

Του Πρακτικού 10/2020 της συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου
Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης

Αριθ. Απόφασης 212/2020

ΠΕΡΙΛΗΨΗ: Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) της «**ΠΑΥΛΙΔΗΣ ΑΕ ΜΑΡΜΑΡΑ ΓΡΑΝΙΤΕΣ**» αναφορικά με την τροποποίηση των Περιβαλλοντικών Όρων για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρων εκτάσεως **99.715** τ.μ που βρίσκεται στην θέση «Μπουρέ», Τ.Κ Βώλακα, Δήμου Κάτω Νευροκοπίου, της Περιφερειακής Ενότητας Δράμας.

Στην Κομοτηνή στις **29 Οκτωβρίου** ημέρα **Πέμπτη** και **3 Νοεμβρίου 2020** (εξ αναβολής) ημέρα **Τρίτη** και ώρα **18.00**, πραγματοποιήθηκε η 10^η τακτική συνεδρίαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης με τηλεδιάσκεψη, «σύμφωνα με τις διατάξεις αντιμετώπισης των αρνητικών συνεπειών της εμφάνισης του κορωνοϊού COVID 19 και της ανάγκης περιορισμού της διάδοσής του» μετά από την Δ.Δ ΟΙΚ. 4025/21-10-2020 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. 3852/2020, 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 | 25. Ταπατζάς Εμμανουήλ |
| 2. Τσαλικίδης Νικόλαος | 26. Πατακάκης Ανάργυρος |
| 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος | 27. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά |
| 4. Γαλάνης Βασίλειος | 28. Βουρβουκέλης Οδυσσεάς |
| 5. Ευφραιμίδης Νικόλαος | 29. Χατζηγκενέ Ιρφάν |
| 6. Τσώνης Αθανάσιος | 30. Πολυμέρου Μαρία |
| 7. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος | 31. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος |
| 8. Κουρτίδης Κωνσταντίνος | 32. Χατζηπέμου Χρήστος |
| 9. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά | 33. Μαχμούτ Σερκάν |
| 10. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος | 34. Κουράκ Ριτβάν |
| 11. Ιμπράμ Αχμέτ | 35. Αργυρίου Νικόλαος |
| 12. Βενετίδης Κωνσταντίνος | 36. Σιμισής Κωνσταντίνος |
| 13. Γαλανόπουλος Δημήτριος | 37. Γρανάς Αρχέλαος |
| 14. Δελησταμάτης Βασίλειος | 38. Ζιμπίδης Γεώργιος |
| 15. Πολίτης Αλέξιος | 39. Ζαμπουνίδης Ιωάννης |
| 16. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος | 40. Δόντσος Δημήτριος |
| 17. Τοψίδης Χριστόδουλος | 41. Τρέλλης Χρήστος |
| 18. Μαρκόπουλος Θεόδωρος | 42. Στεφανίδης Ιωάννης |
| 19. Γάκης Χρήστος | 43. Συμεωνίδης Θεόδωρος |
| 20. Βαβίας Σταύρος | 44. Περεντίδης Θεόδωρος |
| 21. Αμοιρίδης Μιχαήλ | 45. Καραγιώργης Ανδρέας |
| 22. Βουλγαρίδης Νικόλαος | 46. Ιμάμογλου Τζιχάν |
| 23. Εξακουστός Κωνσταντίνος | 47. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος |
| 24. Μωυσιάδης Αριστείδης | 48. Καριπίδης Παύλος |

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 51 μέλη άρχισε η συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης.

Εισηγούμενος το ενδέκατο θέμα της ημερήσιας διάταξης ο Θεματικός Αντιπεριφερειάρχης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής κ. Γεώργιος Ζιμπίδης, έθεσε υπόψη των μελών του Περιφερειακού Συμβουλίου Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης το αρ. πρωτ. 2825/31-08-2020 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π. Ε. Δράμας, το οποίο αναφέρει τα εξής:

| | | | |
|--|---|---|----------|
| 1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ | | | |
| Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) και του Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων (Σ.Δ.Α) της εταιρείας ΠΑΥΛΙΔΗΣ Α.Ε. ΜΑΡΜΑΡΑ ΓΡΑΝΙΤΕΣ για την τροποποίηση - ανανέωση εκμετάλλευσης λατομείου μαρμάρου έκτασης 99.715 τμ, στην περιοχή του Τ.Κ. Βώλακα (θέση Μπουρέ) του Δ. Κ. 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. | 160/Α/86 (Ν.1650) | Για την προστασία του περιβάλλοντος. | |
| 2. | 209Α/21.9.2011 (Ν.4014) | “ Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων , ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος ” . | |
| 3. | 2076Β/25-9-2009 (ΚΥΑ 39624/2209/Ε103) | Μέτρα, όροι και περιορισμοί για την διαχείριση των αποβλήτων της εξορυκτικής Βιομηχανίας, σε συμμόρφωση με τις διατ. Οδηγ. 2006/21/ΕΚ/15-3-2006 & την τροποποίηση της οδ. 2004/35/ΕΚ του Συμβουλίου της 15/3/2006 | |
| 4. | 1495Β/6.9.2010 (ΚΥΑ ΗΠ 37338/1807/Ε.103) | Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για τη διατήρηση της άγριας ορνιθοπανίδας και των οικοτόπων / ενδιαιτημάτων της, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 79/409/ΕΟΚ, «Περί διατήρησης των άγριων πουλιών» | |
| 5. | 45Β/15-1-2014 (ΚΥΑ οικ. 1649/45) | Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων ...της κατηγορίας Α | |
| 6. | 135Β/27-1-2014 (ΥΑ οικ. 170225) | Εξειδίκευση των περιεχομένων των φακέλων περιβαλλοντικών αδειοδοτήσεων. | |
| 3. ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ | | | |
| ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ ΕΛΑΒΕ ΧΩΡΑ ΑΥΤΟΨΙΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ | | ΝΑΙ | X |
| | | ΟΧΙ | |

4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ

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 του σημείου 1 του παρόντος, η γνωμοδότηση μας επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) και Σχέδιο Διαχείρισης Αποβλήτων (ΣΔΑ),) της εταιρείας ΠΑΥΛΙΔΗΣ Α.Ε. ΜΑΡΜΑΡΑ ΓΡΑΝΙΤΕΣ για την τροποποίηση - ανανέωση εκμετάλλευσης λατομείου μαρμάρου έκτασης 99.715τμ,στην περιοχή του Τ.Κ. Βώλακα (θέση Μπουρέ) του **Δ. Κ. Νευροκοπίου** της Π. Ε. Δράμας έχει ως εξής :

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

Η λατομική έκταση βρίσκεται στην περιοχή του Τ.Κ. Βώλακα του **Δ. Κ. Νευροκοπίου** του νομού Δράμας, σε απόσταση 1350μτ. νοτιοανατολικά του.

Το εν λόγω λατομείο λειτουργεί με άδεια εκμετάλλευσης της Επιθ. Μεταλ. Β. Ελλάδας, με αρ.πρ. 2861/25-10-2004

Η περιοχή που πρόκειται να γίνουν οι εργασίες εκμετάλλευσης, είναι ορεινή ημιορεινή δασική έκταση, με κλίση της τάξης του 20-45%, σε υψόμετρο 1020 - 1150 περίπου μέτρων. Η βλάστηση που υπάρχει στην περιοχή αποτελείται κυρίως από θαμνώδη μορφή.

Σύμφωνα με την μελέτη πρόκειται για υπάρχουσα εκμετάλλευση, στην οποία μέχρι σήμερα έχει γίνει δημιουργία 12 βαθμίδων εκμετάλλευσης στο βορειοδυτικό τμήμα του λατομικού χώρου, και βαθμίδες απόθεσης στείρων στο δυτικό στο νότιο και στο ανατολικό τμήμα του λατομικού χώρου.

Η εκμετάλλευση σύμφωνα με την μελέτη, θα συνεχίσει με 5 νέες βαθμίδες εκμετάλλευσης στο βορειοανατολικό τμήμα του λατομικού χώρου και θα είναι αυτή των ανοικτών διαδοχικών βαθμίδων όπου η διάταξη των μετώπων θα είναι σχεδόν παράλληλη προς τις ισοϋψείς καμπύλες και θα γίνει από τις υψηλότερες βαθμίδες προς τις χαμηλότερες. Οι νέες βαθμίδες απόθεσης στείρων στο δυτικό και στο νοτιοανατολικό τμήμα του λατομικού χώρου.

Οι βαθμίδες εκμετάλλευσης των ανοικτών διαδοχικών βαθμίδων θα είναι συνολικά 17.

Θα δημιουργηθούν 2 τελικές πλατείες, στα υψόμετρα των 1059 και 1110 μέτρων.

Τα παραγόμενα σείρα θα εναποτίθενται σχηματίζοντας αναβαθμούς προσαρμοσμένα στο φυσικό ανάγλυφο, στο δυτικό τμήμα, στο ανατολικό και στο νοτιοανατολικό τμήμα του λατομικού χώρου όπως φαίνεται στα σχετικά σχεδιαγράμματα.

Η προσπέλαση από το κύριο δίκτυο στον λατομικό χώρο, γίνεται μέσω ενός ήδη υπάρχοντος δρόμου με καλή βατότητα, που διέρχεται νότια του.

Ο χρόνος εκμετάλλευσης του λατομείου, εκτιμάται ότι θα είναι περίπου 30 χρόνια.

Η αποκατάσταση θα γίνει σε 3 φάσεις, όπως φαίνεται στο σχετικό διάγραμμα που υπάρχει στη μελέτη. Οι φάσεις αυτές περιγράφονται στον παρακάτω πίνακα.

| Φάση | Χρονικό διάστημα | Τμήμα που θα αποκατασταθεί |
|------------------------|--|--|
| 1 ^η φάση | θα αρχίσει μετά το τέλος του 14ου έτους* | ορες βαθμίδες εκμετάλλευσης (υψόμ.1134-1128-μ) στο βορειοανατολικό τμήμα και στις χαμηλότερες βαθμίδες στείρων(υψόμ.1019-1035μ.)στο δυτικό τμήμα του λατομικού χώρου. |
| 2 ^η φάση | θα αρχίσει μετά το τέλος του 22ου έτους* | βαθμίδες εκμετάλλευσης(υψόμ.1122-1116-1110μ).στο βορειοανατολικό τμήμα στην πλατεία εκμετάλλευσης(υψόμ.1110μ) και στις βαθμίδες στείρων (υψόμ.1035-1059μ.)στο δυτικό τμήμα του λατομικού χώρου. |
| 3 ^η φάση | θα αρχίσει μετά το τέλος του 28ου έτους* | ύστερες βαθμίδες εκμετάλλευσης(υψόμ.1102-1059μ)στο κεντρικό και δυτικό τμήμα, η τελική πλατεία (υψόμ.1059μ.) και οι βαθμίδες στείρων στο νότιο τμήμα(υψόμ.1071-1091μ) και στο νοτιοανατολικό τμήμα |

| | |
|--|--|
| | (υψόμ.1092-1152μ) του λατομικού χώρου. |
|--|--|

*από την τροποποίηση - ανανέωση περιβαλλοντικών όρων.

Τα απόβλητα του λατομείου αποτελούνται από μικρά κομμάτια του μητρικού δολομιτικού μαρμάρου που δεν μπορούν να εκμεταλλευτούν (Αδρανή απόβλητα), και μικρές ποσότητες χώματος που εξορύσσονται από την μητρική θέση του κοιτάσματος (μη ρυπανθέν χώμα). Αυτά τα υλικά δεν υφίστανται καμιά άλλη επεξεργασία.

Τα παραγόμενα απόβλητα θα εναποτίθενται σε κατάλληλη βαθμιδωμένη διευθέτηση μικρού ύψους έως 8 μέτρων, προσαρμοσμένη στο φυσικό ανάγλυφο, στο δυτικό, στο ανατολικό και στο νοτιοανατολικό τμήμα του λατομείου, όπως φαίνεται στα σχετικά σχεδιαγράμματα. Επίσης η εταιρεία χρησιμοποιεί κινητή μονάδα θραύσης και επεξεργασίας των εξορυκτικών αποβλήτων, .

Με βάση την παραγωγή του λατομείου, η παραγωγή στείρων θα είναι της τάξης των 182.400m³ στείρα που με συντελεστή επιπλήσματος 1,28 θα δώσουν 233.472 m³ στείρα χαλαρά .

Δεν υπάρχουν επιβαρυντικοί γεωλογικοί, σεισμικοί ή γεωτεχνικοί παράγοντες στην εν λόγω περιοχή που θα μπορούσαν να επηρεάσουν την απόθεση των αποβλήτων στις θέσεις αυτές.

Κατά την αποκατάσταση θα επιστρώνονται οι μεν βαθμίδες και η πλατεία εκμετάλλευσης με στείρα υλικά 100εκ.ύψους και στη συνέχεια με εδαφικό υλικό πάχους 50εκ., οι δε βαθμίδες στείρων και τα πρηνή των στείρων με εδαφικό υλικό πάχους 50εκ., στα οποία στη συνέχεια θα γίνονται οι φυτεύσεις:

Για την αναδάσωση θα προτιμηθούν μαύρη πεύκη.

Για την αναθάμνωση θα προτιμηθούν το σπάρτο.

Για την αναχλόαση, προτείνεται σπορά ψυχανθών.

4.1. ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ-ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Επιπροσθέτως τονίζουμε και τα παρακάτω σημεία :

- Πρέπει να διατηρηθεί περιμετρικά η πράσινη ζώνη προστασίας στον λατομικό χώρο.
- Το ύψος των βαθμίδων της εκμετάλλευσης δεν πρέπει να υπερβαίνει σε καμιά περίπτωση τα 8μέτρα, ενώ το πλάτος τους κατά το στάδιο εξόρυξης πρέπει να είναι τουλάχιστον 12μέτρα, ενώ μετά την εξόρυξη να μην είναι μικρότερο από 6 μέτρα.

• Για την απόθεση των στείρων, πρέπει να ληφθεί μέριμνα, ούτως ώστε αυτά να συγκρατηθούν εντός του αδειοδοτημένου χώρου και με ελαφρά κλίση προς το εσωτερικό του δαπέδου των βαθμίδων.

- Η κλίση του τελικού πρηνούς δεν πρέπει να είναι άνω του 60%.

• Δεν πρέπει σε καμιά περίπτωση να υπάρξει απόρριψη και διαρροή λαδιών, ορυκτελαίων, πετρελαιοειδών ή άλλων ρυπαντικών ουσιών, στο δάπεδο του λατομείου και στην υπόλοιπη έκταση του. Τα παραπάνω πρέπει να συλλέγονται από τον ενδιαφερόμενο και να δίδονται σε φορείς ή εταιρείες διαχείρισής τους.

Κατά την αποκατάσταση, στο δάπεδο των υπό αποκατάσταση βαθμίδων πρέπει να αποτεθεί η απαραίτητη ποσότητα στείρων και εδαφικό υλικό πάχους τουλάχιστον **0,5m**, για να είναι δυνατή η φύτευση της μαύρης Πεύκης, το σπάρτο και η σπορά ψυχανθών.

• Εδαφικό υλικό πάχους **0.5m**, πρέπει να αποτεθεί και στον χώρο απόθεσης στείρων για να επακολουθήσει η φύτευσή του.

• Όσον αφορά τον δρόμο πρόσβασης που ενδεχομένως θα επιστρωθεί, πρέπει να αποκατασταθεί και αυτός.

• Η αποκατάσταση του λατομείου πρέπει να γίνεται παράλληλα με την εκμετάλλευση, να ξεκινάει αμέσως σε κάθε χώρο που καθίσταται μόνιμος και με τέτοιο τρόπο που η οπτική ρύπανση που θα δημιουργηθεί από το λατομείο να είναι η μικρότερη δυνατή, τόσο κατά την διάρκεια εκμετάλλευσης όσο και μετά από το τέλος της.

• Το χρονοδιάγραμμα αποκατάστασης πρέπει να ακολουθηθεί πιστά. Δεν πρέπει όλες οι εργασίες αποκατάστασης να γίνουν μετά το τέλος της εκμετάλλευσης.

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΤΗΣ ΕΙΣΗΓΗΣΗΣ:

Β. ΕΙΣΗΓΟΥΜΑΣΤΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ- ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4.1 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ

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, κατόπιν ονομαστικής ψηφοφορίας.

**ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΚΑΤΑ ΠΛΕΙΟΨΗΦΙΑ
ΜΕ ΨΗΦΟΥΣ 36 ΥΠΕΡ 3 ΚΑΤΑ**

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΜΠΕ) της «ΠΑΥΛΙΔΗΣ ΑΕ ΜΑΡΜΑΡΑ ΓΡΑΝΙΤΕΣ» αναφορικά με την τροποποίηση των Περιβαλλοντικών Όρων για την εκμετάλλευση λατομείου μαρμάρων εκτάσεως 99.715 τ.μ που βρίσκεται στην θέση «Μπουρέ», Τ.Κ Βώλακα, Δήμου Κάτω Νευροκοπίου, της Περιφερειακής Ενότητας Δράμας, όπως ειδικότερα αναφέρεται στην εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

ΚΑΤΑ της ανωτέρω απόφασης ψήφισαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1. Τρέλλης Χρήστος, 2. Στεφανίδης Ιωάννης, 3. Συμεωνίδης Θεόδωρος.

Αποχώρησαν οριστικά από την συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1. Τσαλικίδης Νικόλαος, 2. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος, 3. Μαρκόπουλος Θεόδωρος, 4. Γάκης Χρήστος, 5. Ιωσηφίδης Αλέξανδρος 6. Βουλγαρίδης Νικόλαος, 7. Μωυσιάδης Αριστείδης, 8. Βουρβουκέλης Οδυσσέας, 9. Πολυμέρου Μαρία, 10. Κουράκ Ριτβά, 11. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος, 12. Καριπίδης Παύλος.

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 212/2020.

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

Παπαθεοδώρου Χρήστος

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

Λυμπεράκης Δημήτριος

ΤΑ ΜΕΛΗ

- | | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| 1. Πέτροβιτσο Δημήτριος | 25. Μωυσιάδης Αριστείδης |
| 2. Τσαλικίδης Νικόλαος | 26. Ταπατζάς Εμμανουήλ |
| 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος | 27. Πατακάκης Ανάργυρος |
| 4. Γαλάνης Βασίλειος | 28. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά |
| 5. Ευφραιμίδης Νικόλαος | 29. Βουρβουκέλης Οδυσσέας |
| 6. Τσώνης Αθανάσιος | 30. Χατζηγκενέ Ιρφάν |
| 7. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος | 31. Πολυμέρου Μαρία |
| 8. Κουρτίδης Κωνσταντίνος | 32. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος |
| 9. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά | 33. Χατζηπέμου Χρήστος |
| 10. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος | 34. Μαχμούτ Σερκάν |
| 11. Ιμπράμ Αχμέτ | 35. Κουράκ Ριτβάν |

- | | | | |
|-----|-------------------------|-----|-------------------------|
| 12. | Βενετίδης Κωνσταντίνος | 36. | Αργυρίου Νικόλαος |
| 13. | Γαλανόπουλος Δημήτριος | 37. | Σιμισής Κωνσταντίνος |
| 14. | Δελησταμάτης Βασίλειος | 38. | Γρανάς Αρχέλαος |
| 15. | Πολίτης Αλέξιος | 39. | Ζιμπίδης Γεώργιος |
| 16. | Ναλμπάντης Κωνσταντίνος | 40. | Ζαμπουνίδης Ιωάννης |
| 17. | Τοψίδης Χριστόδουλος | 41. | Δόντσος Δημήτριος |
| 18. | Μαρκόπουλος Θεόδωρος | 42. | Τρέλλης Χρήστος |
| 19. | Γάκης Χρήστος | 43. | Στεφανίδης Ιωάννης |
| 20. | Ιωσηφίδης Αλέξανδρος | 44. | Συμεωνίδης Θεόδωρος |
| 21. | Βαβίας Σταύρος | 45. | Περεντίδης Θεόδωρος |
| 22. | Αμοιρίδης Μιχαήλ | 46. | Καραγιώργης Ανδρέας |
| 23. | Βουλγαρίδης Νικόλαος | 47. | Ιμάμογλου Τζιχάν |
| 24. | Εξακουστός Κωνσταντίνος | 48. | Ναθαναηλίδης Αναστάσιος |
| | | 49. | Καριπίδης Παύλος |