

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ**

Του Πρακτικού 1/2020 τακτικής συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου  
Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης

**Αριθ. Απόφασης 22/2020**

**ΠΕΡΙΛΗΨΗ:** Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) για την κατασκευή και λειτουργία του έργου: «Μονάδα παραγωγής βιοαερίου από βιομάζα με τη μέθοδο της αναερόβιας χώνευσης και ανεξάρτητου σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από βιοαέριο, ισχύος 500kWe, της εταιρείας ΒΙΟΑΕΡΙΟ Blue Energy ΙΚΕ, στα αγροτεμάχια με αριθμούς 259-260 αγροκτήματος Νέας Αμισσού, του Δήμου Τοπείρου, Π.Ε. Ξάνθης.

Στην Κομοτηνή σήμερα **28 Ιανουαρίου 2020** ημέρα **Τρίτη** 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. 285/22-1-2020** 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. Πέτροβιτο Δημήτριος      | 24. Πατακάκης Ανάργυρος             |
| 2. Τσαλικίδης Νικόλαος      | 25. Ιμάμογλου Τζιχάν                |
| 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος    | 26. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά |
| 4. Ευφραιμίδης Νικόλαος     | 27. Βουρβουκέλης Οδυσσέας           |
| 5. Τσώνης Αθανάσιος         | 28. Χατζηγκενέ Ιρφάν                |
| 6. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος  | 29. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος         |
| 7. Κουρτίδης Κωνσταντίνος   | 30. Χατζηπέμου Χρήστος              |
| 8. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά | 31. Μαχμούτ Σερκάν                  |
| 9. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος  | 32. Κουράκ Ριτβάν                   |
| 10. Ιμπράμ Αχμέτ            | 33. Αργυρίου Νικόλαος               |
| 11. Βενετίδης Κωνσταντίνος  | 34. Σιμισής Κωνσταντίνος            |
| 12. Γαλανόπουλος Δημήτριος  | 35. Γρανάς Αρχέλαος                 |
| 13. Δελησαμάτης Βασίλειος   | 36. Ζιμπίδης Γεώργιος               |
| 14. Πολίτης Αλέξιος         | 37. Ζαμπουνίδης Ιωάννης             |
| 15. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος | 38. Δόντσος Δημήτριος               |
| 16. Τοψίδης Χριστόδουλος    | 39. Παπατολίδης Δημήτρης            |
| 17. Μαρκόπουλος Θεόδωρος    | 40. Στεφανίδης Ιωάννης              |
| 18. Βαβίας Σταύρος          | 41. Συμεωνίδης Θεόδωρος             |
| 19. Αμοιρίδης Μιχαήλ        | 42. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος         |
| 20. Βουλγαρίδης Νικόλαος    | 43. Βέργας Γεώργιος                 |
| 21. Εξακουστός Κωνσταντίνος | 44. Περεντίδης Θεόδωρος             |
| 22. Μωυσιάδης Αριστείδης    | 45. Καραγιώργης Ανδρέας             |
| 23. Ταπατζάς Εμμανουήλ      |                                     |

**ΑΠΟΝΤΕΣ:****ΤΑ ΜΕΛΗ**

1. Γαλάνης Βασίλειος
2. Γάκης Χρήστος
3. Πολυμέρου Μαρία

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 45 μέλη, άρχισε η συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης.

Προσήλθαν στην συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. Πολίτης Αλέξιος, Βαβίας Σταύρος και Βέργας Γεώργιος.

Αποχώρησαν οριστικά από την συνεδρίαση του Περιφερειακού Συμβουλίου οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1) Βαβίας Σταύρος, 2) Μωυσιάδης Αριστείδης 3) Στεφανίδης Ιωάννης, 4) Βέργας Γεώργιος.

Στο σημείο αυτό αποχώρησαν πρόσκαιρα από την συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1) Πέτροβιτς Δημήτριος 2) Ευφραιμίδης Νικόλαος 3) Βενετίδης Κωνσταντίνος 4) Πατακάκης Ανάργυρος 5) Σιμιτσής Κωνσταντίνος 6) Γρανάς Αρχέλαος.

Εισηγούμενος το εικοστό πρώτο θέμα της ημερήσιας διάταξης ο θεματικός Αντιπεριφερειάρχης της ΠΑΜΘ κ. Γεώργιος Ζιμπίδης έθεσε υπόψη των μελών του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης το αριθμ. πρωτ 186642/Ρ-ΔΠΧΣ: 5066/06-11-2019 του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας της Π.Ε. Ξάνθης, το οποίο αναφέρει τα εξής:

### 1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

«Κατασκευή και λειτουργία εγκατάστασης παραγωγής βιοαερίου με αναερόβια χώνευση μη επικίνδυνων αποβλήτων προς παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας εγκατεστημένης ισχύος 500 kW που πρόκειται να εγκατασταθεί στα υπ' αριθμόν 259 –260 ιδιόκτητα αγροτεμάχια του αγροκτήματος Νέας Αμισσού (Αναδασμός 1981 – 1984) του Δήμου Τοπείρου, συνολικής έκτασης 18239.45 m<sup>2</sup> »

**Φορέας του έργου:** ΒΙΟΑΕΡΙΟ Blue Energy ΙΚΕ, Μαραθώνος 7, 67132, Ξάνθη,

Υπεύθυνος Αποστολίδης Ιωάννης κιν. 6973219391 email: apostolid10@gmail.com

### 2. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ

1. Ν. 1650/86 για την προστασία του περιβάλλοντος, όπως τροποποιήθηκε με τον Ν. 3010/02.
2. Ν. 4014/2011 (ΦΕΚ Α' 209) «Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος».
3. Υ.Α. Αρ. ΔΙΠΑ/οικ. 37674/10-08-2016 (ΦΕΚ Β' 2471) για την κατάταξη έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες.
4. ΚΥΑ 1649/2014 (ΦΕΚ Β/45) για την εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων και τρόπου ενημέρωσης του κοινού και συμμετοχής του ενδιαφερόμενου κοινού στη δημόσια διαβούλευση κατά την περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων της Κατηγορίας Α'.
5. Αρ. Πρωτ. 3519/8-10-2019 έγγραφο του Τμ. Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού της Δ/νσης Περιβάλλοντος & Χωρικού Σχεδιασμού Α.Μ.Θ. (Αποκεντρωμένης)

### 3. ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ

|   |     |          |
|---|-----|----------|
| ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΕΛΑΒΕ ΧΩΡΑ ΑΥΤΟΨΙΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ | ΝΑΙ | <b>X</b> |
|   | ΟΧΙ |          |

### 4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων της υπηρεσίας μας, όπως αυτές αναφέρθηκαν πιο πάνω (σημείο 2 του παρόντος) και κατόπιν σχετικού αιτήματος της περιβαλλοντικής αρχής για το έργο – δραστηριότητα, η γνωμοδότησή μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων έχει ως εξής:

Το προτεινόμενο έργο αφορά την κατασκευή και λειτουργία εγκατάστασης παραγωγής βιοαερίου με αναερόβια χώνευση μη επικίνδυνων αποβλήτων προς παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας ισχύος 500 kW στην περιοχή Νέας Αμισσού του Δήμου Τοπείρου.

Η χρησιμοποιούμενη τεχνολογία βασίζεται στην αναερόβια ζύμωση βιομάζας αγροτικής κυρίως προέλευσης και παραγωγή βιοαερίου με υψηλό ποσοστό μεθανίου.

Η τροφοδοσία σε ποσότητα συνολική 124.2 τόνων την ημέρα, αποτελείται από κτηνοτροφικά απόβλητα 108.2 τόνους, απόβλητα ελαιοτριβείου (κατσίγαρος) 5.0 τόνους και ενσίρωμα καλαμποκιού 11.0 τόνους.

Η παραγωγική διαδικασία συνοπτικά περιγράφεται ως εξής:

-Οι πρώτες ύλες σε στερεά κατάσταση αποθηκεύονται σε ανοιχτές αποθήκες σχήματος Π με βάση και τοιχία από οπλισμένο σκυρόδεμα ενώ οι υγρές πρώτες ύλες αποθηκεύονται σε κλειστές δεξαμενές από οπλισμένο σκυρόδεμα.

-τροφοδοσία πρώτων υλών στην κυλινδρική δεξαμενή αναερόβιας χώνευσης ωφέλιμου όγκου 3.695 m<sup>3</sup>, κατασκευασμένη από οπλισμένο σκυρόδεμα και εξοπλισμένη με αναμείκτη για την ομογενοποίηση των πρώτων υλών.

-Αναερόβια χώνευση σε θερμοκρασία 40 οC και παραγωγή βιοαερίου, που συγκεντρώνεται στην οροφή της δεξαμενής που είναι κατασκευασμένη με διπλή μεμβράνη από πολυαιθυλένιο, όπου θα αποθηκεύεται προσωρινά το βιοαέριο.

-Επεξεργασία και καύση βιοαερίου προς παραγωγή ηλεκτρικής και θερμικής ενέργειας:  
η επεξεργασία του βιοαερίου περιλαμβάνει την αποθείωση, την ξήρανση, τη ψύξη, τη συμπύκνωση (απομάκρυνση υδρατμών), και τελικά τη συμπίεση στην μονάδα παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας (ΜΕΚ) η οποία είναι διασυνδεδεμένη με το δίκτυο, ποσοστό 25% της παραγόμενης ενέργειας θα αξιοποιείται για τη θέρμανση των δεξαμενών αναερόβιας χώνευσης.

-Παστερίωση χωνεμένου υπολείμματος σε διάταξη δύο δεξαμενών, όγκου 10 m<sup>3</sup> έκαστη με εναλλάκτη θερμότητας για την επίτευξη της απαραίτητης θερμοκρασίας των 70 ο C.

-Μηχανικός διαχωρισμός χωνεμένου υπολείμματος σε υγρό και στερεό κλάσμα.  
Το υγρό υπόλειμμα αποθηκεύεται σε εδαφοδεξαμενή για χρονικό διάστημα 4 μηνών και στην συνέχεια γίνεται ψεκασμός-υδρολίπανση παρακείμενων αγροτικών εκτάσεων, το στερεό κλάσμα οδηγείται σε κομποστοσωρούς σε τιμεντένια πλατφόρμα και στην συνέχεια εφαρμόζεται ως εδαφοβελτιωτικό σε αγροτικές καλλιέργειες.

Ο απαιτούμενος ηλεκτρομηχανολογικός εξοπλισμός για τη λειτουργία του υπό μελέτη έργου έχει συνολική εγκατεστημένη ισχύ 177.5 kW.

Το υπό μελέτη έργο συσχετίζεται με παρακείμενη κτηνοτροφική μονάδα (χοιροστάσιο) ιδιοκτησίας «ΥΙΟΙ ΜΙΧΑΗΛ ΧΑΣΑΠΗ Ο.Ε.» από την οποία προέρχεται περίπου το 14% της μέγιστης ημερήσιας παροχής των κτηνοτροφικών αποβλήτων στην εισροή της μονάδας.

-Η υπηρεσία μας εισηγείται θετικά για το έργο διότι η δημιουργία και λειτουργία τέτοιων μονάδων συμβάλλει κατά πολύ στην προστασία του περιβάλλοντος, και εγκρίνουμε την μελέτη ως έχει.

##### 5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΤΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

|  |          |
|--|----------|
| <b>Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ - ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΩΝ</b>  | <b>X</b> |
| <b>Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ – ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ</b>   |          |
| <b>Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Η ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΡΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ</b>  |          |
| <b>Δ. ΔΕΝ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ ΜΠΕ ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ</b> |          |
| <b>Ε. ΔΕΝ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ ΜΠΕ ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ</b>  |          |

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

#### **ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ ΜΕ ΨΗΦΟΥΣ 36 ΥΠΕΡ 2 ΚΑΤΑ**

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) για την κατασκευή και λειτουργία του έργου: «Μονάδα παραγωγής βιοαερίου από βιομάζα με τη μέθοδο της αναερόβιας χώνευσης και ανεξάρτητου σταθμού παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από βιοαέριο, ισχύος 500kWe, της εταιρείας ΒΙΟΑΕΡΙΟ Blue Energy ΙΚΕ, στα

αγροτεμάχια με αριθμούς 259-260 αγροκτήματος Νέας Αμισσού, του Δήμου Τοπείρου, Π.Ε. Ξάνθης, σύμφωνα με την εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

Κατά της ανωτέρω απόφασης ψήφισαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ 1) Παπατολίδης Δημήτρης, 2) Συμεωνίδης Θεόδωρος, για λόγους αρχής.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 22/2020.

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ  
ΑΝ.ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ**

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

**Παπαθεοδώρου Χρήστος**

**Λυμπεράκης Δημήτριος**

**ΤΑ ΜΕΛΗ**

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