με τήρηση σχετικού βιβλίου μετρήσεων από τον υπεύθυνο λειτουργίας.
- 9.** Απαγόρευση καύσης πάσης φύσεως αποβλήτων /υλικών είτε υπαίθρια είτε σε στεγασμένους χώρους,
- 10.** Απαγορεύεται το μπάζωμα οποιουδήποτε ποταμού, χειμάρρου, ρέματος ή υγροβιότοπου.
- 11.** Πιστή τήρηση των κανόνων υγιεινής και των υγειονομικών διατάξεων για την εν λόγω δραστηριότητα
- 12.** Λήψη μέτρων για την ατομική υγιεινή και ασφάλεια των εργαζομένων
- 13.** Εκπαίδευση εργαζομένων στην εφαρμογή των σχεδίων έκτακτης ανάγκης
- 14.** Τήρηση των ορίων θορύβου που αναφέρονται στο Π.Δ 1180/81 και οι λοιπές διατάξεις περί θορύβου. Ο θόρυβος στα όρια του οικοπέδου δεν θα πρέπει να υπερβαίνει τα 50 dB.
- 15.** Να λαμβάνονται όλα τα απαραίτητα μέτρα για την αποφυγή της έκλυσης δυσάρεστων οσμών.
- 16.** Τα αστικά λύματα από τους χώρους υγιεινής της εγκατάστασης να διοχετεύονται σε στεγανό βόθρο.
- 17.** Τα επεξεργασμένα υγρά απόβλητα της παραγωγικής διαδικασίας (όπως τα νερά έκπλυσης των παραγωγικών μηχανημάτων) να διαχειρίζονται σύμφωνα με την ΚΥΑ 145116/2011
- 18.** Το τυρόγαλα ή ο ορός λακτόζης που προκύπτουν κατά την παραγωγή του τυριού, είτε θα διατίθενται σε εξειδικευμένες εγκαταστάσεις που το χρησιμοποιούν ως πρώτη ύλη, ή σε μονάδες εκτροφής ζώων ως ζωοτροφή ή σε κάποιο κεντρικό σύστημα επεξεργασίας αποβλήτων είτε θα υπόκειται σε περαιτέρω επεξεργασία εντός της μονάδας για την παραγωγή άλλων προϊόντων.
- 19.** Να ληφθεί μέριμνα ώστε κατά τη διάρκεια των διαδικασιών πλυσίματος να μη γίνεται διασπορά υγρών αποβλήτων εκτός του χώρου αλλά μέσω αγωγών-καναλιών-υπεδάφινων αγωγών να οδηγούνται στο σύστημα επεξεργασίας.
- 20.** Τα αστικά απορρίμματα που παράγονται να συλλέγονται καθημερινά και να απομακρύνονται σε τακτά διαστήματα από τους κατάλληλους φορείς.
- 21.** Τα απόβλητα Λιπαντικών Ελαίων (ΑΛΕ) από τη συντήρηση και επισκευή του Η/Μ εξοπλισμού του εργοστασίου ή και των οχημάτων της εταιρείας (σε περίπτωση

που η αλλαγή λιπαντικών λαδιών αυτών γίνεται εντός του εργοστασίου) να αποθηκεύονται προσωρινά σε στεγανά δοχεία με καπάκι ασφαλείας τα οποία να φυλάσσονται εντός του γηπέδου του εργοστασίου σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην Κοινή Υπουργική Απόφαση Η.Π 24944/1159/06 όπως ισχύει και περιοδικά να παραδίδονται μέσω κατάλληλα αδειοδοτημένου συλλέκτη σε εγκεκριμένο σύστημα εναλλακτικής διαχείρισης προς περαιτέρω επεξεργασία με προτεραιότητα την αναγέννησή τους

22. Η διαχείριση των αποβλήτων από εκσκαφές, κατασκευές και κετεδαφίσεις (ΑΕΚΚ) να γίνεται σύμφωνα με όσα προβλέπονται από την Κ.Υ.Α 36259/1757/Ε103/2010 όπως ισχύει.

23. Η ιλύς που προκύπτει από την εγκατάσταση επεξεργασίας λυμάτων της επιχείρησης θα διατίθεται:

α. Για επαναχρησιμοποίηση στη γεωργία ή τη δασοπονία σύμφωνα με την Κ.Υ.Α 80568/4225/1991

β. Σε αδειοδοτημένη εγκατάσταση παραγωγής εδαφοβελτιωτικού (compost)

γ. Για αποκατάσταση τοπίου και εδαφών

δ. Στο χώρο Υγειονομικής Ταφής Απορριμμάτων έπειτα από έγκριση

ε. Σε άλλη εγκατάσταση επεξεργασίας ιλύος σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις της νομοθεσίας

24. Τα στερεά απόβλητα αστικού τύπου θα αποθηκεύονται προσωρινά σε κάδους κατάλληλους για τη φύση και τον όγκο των απορριμμάτων έως την αποκομιδή τους από τα συνεργεία του Δήμου για την προβλεπόμενη διαχείριση.

25. Να αποφεύγεται γενικά η συσσώρευση πάσης φύσεως άχρηστων υλικών και αποβλήτων η δε διάθεσή τους θα γίνεται σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις. Απαγορεύεται η ανεξέλεγκτη απόρριψη και διάθεση στερεών αποβλήτων σε ιδιωτικούς ή δημόσιους χώρους (ΚΥΑ Η.Π 50910/2727/2003)

26. Απαγορεύεται η διάθεση πάσης φύσεως υγρών αποβλήτων σε φυσικούς αποδέκτες και πρέπει να διαχειρίζονται σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις.

27. Τα ζωικά υποπροϊόντα να διαχειρίζονται σύμφωνα με τον κανονισμό 1774/2002/Ε.Κ όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα.

28. Ο ιδιοκτήτης θα πρέπει να φροντίζει για την τάξη και καθαριότητα του ακάλυπτου χώρου προκειμένου να αποφευχθεί η δημιουργία οπτικής ρύπανσης.

29. Να προβλεφθεί χώρος στάθμευσης οχημάτων εντός του γηπέδου της μονάδος.

30. Να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα για την πρόληψη και κατάσβεση πυρκαγιών σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

31. Να τηρείται ωράριο κοινής ησυχίας για την αποφυγή οχλήσεων στους γειτονικούς.

32. Για την λειτουργία της κτηνοτροφικής-τυροκομικής γαλακτοκομικής εγκατάστασης, θα πρέπει προηγουμένως να έχουν χορηγηθεί όλες οι προβλεπόμενες από την κείμενη νομοθεσία γνωμοδοτήσεις, άδειες και εγκρίσεις.

εισηγούμαστε ΘΕΤΙΚΑ για την ανωτέρω Μ.Π.Ε»

Η Επιτροπή Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας, έχοντας υπόψη:

1. Το Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/τ.Α'/7-6-2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης», άρθρο 164, παρ. 2
2. Τον Οργανισμό της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας (Π.Δ. 132/2010 ΦΕΚ 225/τ. Α'/27-12-2010).
3. Τις υπ. αριθμ 135/2011 και 136/2011 αποφάσεις του Περιφερειακού Συμβουλίου, περί εκλογής των μελών της Επιτροπής Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων Περιφερειακού Συμβουλίου Δυτικής Ελλάδας
4. Το υπ' αρ. 2515/54437/19-7-2012 έγγραφο της Δ/νσης ΠΕΧΩΣΧ Δυτικής Ελλάδας
5. Την ανωτέρω εισήγηση του Προέδρου της, Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος & Υποδομών
7. Ό,τι διατυπώθηκε κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος

ΟΜΟΦΩΝΑ ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ

Απόφαση 68/2012

Γνωμοδοτεί θετικά για τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο: «Κάθετη κτηνοτροφική (δυναμικότητας 150 αγελάδων γαλακτοπαραγωγής), τυροκομική και γαλακτοκομική μονάδα (δυναμικότητας επεξεργασίας 10 τόνων γάλακτος την ημέρα), ιδιοκτησίας «ΚΤΗΜΑ ΛΙΒΑΝΟΥ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΗ Α.Ε.», σε γήπεδο εμβαδού 40.298 τ.μ. στην αγροτική περιοχή Λατζοίου της Δ.Ε. Πύργου της Π.Ε. Ηλείας», με βάση τους όρους και τις προϋποθέσεις της ανωτέρω εισήγησης του Προέδρου της Επιτροπής.

Το παρόν πρακτικό, αφού συντάχθηκε, αναγνώστηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται ως εξής:

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Υφαντής Νικόλαος
Αντιπεριφερειάρχης Περιβάλλοντος
& Υποδομών Περιφέρειας Δυτικής
Ελλάδας

ΤΑ ΜΕΛΗ

1. Κοκκαλιάρη – Λάσκαρη Νικολέττα,
2. Παπακωνσταντίνου Κωνσταντίνος
3. Παππάς Γεώργιος
4. Πυλαρινός Νικόλαος
5. Σταθακόπουλος Ευστάθιος
6. Σταυρόπουλος Χρήστος
7. Σκαρτσιάρης Ανδρέας
8. Τσόγκας Γεώργιος

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Η Γραμματέας
Καραμολέγκου Στυλιανή