

Του Πρακτικού 9/2021 της συνεδρίασης του Περιφερειακού Συμβουλίου
Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης

Αριθ. Απόφασης 139/2021

ΠΕΡΙΛΗΨΗ: Γνωμοδότηση για την έγκριση περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) της ΜΑΡΜΑΡΑ ΘΑΣΟΥ Α.Ε. για την ανανέωση ΑΕΠΟ της εκμετάλλευσης λατομείου μαρμάρου εκτάσεως 52.864,95 τ.μ., στην θέση Πруνιά ή Λαγοφωλιά» στην περιοχή Σαλιάρας, Κοινότητας Παναγιάς, του Δήμου Θάσου της Π. Ε. Θάσου.

Στην Κομοτηνή σήμερα 28-06-2021 ημέρα Δευτέρα και ώρα 13:00 συνήλθε σε συνεδρίαση το Περιφερειακό Συμβούλιο Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης με τηλεδιάσκεψη μετά από την **Δ.Δ.οικ. 2882/22-06-2021** 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 | 23. Πατακάκης Ανάργυρος |
| 2. Τσαλικίδης Νικόλαος | 24. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά |
| 3. Παπαδόπουλος Γεώργιος | 25. Βουρβουκέλης Οδυσσεάς |
| 4. Γαλάνης Βασίλειος | 26. Χατζηγκενέ Ιρφάν |
| 5. Ευφραιμίδης Νικόλαος | 27. Πολυμέρου Μαρία |
| 6. Τσώνης Αθανάσιος | 28. Κατσιμίγας Κωνσταντίνος |
| 7. Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος | 29. Χατζηπέμου Χρήστος |
| 8. Κουρτίδης Κωνσταντίνος | 30. Αργυρίου Νικόλαος |
| 9. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά | 31. Σιμισής Κωνσταντίνος |
| 10. Αντωνιάδης Κωνσταντίνος | 32. Γρανάς Αρχέλαος |
| 11. Ιμπράμ Αχμέτ | 33. Ζιμπίδης Γεώργιος |
| 12. Βενετίδης Κωνσταντίνος | 34. Ζαμπουνίδης Ιωάννης |
| 13. Γαλανόπουλος Δημήτριος | 35. Δόντσος Δημήτριος |
| 14. Δελησταμάτης Βασίλειος | 36. Τρέλλης Χρήστος |
| 15. Πολίτης Αλέξιος | 37. Στεφανίδης Ιωάννης |
| 16. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος | 38. Συμεωνίδης Θεόδωρος |
| 17. Τοψίδης Χριστόδουλος | 39. Περεντίδης Θεόδωρος |
| 18. Μαρκόπουλος Θεόδωρος | 40. Καραγιώργης Ανδρέας |
| 19. Βαβίας Σταύρος | 41. Ιμάμογλου Τζιχάν |
| 20. Αμοιρίδης Μιχαήλ | 42. Ναθαναηλίδης Αναστάσιος |
| 21. Εξακουστός Κωνσταντίνος | 43. Καριπίδης Παύλος |
| 22. Ταπατζάς Εμμανουήλ | 44. Μωυσιάδης Αριστείδης |

ΑΠΟΝΤΕΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

- | | |
|--------------------------|------------------|
| 1. Βουλγαρίδης Νικόλαος, | 3. Κουράκ Ριτβάν |
| 2. Μαχμούτ Σερκάν | 4. Γάκης Χρήστος |

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 τα 36 μέλη, άρχισε η συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης.

Προσήλθαν στη συνεδρίαση κατά τη συζήτηση των επερωτήσεων οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. 1. Πέτροβιτο Δημήτριος, 2. Πολίτης Αλέξιος, 3. Ναλμπάντης Κωνσταντίνος, 4. Μαρκόπουλος Θεόδωρος, 5. Βαβίας Σταύρος, 6. Πολυμέρου Μαρία, 7. Αργυρίου Νικόλαος, 8. Λυμπεράκης Δημήτριος, 9. Δόντος Δημήτριος, 10. Τρέλλης Χρήστος, 11. Συμεωνίδης Θεόδωρος.

Εισηγούμενος το δέκατο τέταρτο 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. 119038/2223/07-06-2021 έγγραφο του Τμήματος Περιβάλλοντος και Υδροοικονομίας της Π. Ε. Καβάλας, το οποίο αναφέρει τα εξής:

1. ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ Η ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ		
«Εκμετάλλευση (και Αποκατάσταση) δημοτικού λατομικού χώρου μαρμάρων, εμβαδού 52.864,95 τ.μ.», από την εταιρεία «ΜΑΡΜΑΡΑ ΘΑΣΟΥ Α.Ε.» που βρίσκεται στη θέση «Πруνιά ή Λαγοφωλιά» στην περιοχή Σαλιάρας της Τ.Κ. Παναγίας του Δήμου Θάσου της Περιφερειακής Ενότητας Θάσου».		
2. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ		
A/A	ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (ΦΕΚ)	ΤΙΤΛΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ
1	N. 4014/2011(ΦΕΚ 209Α/21-09-2011)	Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου, και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος.
2		
3		
3. ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ		
ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΕΛΑΒΕ ΧΩΡΑ ΑΥΤΟΨΙΑ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ		ΝΑΙ
		<u>ΟΧΙ</u> ✓

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 του σημείου 1 του παρόντος, η γνωμοδότηση επί του φακέλου της «**Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων και Αποκατάστασης (του Σχεδίου Διαχείρισης Εξορυκτικών Αποβλήτων και της Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης) από την εκμετάλλευση δημοτικού λατομικού χώρου μαρμάρων**», έχει ως εξής (Μπορούν να χρησιμοποιηθούν πρόσθετες σελίδες

Ο χώρος επέμβασης βρίσκεται στην θέση “Πρυνιά ή Λαγοφωλιά”, σε απόσταση 1,20 km βορειοανατολικά του οικισμού της Παναγίας, σε απόσταση 1,85 km βορειοδυτικά του οικισμού της Χρυσής Αμμουδιάς και σε απόσταση 3,50 km νοτιοανατολικά του Λιμένα Θάσου (οι αποστάσεις είναι μετρημένες σε ευθεία γραμμή). Το υψόμετρο του κυμαίνεται από τα 228 έως τα 370 μέτρα και η μέση κλίση εντός του λατομικού χώρου είναι της τάξης του 58,45%. Ιδιοκτησιακά η έκταση ανήκει στον Δήμο Θάσου. Διοικητικά η έκταση υπάγεται στην Περιφερειακή Ενότητα Θάσου, δασοδιοικητικά στην Δ/νση Δασών Καβάλας (Δασαρχείο Θάσου). Η έκταση του λατομικού χώρου ανέρχεται σε 52.864,95 τ.μ. Στην κοντινή περιοχή του έργου υπάρχουν άλλα ενεργά λατομεία μαρμάρων ενώ ο λατομικός χώρος βρίσκεται εκτός των Καταφυγίων Άγριας Ζωής και εντός προστατευμένης ζώνης NATURA 2000 GR1150012 ΖΕΠ «ΘΑΣΟΣ» (ΟΡΟΣ ΥΨΑΡΙΟ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΤΙΑ ΖΩΝΗ) ΚΑΙ ΝΗΣΙΔΕΣ ΚΟΙΝΥΡΑ & ΞΗΡΟΝΗΣΙ.

Σύντομη περιγραφή του έργου

Θα εφαρμοσθεί η μέθοδος των ορθών ανοικτών διαδοχικών βαθμίδων εκμετάλλευσης. Η προσπέλαση στον λατομικό χώρο θα γίνεται μέσω υφιστάμενου χωματόδρομου-λατομικού δρόμου, ο οποίος ξεκινάει από ένα σημείο του δρόμου Λιμένα-Παναγίας και διέρχεται πλησίον ορίου Θ του λατομείου. Ο χώρος που θα πραγματοποιηθούν οι εξορυκτικές εργασίες θα είναι της τάξης των 45.277,39 τ.μ..

Η εκμετάλλευση θα πραγματοποιηθεί σε επτά (7) βαθμίδες (με μέγιστο ύψος 7 μέτρα) στο υψόμετρα δαπέδου +333, +326, +319, +312, +305, +298 και +291 στο νότιο τμήμα του λατομικού χώρου (η τελική πλατεία του λατομείου δε συμπεριλαμβάνεται καθώς θα έχει καλυφθεί πλήρως από τις αποθέσεις στείρων) και σε έκταση ίση με 5.555 τ.μ..

Η απόθεση των στείρων υλικών θα γίνεται (μεταξύ των υψομέτρων +235 έως και +307 μέτρων) σε ενέα (5) βαθμίδες μέγιστου ύψους 8 m (ύψος μεταξύ δαπέδων δύο διαδοχικών βαθμίδων) βόρειο και κεντρικό τμήμα του χώρου και σε έκταση περίπου 34,7 στρεμμάτων.

Εργασίες	Έτη												
	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26
1. Προσπελάσεις.													
1 ^α	■												
1 ^β			■			■			■			■	
2. Εκμετάλλευση του λατομείου και εκτιμώμενη διάρκεια ζωής του.													
2α													
2β (βαθμίδα 1)	■												
2γ (βαθμίδα 2)	■	■											
2δ (βαθμίδα 3)		■	■	■									
2 ^ε (βαθμίδα 4)			■	■	■								
2στ (βαθμίδα 5)				■	■	■							
2ζ (βαθμίδα 6)						■	■	■	■				
2η (βαθμίδα 7)							■	■	■	■	■	■	■
2θ			■			■		■		■		■	
3. Αποκατάσταση – φύτευση του χώρου.													
3α		■	■										
3β						■	■	■	■				
3γ										■	■	■	■
3δ			■					■	■		■	■	■

“ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ - ΦΥΤΕΥΣΗ (26,5ετής εκμετάλλευσης)”

- (3α). Φυτεύσεις στις ψηλότερες βαθμίδες εκμετάλλευσης στα υψόμετρα δαπέδου των +333, και +326 μέτρων.
- (3β). Φυτεύσεις στις ενδιάμεσες βαθμίδες εκμετάλλευσης στο νότιο τμήμα του λατομείου στα υψόμετρα δαπέδου των +319, +312 και +305 μέτρων καθώς και των χαμηλότερων βαθμίδων απόθεσης στείρων μεταξύ των υψομέτρων +243 έως +267 μέτρων στο βόρειο τμήμα του λατομείου.
- (3γ). Φυτεύσεις στην κατώτερη βαθμίδα εκμετάλλευσης στα υψόμετρα δαπέδων +298 και +291 μέτρων αλλά και των υπόλοιπων βαθμίδων απόθεσης των στείρων.
- (3δ). Συντήρηση φυτεύσεων.

Για την επαναφορά της βλάστησης θα εφαρμοστούν τα παρακάτω:

- (α). Για την **αναχλόαση**, προτείνεται **σπορά με ψυχανθή**. Οι θέσεις που θα γίνει η σπορά είναι όλη η προς αποκατάσταση έκταση.
- (β). Για την **αναθάμνωση**, θα χρησιμοποιηθεί το είδος του **σπάρτου**.
- (γ). Για την **αναδάσωση** θα προτιμηθούν το είδος **τραχεία πεύκη**.
- (δ). Για την **φυτοκάλυψη των μετώπων** θα προτιμηθεί το είδος **hedera helix** (κισσός)

Περιμετρικά του λατομικού χώρου προβλέπεται ζώνη ασφάλειας πλάτους 8 μέτρων όπου δεν θα γίνει καμία απόθεση στείρων και βαθμίδα εκμετάλλευσης.

Μετά τα ανωτέρω η Υπηρεσία μας συμφωνεί με την έγκριση της **Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων και Αποκατάστασης** (του Σχεδίου Διαχείρισης Εξορυκτικών Αποβλήτων και της Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης) από την εκμετάλλευση δημοτικού λατομείου μαρμάρων, και τα μέτρα και τους περιορισμούς που αναφέρονται σε αυτήν, με τις παρακάτω παρατηρήσεις - επισημάνσεις:

1. Να τηρούνται επακριβώς οι όροι που περιγράφονται στη μελέτη και το χρονοδιάγραμμα εκμετάλλευσης-αποκατάστασης του χώρου επέμβασης, όπου σε ενδεχόμενο αλλαγής του, να ενημερωθεί εγκαίρως η Υπηρεσία μας.
2. Να γίνει τήρηση-εφαρμογή των μέτρων αντιμετώπισης των περιβαλλοντικών επιπτώσεων από την αρχή της κατασκευής-λειτουργίας έως το πέρας της αποκατάστασης του λατομείου.
3. Να ενημερωθούν η ΜΠΕ και η εκδοθείσα ΑΕΠΟ, σε ενδεχόμενο αλλαγής των περιεχομένων και των όρων αυτών, αντίστοιχα.
4. Να τοποθετηθούν μόνιμα και ευκρινή ορόσημα στα σημεία (και ενδιάμεσα αυτών) που οριοθετούν τον λατομικό χώρο.
5. Να γίνει συλλογή και διαφύλαξη εδαφικού υλικού, έτσι ώστε να χρησιμοποιηθεί κατά την αποκατάσταση. Για την περίπτωση μεταφοράς φυτικής γης από γειτονικές στο λατομείο περιοχές **απαιτούνται άδειες που πρέπει να ζητηθούν αρμοδίως.**
6. Να ληφθούν όλα τα αναγκαία μέτρα για την ασφαλή συγκράτηση των στείρων εντός του λατομικού χώρου. Η εναπόθεση στείρων να γίνεται μόνο μέσα στο λατομικό χώρο.
7. Να γίνει περίφραξη των χώρων που θα φυτευτούν, ώστε να υπάρξει προστασία αυτών από βόσκηση.
8. Να συντηρούνται τα φυτευτικά είδη μέχρι να έχουν τη δυνατότητα να αναπτυχθούν χωρίς καμία φροντίδα
9. Σε περίπτωση διακοπής της εκμετάλλευσης για οποιονδήποτε λόγο, να γίνει πλήρης αποκατάσταση της έκτασης που έχει διαταραχθεί.

10. Να ληφθούν όλα τα απαραίτητα μέτρα πυροπροστασίας..

5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΤΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ	
Α). ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ	
<u>(Β). ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ - ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ</u>	✓
Γ). ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	
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	
Ε). ΔΕΝ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ Μ.Π.Ε. ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ	

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 8 ΚΑΤΑ 1 ΠΑΡΩΝ**

Γνωμοδοτεί υπέρ της έγκρισης περιβαλλοντικών όρων επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Μ.Π.Ε) της ΜΑΡΜΑΡΑ ΘΑΣΟΥ Α.Ε. για την ανανέωση ΑΕΠΟ της εκμετάλλευσης λατομείου μαρμάρου εκτάσεως 52.864,95 τ.μ., στην θέση Πρυνιά ή Λαγοφωλιά» στην περιοχή Σαλιάρας, Κοινότητας Παναγιάς, του Δήμου Θάσου της Π. Ε. Θάσου, όπως ειδικότερα αναφέρεται στην εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας.

Κατά της ανωτέρω απόφασης ψήφισαν οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ. κ. 1.Κατσιμίγας Κωνσταντίνος, 2. Χατζηπέμου Χρήστος, 3. Αργυρίου Νικόλαος, 4.Τρέλλης Χρήστος, 5. Στεφανίδης Ιωάννης, 6. Συμεωνίδης Θεόδωρο, 7.Ναθαναηλίδης Αναστάσιος, 8. Μωυσιάδης Αριστείδης.

Παρών δήλωσε ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ. κ 1. Περεντίδης Θεόδωρος.

Αποχώρησαν οριστικά από τη συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ. κ 1. Κουρτίδης Κωνσταντίνος, 2. Πολίτης Αλέξιος, 3. Μουλταζά Ταρκάν Μουλταζά, 4 Ιωσηφίδης Αλεξανδρος, 5. Αμοιρίδης Μιχαήλ, 6. Ταπατζάς Εμμανουήλ, 7. Καζάκου – Βρούζου Τριανταφυλλιά 8.Δόντσος Δημήτριος
Αποχώρησαν προσωρινά από τη συνεδρίαση οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ. κ 1. Γαλάνης Βασίλειος 2. Γαλανόπουλος Δημήτριος, 3.Βαβίας Σταύρος, 4. Γρανάς Αρχέλαος 5. Λυμπεράκης Δημήτριος

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 139/2021.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΑΝ.ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ

Παπαθεοδώρου Χρήστος

Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΤΟΥ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ

Λυμπεράκης Δημήτριος

ΤΑ ΜΕΛΗ

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