

Του Πρακτικού 9/2020 της συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου
Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης

Αριθ. Απόφασης 192/2020

ΠΕΡΙΛΗΨΗ: Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) της «ΠΑΥΛΙΔΗΣ ΑΕ ΜΑΡΜΑΡΑ ΓΡΑΝΙΤΕΣ» αναφορικά με την έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρων εκτάσεως **98.947,39** τ.μ που βρίσκεται στην θέση «Δροσερό Ρέμα», Τ.Κ Γρανίτη, Δήμου Κάτω Νευροκοπίου, της Περιφερειακής Ενότητας Δράμας.

Στην Κομοτηνή σήμερα **17 Σεπτεμβρίου 2020** ημέρα **Πέμπτη** και ώρα **18.00**, στην αίθουσα συνεδριάσεων «**ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΑΥΛΙΔΗΣ**» της Περιφερειακής Ενότητας Ροδόπης, συνήλθε σε δημόσια τακτική συνεδρίαση το Περιφερειακό Συμβούλιο Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης μετά από την **Δ.Δ ΟΙΚ. 3399/11-9-2020** έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου του κ. Χρήστου Παπαθεοδώρου, η οποία επιδόθηκε στον Περιφερειάρχη κ. Χρήστο Μέτιο, και σε κάθε Περιφερειακό Σύμβουλο, σύμφωνα με το άρθρο 167 του Ν.3852/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ :

Ο Περιφερειάρχης Α.Μ.Θ κ. Μέτιος Χρήστος

Ο Πρόεδρος του Π.Σ. κ. Παπαθεοδώρου Χρήστος

Ο Αντιπρόεδρος του Π.Σ. κ. Ιωσηφίδης Αλέξανδρος,

Ο Γραμματέας του Π.Σ κ. Λυμπεράκης Δημήτριος

ΤΑ ΜΕΛΗ

- | | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| 1. Πέτροβιτσ Δημήτριος | 21. Βουρβουκέλης Οδυσσέας |
| 2. Τσαλικίδης Νικόλαος | 22. Χατζηγκενέ Ιρφάν |
| 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος | 23. Πολυμέρου Μαρία |
| 4. Τσώνης Αθανάσιος | 24. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος |
| 5. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος | 25. Χατζηπέμου Χρήστος |
| 6. Κουρτίδης Κωνσταντίνος | 26. Μαχμούτ Σερκάν |
| 7. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά | 27. Κουράκ Ριτβάν |
| 8. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος | 28. Αργυρίου Νικόλαος |
| 9. Ιμπράμ Αχμέτ | 29. Σιμιτσής Κωνσταντίνος |
| 10. Βενετίδης Κωνσταντίνος | 30. Γρανάς Αρχέλαος |
| 11. Γαλανόπουλος Δημήτριος | 31. Ζιμπίδης Γεώργιος |
| 12. Δελησταμάτης Βασίλειος | 32. Ζαμπουνίδης Ιωάννης |
| 13. Πολίτης Αλέξιος | 33. Δόντσος Δημήτριος |
| 14. Τοψίδης Χριστόδουλος | 34. Τρέλλης Χρήστος |
| 15. Μαρκόπουλος Θεόδωρος | 35. Στεφανίδης Ιωάννης |
| 16. Εξακουστός Κωνσταντίνος | 36. Συμεωνίδης Θεόδωρος |
| 17. Ταπατζάς Εμμανουήλ | 37. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος |
| 18. Πατακάκης Ανάργυρος | 38. Καρυπίδης Παύλος |
| 19. Ιμάμογλου Τζιχάν | 39. Καραγιώργης Ανδρέας |
| 20. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά | |

ΑΠΟΝΤΕΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

- | | |
|----------------------------|-------------------------|
| 1. Γαλάνης Βασίλειος | 5. Βαβίας Σταύρος |
| 2. Ευφραιμίδης Νικόλαος | 6. Αμοιρίδης Μιχαήλ |
| 3. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος | 7. Βουλγαρίδης Νικόλαος |
| 4. Γάκης Χρήστος | 8. Μωυσιάδης Αριστείδης |

Παραβρέθηκε στη συνεδρίαση η Εκτελεστική Γραμματέας της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης κα Ζωή Κοσμίδου.

Χρέη υπηρεσιακής γραμματέως άσκησε η υπάλληλος της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης κα Παρασκευή Διαμαντοπούλου.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία διότι σε σύνολο 51 μελών ήταν παρόντα 39 μέλη ο Πρόεδρος του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης έθεσε υπόψη των μελών τα θέματα της ημερήσιας διάταξης.

Προσήλθαν στη συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. Πέτροβιτς Δημήτριος, Ζιμπίδης Γεώργιος, Ιμπράμ Αχμέτ.

Αποχώρησε από τη συνεδρίαση, μετά από τη συζήτηση των επερωτήσεων, ο Πρόεδρος του Περιφερειακού Συμβουλίου κ. Χρήστος Παπαθεοδώρου. Στη συνέχεια ανέλαβε να εκτελέσει χρέη Προέδρου ο Αντιπρόεδρος κ. Αλέξανδρος Ιωσηφίδης.

Εισηγούμενος το δωδέκατο θέμα της ημερήσιας διάταξης ο Θεματικός Αντιπεριφερειάρχης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής κ. Γεώργιος Ζιμπίδης έθεσε υπόψη των μελών του Περιφερειακού Συμβουλίου το υπ αρ. πρωτ. 3502/12-08-2020 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π. Ε. Δράμας, το οποίο αναφέρει τα εξής:

Διαβίβαση παρατηρήσεων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) αναφορικά με την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου της εταιρείας «ΠΑΥΛΙΔΗΣ ΑΕ ΜΑΡΜΑΡΑ ΓΡΑΝΙΤΕΣ» έκτασης **98.947 τ.μ.** στη θέση «Δροσερό Ρέμα» της Τ.Κ. Γρανίτη του **Δήμου Κάτω Νευροκοπίου** της Π.Ε. Δράμας.

2. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ

Α/Α	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (ΦΕΚ)	ΤΙΤΛΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ
1.	160Α/86 (Ν.1650)	Προστασία του περιβάλλοντος
2.	45Β/15-1-2014 (ΚΥΑ οικ.1649/45)	Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων...της κατηγορίας Α
3.	209Α/21-9-2011 (Ν.4014)	Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων
4.	135Β/27-1-2014 (ΥΑ οικ.170225)	Εξειδίκευση των περιεχομένων των φακέλων περιβαλ. αδειοδ....
5.	2076Β/25-9-2009 ΚΥΑ 39624/2209/Ε103	Μέτρα, όροι και περιορισμοί για την διαχείριση αποβλήτων της εξορυκτικής βιομηχανίας
6.	1495Β/6-9-2010 ΚΥΑ ΗΠ37338/1807/Ε.103	Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για την διατήρηση της άγριας ορνιθοπανίδας και των οικοτόπων/ενδιατημάτων της

3. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ

Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της υπηρεσίας μας, όπως αυτές αναφέρονται στην νομοθεσία (σημείο 2 του παρόντος) και κατόπιν σχετικού αιτήματος του Τμήματος Συλλογικών Οργάνων της ΠΑΜΘ για το έργο – δραστηριότητα του σημείου 1 του παρόντος, η εισήγησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων έχει ως εξής:

Υπεύθυνοι συντάκτες με βάση το άρθρο 2 παρ. 6 της απόφασης 183037/5115/9-8-80 είναι ο Πανταζής Πέτρος, Καζατσανίδης Ελευθέριος Μηχανικός Μεταλλείων, ο Πασβάντης Κωνσταντίνος Δασολόγος-Περιβαλλοντολόγος.

α. ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ-ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Οι παρατηρήσεις αφορούν τη Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρου της εταιρείας «ΠΑΥΛΙΔΗΣ ΑΕ ΜΑΡΜΑΡΑ ΓΡΑΝΙΤΕΣ» έκτασης **98.947 τ.μ.** στη θέση «Δροσερό Ρέμα» της Τ.Κ. Γρανίτη του **Δήμου Κάτω Νευροκοπίου** της Π.Ε. Δράμας.

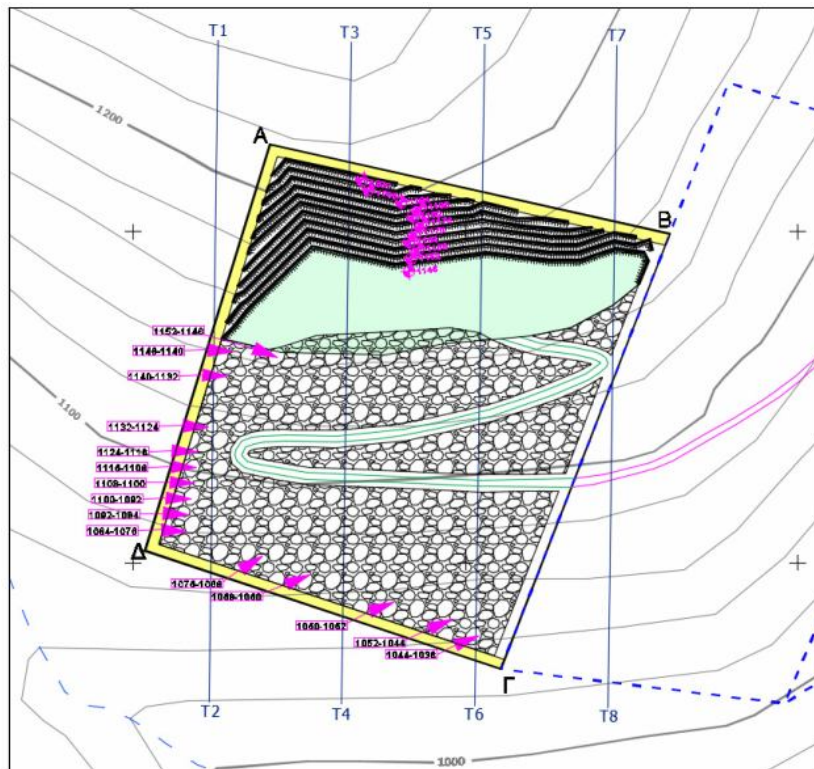
Η λατομική έκταση βρίσκεται 1,3 km βόρεια του οικισμού Γρανίτη, σε δημόσια δασική έκταση και αντικείμενο της έρευνας αποτελεί το κοίτασμα δολομιτικού μαρμάρου της περιοχής.

Ο χώρος επέμβασης δεν εμπίπτει στο δίκτυο Natura.

Δεν υπάρχουν θεσμοθετημένες κατηγορίες χρήσεων γης.

Εξορυκτικές εργασίες: Η μέθοδος που έχει επιλεγεί για την εκμετάλλευση είναι αυτή των ανοικτών ορθών διαδοχικών βαθμίδων. Στο λατομικό χώρο θα δημιουργηθούν συνολικά 11 (έντεκα) βαθμίδες εκμετάλλευσης ύψους 6 (έξι) m η κάθε μία, στο βόρειο τμήμα του υπό μελέτη χώρου, ξεκινώντας από το υψόμετρο +1206 m έως +1146 m.

Τα στείρα που θα παράγονται θα αποθέτονται σε βαθμίδες απόθεσης στείρων που θα βρίσκονται στο κεντρικό-νότιο τμήμα του χώρου και θα είναι συνολικά 15 (δεκαπέντε), μεταξύ των υψομέτρων +1036 έως +1152 m και ύψους 8m η κάθε μία.



Εικόνα 13. Απόσπασμα χάρτη «Χάρτης Τελικής Κατάστασης».

Βάσει της κατατεθειμένης μελέτης η προσπέλαση του δρόμου θα γίνεται μέσω υφιστάμενου χωματόδρομου που διασχίζει το χώρο και ο οποίος συνδέεται με την επαρχιακή οδό Βύλακα-Μικροκλεισούρας.

Αποκατάσταση βαθμίδων εκμετάλλευσης και χώρου απόθεσης στείρων:

Βάσει της κατατεθειμένης ΜΠΕ, οι **βαθμίδες εκμετάλλευσης** θα διαστρωθούν με στείρα υλικά, πάχους 1m, και θα επικαλυφθούν με φυτική γη-γαιώδη υλικά. Θα φυτευτούν φυτάρια μαύρης πεύκης.

Συνοπτικά η αποκατάσταση του χώρου χωρίζεται σε 3 κύριες φάσεις, εφόσον έχουν εξοφληθεί οι αναφερόμενες βαθμίδες, όπως περιγράφονται παρακάτω:

1. Η πρώτη φάση θα αρχίσει στο τέλος του 10ου έτους της λειτουργίας του λατομείου, όπου θα γίνει αποκατάσταση στις ψηλότερες βαθμίδες εκμετάλλευσης στα υψόμετρα δαπέδου των +1146, +1140, +1134 και +1128 μέτρων στο βορειοδυτικό τμήμα αλλά και στις χαμηλότερες βαθμίδες απόθεσης στείρων στα υψόμετρα δαπέδου των +1015, +1023, +1031 και +1039 μέτρων στο νότιο τμήμα του λατομικού χώρου.

2. Η δεύτερη φάση θα αρχίσει στο τέλος του 20ου έτους της λειτουργίας του λατομείου, όπου θα γίνει αποκατάσταση στις ενδιάμεσες βαθμίδες εκμετάλλευσης στα υψόμετρα δαπέδου των +1122, +1116 και +1110 μέτρων στο βορειοδυτικό τμήμα και στις βαθμίδες απόθεσης στείρων στα υψόμετρα δαπέδου +1047, +1055 και +1063 μέτρων στο βορειοανατολικό και νότιο τμήμα του λατομείου.

3. Η τρίτη φάση θα αρχίσει στο τέλος του 28ου έτους της λειτουργίας του λατομείου, όπου θα αποκατασταθούν οι κατώτερες βαθμίδες εκμετάλλευσης στα υψόμετρα δαπέδου των +1104, +1098 και +1092 μέτρων στο βορειοδυτικό τμήμα, η τελική πλατεία του λατομείου καθώς και οι βαθμίδες απόθεσης στείρων στα υψόμετρα δαπέδου των +1071, +1079, +1087 και +1092 μέτρων στο βορειοανατολικό και νότιο τμήμα του λατομικού χώρου.

Βάσει του κατατεθειμένου ΣΔΑ της ΜΠΕ, ο χώρος απόθεσης των στείρων θα έχει έκταση 50,7 στρεμμάτων και επαρκεί για την απόθεση των στείρων που θα προκύψουν ως το τέλος της ζωής του λατομείου (για 30 ετή εκμετάλλευση υπολογίστηκαν 296.544 m³ στείρων υλικών). Στα δάπεδα των βαθμίδων των στείρων θα διαστρωθεί φυτική γη 50εκ και θα φυτευτούν φυτάρια μαύρης πεύκης και ανατολικού γαύρου, ενώ η αποκατάσταση των πρανών των στείρων θα γίνει με αναρριχώμενα φυτά.

4. ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ-ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

Ωστόσο πρέπει να επισημάνουμε ότι:

1. η υποχρέωση για αποκατάσταση του λατομείου πρέπει να αφορά σε όλη την έκταση εκμετάλλευσης και **δεν πρέπει να εξαιρεθεί από αυτήν την υποχρέωση το 35% της έκτασης επέμβασης του λατομικού χώρου** με την δικαιολογία ότι το ποσοστό αυτό αντιστοιχεί σε βραχώδη έκταση στην οποία δεν υπάρχει καθόλου φυτοκάλυψη (βλ. κεφ.10.4.1.3 της ΜΠΕ), **προκειμένου να διασφαλιστεί η επιτυχία της συνολικής αποκατάστασης του λατομείου**. Εξάλλου ο ισχυρισμός ότι «...το να αποκαταστήσουμε με πυκνότητα 100% τον λατομικό χώρο δημιουργείται αρνητικό περιβαλλοντικά αποτέλεσμα» (κεφ.10.4), είναι αβάσιμος επιστημονικά και επιπλέον η φυτοκάλυψη σε ένα βράχο που έχει απογυμνωθεί από το αποσαθρωμένο κάλυμμά του και τα όποια φυτικά είδη έχει, τον προστατεύει από τα έντονα φαινόμενα διάβρωσης και αποσάθρωσης. Άλλωστε σε μία διαταραγμένη έκταση (που αντιστοιχεί σύμφωνα με την ΜΠΕ στο αυθαίρετο και άνευ τεκμηρίωσης ποσοστό του 35% του λατομικού χώρου), **στην οποία γίνεται εκμετάλλευση**, δεν θα υπάρχει καμία δυνατότητα επαναφοράς του περιβάλλοντος (και αυτή η επαναφορά σχετίζεται όχι μόνο με την βλάστηση αλλά και με το ανάγλυφο της περιοχής) με αποτέλεσμα να έχουμε μια άνευ σημασίας τμηματική και κατακερματισμένη αποκατάσταση λατομείου που δεν ανταποκρίνεται στην έννοια της περιβαλλοντικής αποκατάστασης που πρέπει να υποδεικνύει μια Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων.

Επομένως θα πρέπει η ΜΠΕ να τροποποιηθεί προκειμένου να προβλέπεται η περιβαλλοντική αποκατάσταση του συνόλου της περιοχής της λατομικής εκμετάλλευσης.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ

Β. ΕΙΣΗΓΟΥΜΑΣΤΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΈΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΌΡΟΥΣ
- ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡ'ΟΝΤΟΣ

X

Το Περιφερειακό Συμβούλιο Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης μετά από διαλογική συζήτηση έχοντας υπόψη τις διατάξεις α) των άρθρων 164 και 177 του Ν. 3852/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, β) του άρθρου 5 παρ.2 του Ν. 1650/86, όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 3των παρ. 2και 3του Ν. 3010/2002 και γ) το άρθρο 1 παρ. 4 του Ν. 4014/2011.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ ΜΕ ΨΗΦΟΥΣ 25 ΥΠΕΡ 2 ΚΑΤΑ

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) της «ΠΑΥΛΙΔΗΣ ΑΕ ΜΑΡΜΑΡΑ ΓΡΑΝΙΤΕΣ» αναφορικά με την έγκριση Περιβαλλοντικών Όρων για την

εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρων εκτάσεως 98.947,39 τ.μ που βρίσκεται στην θέση «Δροσερό Ρέμα», Τ.Κ Γρανίτη, Δήμου Κάτω Νευροκοπίου, της Περιφερειακής Ενότητας Δράμας, όπως ειδικότερα αναφέρεται στην εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

Κατά της ανωτέρω απόφασης ψήφισαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ. κ. Τρέλλης Χρήστος, Συμεωνίδης Θεόδωρος, για λόγους αρχής.

Αποχώρησαν οριστικά από τη συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά, 2. Ταπατζάς Εμμανουήλ, 3. Πατακάκης Ανάργυρος, 4. Ιμάμογλου Τζιχάν 5. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά, 6. Βουρβουκέλης Οδυσσέας, 7. Χατζηγκενέ Ιρφάν, 8. Πολυμέρου Μαρία, 9. Ζαμπουνίδης Ιωάννης, 10. Δόντσος Δημήτριος, 11. Στεφανίδης Ιωάννης, 12. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος, 13. Καρυπίδης Παύλος, 14. Περεντίδης Θεόδωρος, 15. Παπαθεοδώρου Χρήστος

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 192/2020.

**Ο ΠΡΟΕΔΡΩΝ ΤΟΥ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΑΝ.ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ**

Ιωσηφίδης Αλέξανδρος

**Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΤΟΥ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ**

Λυμπεράκης Δημήτριος

ΤΑ ΜΕΛΗ

- | | | |
|-----------------------------|------|-------------------------------------|
| 1. Πέτροβιτο Δημήτριος | | 26. Ταπατζάς Εμμανουήλ |
| 2. Τσαλικίδης Νικόλαος | | 27. Πατακάκης Ανάργυρος |
| 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος | | 28. Ιμάμογλου Τζιχάν |
| 4. Γαλάνης Βασίλειος | ΑΠΩΝ | 29. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά |
| 5. Ευφραιμίδης Νικόλαος | ΑΠΩΝ | 30. Βουρβουκέλης Οδυσσέας |
| 6. Τσώνης Αθανάσιος | | 31. Χατζηγκενέ Ιρφάν |
| 7. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος | | 32. Πολυμέρου Μαρία |
| 8. Κουρτίδης Κωνσταντίνος | | 33. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος |
| 9. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά | | 34. Χατζηπέμου Χρήστος |
| 10. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος | | 35. Μαχμούτ Σερκάν |
| 11. Ιμπράμ Αχμέτ | | 36. Κουράκ Ριτβάν |
| 12. Βενετίδης Κωνσταντίνος | | 37. Αργυρίου Νικόλαος |
| 13. Γαλανόπουλος Δημήτριος | | 38. Σιμιτσής Κωνσταντίνος |
| 14. Δελησταμάτης Βασίλειος | | 39. Γρανάς Αρχέλαος |
| 15. Πολίτης Αλέξιος | | 40. Ζιμπίδης Γεώργιος |
| 16. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος | ΑΠΩΝ | 41. Ζαμπουνίδης Ιωάννης |
| 17. Τοψίδης Χριστόδουλος | | 42. Δόντσος Δημήτριος |
| 18. Μαρκόπουλος Θεόδωρος | | 43. Τρέλλης Χρήστος |
| 19. Γάκης Χρήστος | ΑΠΩΝ | 44. Στεφανίδης Ιωάννης |
| 20. Ιωσηφίδης Αλέξανδρος | | 45. Συμεωνίδης Θεόδωρος |
| 21. Βαβίας Σταύρος | ΑΠΩΝ | 46. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος |
| 22. Αμοιρίδης Μιχαήλ | ΑΠΩΝ | 47. Καρυπίδης Παύλος |
| 23. Βουλγαρίδης Νικόλαος | ΑΠΩΝ | 48. Περεντίδης Θεόδωρος |
| 24. Εξακουστός Κωνσταντίνος | | 49. Καραγιώργης Ανδρέας |
| 25. Μωυσιάδης Αριστείδης | ΑΠΩΝ | |