



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ  
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΚΑΙ  
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΘΕΜΑ 4ο

«Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων της Αμμοληψίας στον Αξιό ποταμό στη θέση «Α1 Αξιοχωρίου», Δ.Ε. Πολυκάστρου, Δήμου Παιονίας, Π.Ε. Κιλκίς, σε έκταση εμβαδού 107.000 τ.μ. που εμπίπτει σε περιοχή του δικτύου Natura 2000 εντός Ζώνης Ειδικής Προστασίας (ΖΕΠ) με κωδικό GR 1220010 «Δέλτα Αξιού – Λουδία – Αλιάκμονα - Αλυκή Κίτρους» και εντός Ειδικής Ζώνης Διατήρησης (ΕΖΔ) με κωδικό GR 1220002 «Δέλτα Αξιού-Λουδία-Αλιάκμονα-Ευρύτερη Περιοχή Αξιοχωρίου», με φορέα του έργου το Δήμο Παιονίας (έργο που ανήκει στην υποκατηγορία Α2 – ομάδα 5η Έξορμητικές και συναφείς δραστηριότητες, με α/α 6)»

**Αριθμ. Συνεδρίασης 10η/ 22-06-2026**

**Αριθμ. Απόφασης 56 / 2026**

Στη Θεσσαλονίκη σήμερα 22 Ιουνίου 2026, ημέρα Δευτέρα και ώρα 10:00 πραγματοποιήθηκε η 10η τακτική συνεδρίαση του έτους 2026 της Επιτροπής Ανάπτυξης, Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, με τηλεδιάσκεψη, κατόπιν της με αριθμ. πρωτ. οικ. 456502(469)/18-06-2026 έγγραφης πρόσκλησης του Προέδρου της Επιτροπής κ. Αβραμίδα Ευστάθιου, προς όλα τα Μέλη της Επιτροπής, η οποία επιδόθηκε νόμιμα, στις 18 Ιουνίου 2026, σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 164 και 177 του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/Α/2010), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Στη συνεδρίαση παραβρέθηκαν και τα δεκαπέντε (15) τακτικά μέλη της Επιτροπής Ανάπτυξης, Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας.

**ΠΑΡΟΝΤΕΣ**

**ΑΠΟΝΤΕΣ**

<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Αβραμίδης Ευστάθιος-Πρόεδρος</li> <li>2. Θεόδωρος Αγγελίδης (τακτικό μέλος)</li> <li>3. Αριστείδης Καμπανός (τακτικό μέλος)</li> <li>4. Παρασκευή Κουρτίδου (τακτικό μέλος)</li> <li>5. Αθανάσιος Μπέγκας (τακτικό μέλος)</li> <li>6. Συρμούλα Τζήμα-Τόπη (τακτικό μέλος)</li> <li>7. Άννα Τζήκα (τακτικό μέλος)</li> <li>8. Ιωάννης Κουφίδης (τακτικό μέλος)</li> <li>9. Μαγδαληνή Φιλιππιάδου (τακτικό μέλος)</li> <li>10. Σιμέλα Κυριακίδου (τακτικό μέλος)</li> <li>11. Φώτιος Φωτιάδης –(Αντιπρόεδρος)</li> <li>12. Θωμάς Χατζηηλιάδης (τακτικό μέλος)</li> <li>13. Ερμούλλη Σαραντίδου (τακτικό μέλος)</li> <li>14. Φώτιος Χατζόγλου (τακτικό μέλος)</li> <li>15. Δήμος Κυριλίδης (τακτικό μέλος)</li> </ol>	
--	--

Χρέη γραμματέα εκτέλεσε η υπάλληλος της ΠΚΜ Κουκίδου Ηρώ, κλάδου Π.Ε. Διοικητικού-Οικονομικού με βαθμό Α.

Ο Πρόεδρος ύστερα από τη διαπίστωση της νόμιμης απαρτίας κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης.

Ο Πρόεδρος έθεσε προς συζήτηση το **4ο θέμα** της Ημερήσιας Διάταξης:  
**«Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων της Αμμοληψίας**

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ – ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ & ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

26<sup>ης</sup> Οκτωβρίου 64<sup>ς</sup>, ΤΚ 546 27, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ  
ΤΗΛΕΦΩΝΑ.: 2313319305 – E-mail : [persymb@pkm.gov.gr](mailto:persymb@pkm.gov.gr)

στον Αξίο ποταμό στη θέση «Α1 Αξιοχωρίου» , Δ.Ε. Πολυκάστρου, Δήμου Παιονίας , Π.Ε. Κιλκίς, σε έκταση εμβαδού 107.000 τ.μ. που εμπίπτει σε περιοχή του δικτύου Natura 2000 εντός Ζώνης Ειδικής Προστασίας (ΖΕΠ) με κωδικό GR 1220010 «Δέλτα Αξιού – Λουδία – Αλιάκμονα - Αλυκή Κίτρους» και εντός Ειδικής Ζώνης Διατήρησης (ΕΖΔ) με κωδικό GR 1220002 «Δέλτα Αξιού-Λουδία-Αλιάκμονα-Ευρύτερη Περιοχή Αξιοχωρίου», με φορέα του έργου το Δήμο Παιονίας (έργο που ανήκει στην υποκατηγορία Α2 – ομάδα 5η Έξορυκτικές και συναφείς δραστηριότητες , με α/α 6)» και έθεσε υπόψη την αρ. πρωτ. 260568/742/16-06-2026 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Κιλκίς η οποία έχει ως εξής:

“ 2. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΠΟΥ ΔΙΕΠΕΙ ΤΟ ΠΕΔΙΟ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ Α/Α ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ (ΦΕΚ) ΤΙΤΛΟΣ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΘΕΣΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ

1. Ν.1650/86 (ΦΕΚ 160/Α/18-10-86), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει «Για την προστασία του περιβάλλοντος»
2. Ν. 4014/11 (ΦΕΚ 209 / Α / 21-09-2011) « Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος».
3. Απόφαση ΔΙΠΑ/οικ./37674/2016 Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας (ΦΕΚ 2471/β/10-08-2016), όπως τροποποιήθηκε και κωδικοποιήθηκε με την Απόφαση ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/17185/1069/21-02-2022 του Υφυπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας (ΦΕΚ 841/Β/24-02-2022) και ισχύει. « Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπουργικής απόφασης 1958/2012 - Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν.4014/21.9.2011 (ΦΕΚ 209/Α/2011) όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει »
4. ΚΥΑ οικ. 1649/45/2014 (ΦΕΚ 45/Β/15-01-14) «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΄ της απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής υπ΄ αριθμ. 1958/2012 (ΦΕΚ Α΄ 21), σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 19 παράγραφος 9 του ν. 4014/2011 (ΦΕΚ Α΄ 209), καθώς και κάθε άλλης σχετικής λεπτομέρειας».
5. Ν.4685/2020 (ΦΕΚ 92/Α/07-05-2020) « Έκσυγχρονισμός περιβαλλοντικής νομοθεσίας, ενσωμάτωση στην ελληνική νομοθεσία των Οδηγιών 2018/844 και 2019/692 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και λοιπές διατάξεις»
6. Α.Ν. 1219/38 (ΦΕΚ 191/Α/16-5-1938) «Περί καταργήσεως του δικαιώματος αμμοληψίας και αντικατάστασής αυτού διά προσθέτου τέλους επί των αδειών ανεγέρσεως οικοδομών».
7. Παρ. 5 και παρ. 6 του άρθρου 33 του Ν.1473/84 (ΦΕΚ 127/Α/07-09-1984) « Μεταρρυθμίσεις στην άμεση και έμμεση φορολογία και άλλες διατάξεις»
8. Παρ. 1 του άρθρου 49 του Ν.1416/84 (ΦΕΚ 18/Α/21-02-1984) « Τροποποίηση και συμπλήρωση διατάξεων της δημοτικής και κοινοτικής νομοθεσίας για την ενίσχυση της Αποκέντρωσης και την ενδυνάμωση της Τοπικής Αυτοδιοίκησης»
9. Παρ. 10 του άρθρου 7 του Ν.2307/95 (ΦΕΚ 113/Α/15-06-1995) «Προσαρμογή νομοθεσίας αρμοδιοτήτων Υπουργείου Εσωτερικών στις διατάξεις για τη Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση»
10. Άρθρο 100 του ΠΔ 284/88 (ΦΕΚ 128/Α/14-06-1988) « Οργανισμός του Υπουργείου Οικονομικών »

3. ΕΠΙΤΟΡΧΙΑ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΡΓΟΥ

Για τις ανάγκες της παρούσας γνωμοδότησης δεν έλαβε χώρα αυτοψία στην περιοχή του έργου.

#### 4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

Η Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (η επικαιροποιημένη έκδοση αυτής που ανέβηκε την 18-05-2026 στο ηλεκτρονικό περιβαλλοντικό μητρώο- ΗΠΜ) αναφέρεται στην αμμοληψία εντός της ροής του ποταμού Αξιού, στην Τ.Κ. Αξιοχωρίου , της Δ.Ε. Πολυκάστρου του Δήμου Παιονίας, Π.Ε. Κιλκίς και συγκεκριμένα στην θέση «Α1 Αξιοχωρίου» . Φορέας του έργου είναι ο Δήμος Παιονίας.

Οι οικισμοί που βρίσκονται πλησίον του έργου είναι:

- Άσπρος, σε απόσταση περίπου 2,5 km βόρεια της θέσης του έργου
- Αξιούπολη, σε απόσταση περίπου 1,1 km ανατολικά - νοτιοανατολικά της θέσης του έργου
- Άγιος Πέτρος σε απόσταση περίπου 3,8 km δυτικά της θέσης του έργου
- Μεσιά, σε απόσταση περίπου 4,5 km δυτικά -νοτιοδυτικά της θέσης του έργου

Η προσβασιμότητα επιτυγχάνεται από την παλαιά εθνική οδό Θεσσαλονίκης - Ευζώνων και από το τοπικό αγροτικό δίκτυο.

Η αμμοληψία αφορά στην απόληψη φερτών υλών που αφορούν παλιές αποθέσεις από την κοίτη του ποταμού Αξιού σε έκταση εμβαδού 107.000,00 m<sup>2</sup>, καθώς και την επεξεργασία και προσωρινή αποθήκευση αυτών, στη θέση Α1 Αξιοχωρίου.

Οι συντεταγμένες της ανωτέρω έκτασης επέμβασης σύμφωνα με την ΜΠΕ και το τοπογραφικό διάγραμμα με αριθμό σχεδίου Τ1, κλίμακας 1 : 1000 και ημερομηνία μελέτης τον Νοέμβριο του 2025 που περιέχεται στην ΜΠΕ είναι οι ακόλουθες :

<b>Πίνακας 1: Συντεταγμένες θέσης παρέμβασης (ΕΓΣΑ '87)</b>		
<b>Σημεία</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
A	383994,063	4526194,273
B	384110,081	4526213,297
Γ	384132,710	4526133,880
Δ	384274,415	4525868,996
E	384350,930	4525707,990
Z	384152,87	4525613,450
H	384031,057	4525858,177
Θ	384022,845	4525927,806
I	384017,553	4525961,673
K	384023,903	4526001,890
Λ	384027,078	4526031,523
M	384027,078	4526048,456
N	384035,545	4526056,923
Ξ	384029,195	4526083,382
O	384022,369	4526105,210
Π	384022,766	4526117,910

Η απόληψη άμμου πραγματοποιείται με τη χρήση ηλεκτροκίνητης βυθοκόρου, ενός πλωτού μέσου σε σχήμα πλοίου, ειδικά σχεδιασμένου για την άντληση φερτών υλών από τον πυθμένα των ποταμών. Η βυθοκόρος λειτουργεί σε όλο το πλάτος της κοίτης και όχι περιορισμένα κοντά στις όχθες. Το μεταλλικό σκάφος, μήκους περίπου 25 m, αγκυρώνεται σε τέσσερα σημεία μέσω συρματόσχοινων, που ρυθμίζονται με ηλεκτρονικά βίντσια, επιτρέποντας αργή και ελεγχόμενη μετακίνηση. Η απόληψη πραγματοποιείται μέσω σωλήνα που εφάπτεται στον πυθμένα και αναρροφά το ίζημα με τη βοήθεια ηλεκτροκίνητης αντλίας.

Τα φερτά υλικά που θα προέρχονται από την αμμοληψία θα αποθηκεύονται προσωρινά και θα γίνεται η επεξεργασία τους σε έκταση 12.662,00 τ.μ. που βρίσκεται στην ανατολική όχθη του Αξιού ποταμού. Στον χώρο αυτό πραγματοποιείται αποκλειστικά επεξεργασία και προσωρινή απόθεση των υλικών για σκοπούς αποστράγγισης, διάρκειας 1–2 ημερών. Η ανωτέρω έκταση έχει συντεταγμένες :

<b>Πίνακας 2: Συντεταγμένες θέσης προσωρινής αποθήκευσης υλικών απόληψης (ΕΓΣΑ '87)</b>		
<b>Σημεία</b>	<b>X</b>	<b>Y</b>
1	384156,349	4525983,815
Δ4	384201,509	4526005,276
Δ	384274,415	4525868,996
Δ7	384316,811	4525779,786
3	384271,651	4525758,324
2	384229,766	4525846,460

Στην συνέχεια τα επεξεργασμένα υλικά θα οδηγούνται σε κατάλληλο χώρο εκτός της περιοχής, το οποίο όμως δεν αποτελεί κομμάτι της παρούσας αδειοδότησης.

Η συνολική απολήψιμη ποσότητα, η οποία περιγράφονταν στις Εγκεκριμένες Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων διαμορφώνονταν κατ' εκτίμηση στα 100.000 κ.μ.. Μετά από υδραυλικό έλεγχο, ο οποίος πραγματοποιήθηκε τον Νοέμβριο του 2025 προέκυψε ότι ο συνολικός όγκος των προς απόληψη φερτών υλικών που προέρχονται από παλαιές αποθέσεις μετά από την λειτουργία της δραστηριότητας στο χρονικό διάστημα που μεσολάβησε διαμορφώνεται στα 100.259,15 m<sup>3</sup>.

Για τη θέση του έργου και για έκταση 107.992,40 τ.μ. έχει εκδοθεί η υπ. αριθμ. πρωτ. 93/03-02-2017 (ΑΔΑ Ω9ΓΜΟΡ1Υ-270) Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων από την Αποκεντρωμένη Διοίκηση Μακεδονίας Θράκης, η οποία ανανεώθηκε με την υπ. αριθμ. πρωτ. 6406/15-11-2019 (ΑΔΑ Ω4ΡΕΟΡ1Υ-Π18) Απόφαση της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης διάρκειας 5 ετών.

Η τεκμηρίωση της κατάστασης τους ποταμού σε αυτή τη θέση πραγματοποιείται με τοπογραφική εργασία η οποία αποφέρει αναλυτικά δεδομένα υψομέτρων όχθων και πυθμένα. Σύμφωνα με αυτή :

Η θέση παρέμβασης βρίσκεται σχεδόν εξ' ολοκλήρου εντός της ροής του ποταμού.

Εντός της θέσης δεν εντοπίζονται αμμώδεις χαμηλές νησίδες.

Το μήκος της θέσης επί του κεντρικού άξονα ροής του ποταμού είναι 596,00 μ.

Το μέσο πλάτος της θέσης προσδιορίζεται στα 70 μ. περίπου.

Το υψόμετρο πυθμένα εντός ροής κυμαίνεται μεταξύ 12,68 και 14,20 μέτρων.

Οι βασικές υδραυλικές παράμετροι της παρέμβασης για της αμμοληψίας επικεντρώνονται στη διαμόρφωση του πυθμένα του ποταμού με βάση τα υψόμετρα της μηκοτομής και των διατομών. Το υψόμετρο του πυθμένα του ποταμού κυμαίνεται από 14,20 μ. (Δ1) έως 13,10 μ. (Δ8), ενώ το απαιτούμενο βάθος εκσκαφής στις διατομές φτάνει έως περίπου 1,5 μ. Η εκβάθυνση εφαρμόζεται σε όλο το μήκος της θέσης για να διαμορφωθεί ομαλή κλίση του πυθμένα και να εξασφαλιστεί η λειτουργικότητα του έργου, αποφεύγοντας τοπικές ανωμαλίες. Ο όγκος των απολήψεων υπολογίζεται έτσι στα 100.259,15 m<sup>3</sup>.

Η λειτουργία του σταθμού αμμοληψίας περιλαμβάνει την απόληψη άμμου από την κοίτη του ποταμού με χρήση βυθοκόρου, τη μεταφορά της μέσω σωλήνα στη ζώνη επεξεργασίας, τον διαχωρισμό σε διάφορα διαμετρήματα στο διαλογητήριο μέσω περιστρεφόμενων κοσκίνων, την πλύση της διαβαθμισμένης άμμου στο πλυντήριο και, εφόσον απαιτείται, τη μεταφορά στον σπαστήρα για την παραγωγή άμμου συγκεκριμένων διαστάσεων (π.χ. γαρμπίλι, ψιλή ή χονδρή άμμος). Στη συνέχεια, οι διάφορες κατηγορίες άμμου αποθηκεύονται προσωρινά υπαίθρια μέχρι την προώθησή τους στο εμπόριο.

Συνοπτικά η λειτουργία του σταθμού περιλαμβάνει τις εξής φάσεις:

- Απόληψη άμμου με την χρήση βυθοκόρου
- Μεταφορά υπό πίεση και μέσω σωλήνα του εξορυχθέντος υλικού στο διαλογητήριο
- Διαχωρισμός εξορυχθέντος υλικού σε άμμο διαφόρων διαμετρημάτων
- Πλύση άμμου στο πλυντήριο (ψιλή και χονδρή άμμος)
- Μεταφορά στο συγκρότημα σπαστήρα υλικών που δεν είναι αξιοποιήσιμα λόγω μεγέθους

• Μεταφορά τελικού προϊόντος (χονδρή άμμος, ψιλή άμμος, αμμοχάλικο) μέσω μεταφορικών ταινιών σε υπαίθριο χώρο για προσωρινή αποθήκευση.

• Παραλαβή προϊόντων από φορτηγά οχήματα και μεταφορά για οικοδομικές και άλλες εργασίες.

Η θέση του έργου εμπίπτει στην περιοχή του δικτύου Natura 2000 και ειδικότερα εντός Ζώνης Ειδικής Προστασίας (ΖΕΠ) με κωδικό GR 1220010 «Δέλτα Αξιού – Λουδία – Αλιάκμονα - Αλυκή Κίτρους» και εντός Ειδικής Ζώνης Διατήρησης (ΕΖΔ) με κωδικό GR 1220002 «Δέλτα Αξιού-Λουδία-Αλιάκμονα-Ευρύτερη Περιοχή Αξιοχωρίου».

Για το λόγο αυτό έχει συνταχθεί βάσει του άρθρου 10 του Ν.4014/2011, Μελέτη Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης (Ε.Ο.Α.). Η ανωτέρω ΕΟΑ αν και μας διαβιβάστηκε σε έντυπη μορφή με το υπ. αριθμ. πρωτ. 259459/260/07-04-2026 έγγραφο του Περιφερειακού Συμβουλίου Π.Κ.Μ., δεν περιέχεται στα αρχεία της διαδικασίας στο ΗΓΜ. Με εξέταση των στόχων διατήρησης οικοτόπων και ειδών χλωρίδας και πανίδας βάσει των επίσημων καταγραφών και αναφορών από τη μια και της διακρίβωσης των επιπτώσεων από την άλλη, στην ΕΟΑ συμπεραίνεται ότι:

Το έργο δεν έρχεται σε αντίθεση με το γενικό στόχο της διατήρησης της έκτασης και της μορφολογίας των οικοτόπων

Το έργο δε σχετίζεται με στόχους διατήρησης ειδών της χλωρίδας

Το έργο είναι γενικά ουδέτερο ως προς τους στόχους διατήρησης των ειδών (ορνιθο)πανίδας είτε αυτοί αφορούν στη διατήρηση της γενικά καλής κατάστασης είτε στην αναστροφή των παρατηρούμενων αρνητικών τάσεων. Η ουδετερότητα στηρίζεται και στη λήψη μέτρων αντιμετώπισης των δυνητικών επιπτώσεων του έργου.

Στον φάκελο της ΜΠΕ περιέχονται τρία (3) σχέδια τα οποία είναι θεωρημένα από τη Διεύθυνση Τεχνικών Έργων της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας / Υποδιεύθυνση Έργων Δομών Περιβάλλοντος, στα οποία αναγράφεται ότι συνοδεύουν το υπ. αριθμ. πρωτ. 939684(12433)/07-01-2026 έγγραφο της ανωτέρω υπηρεσίας. Στο προαναφερόμενο έγγραφο δίδεται η σύμφωνη γνώμη της ΔΤΕ της ΠΚΜ για τη διενέργεια της αμμοληψίας στην ζητούμενη θέση, θέτοντας περιορισμούς μεταξύ άλλων ως προς την έκταση του έργου και τα βάθη εκσκαφής. Ειδικότερα για τα ανωτέρω, η υπηρεσία μνημονεύει τα σχέδια που προαναφέρθηκαν τα οποία είναι :

Τοπογραφικό διάγραμμα - Οριζοντιογραφία με κλίμακα 1:1000 (Σχέδιο Τ1) και χρόνο μελέτης τον Νοέμβριο του 2025 .

Διατομές 0 έως 596,04 με κλίμακα 1:1000 (Σχέδιο Δ1 ) και χρόνο μελέτης τον Νοέμβριο του 2025 .

Μηκοτομή με κλίμακα 1:1000 (Σχέδιο Μ1 ) και χρόνο μελέτης τον Νοέμβριο του 2025 .

Το έργο σύμφωνα με την Απόφαση ΔΙΠΑ/οικ./37674/2016 Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας (ΦΕΚ 2471/β/10-08-2016) όπως τροποποιήθηκε και κωδικοποιήθηκε με την Απόφαση ΥΠΕΝ/ΔΙΠΑ/17185/1069/21-02-2022 του Υφυπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας (ΦΕΚ841/Β/24-02-2022) και ισχύει, ανήκει στην υποκατηγορία Α2 της 5ης ομάδας έργων και δραστηριοτήτων (Εξορυκτικές και συναφείς δραστηριότητες ), με α/α 6 (αμμοληψίες που δεν εμπίπτουν στην κατηγορία των αδρανών υλικών).

Συνοπτολογίζοντας τα παραπάνω, καθώς και το γεγονός ότι :

η δημοσιοποίηση της μελέτης έγινε σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας

ότι κανένας πολίτης ή φορέας δεν κατέθεσε προτάσεις ή αντιρρήσεις στην Υπηρεσία μας, μέχρι την έκδοση της παρούσας.

Για το Δήμο Παιονίας δε βρέθηκε γνωμοδότησή του επί της ΜΠΕ , που να είναι αναρτημένη στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

για τις αρνητικές ή αμφίσημες γνωμοδοτήσεις των αρμόδιων φορέων και υπηρεσιών, η αρμόδια περιβαλλοντική αρχή, δηλαδή για την ΜΠΕ του θέματος η αρμόδια υπηρεσία της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας Θράκης, εφαρμόζει την διαδικασία του άρθρου 5, παράγραφος Β, της ΚΥΑ οικ. 167563/ΕΥΠΕ/2013 (ΦΕΚ 964/Β/19-04-2013), αναφορικά με την ενημέρωση του φορέα του έργου, την αξιολόγηση και την στάθμισή τους από την παραπάνω περιβαλλοντική αρχή και την σύνταξη σχεδίου ΑΕΠΟ ή απορριπτικής απόφασης.

σας ενημερώνουμε ότι δεν έχουμε αντιρρήσεις για το περιεχόμενο της ΜΠΕ που μας απεστάλη και γνωμοδοτούμε θετικά για την υλοποίηση του έργου, εφόσον τηρηθούν τα μέτρα αντιμετώπισης των περιβαλλοντικών επιπτώσεων που αναφέρονται στην ΜΠΕ, ενώ επιπροσθέτως της κείμενης Νομοθεσίας, προτείνονται οι ακόλουθοι πρόσθετοι όροι και προϋποθέσεις :

1. Η αμμοληψία να γίνει σύμφωνα με τους περιορισμούς που τίθενται στο υπ. αριθμ. πρωτ. 939684(12433)/07-01-2026 έγγραφο της Διεύθυνσης Τεχνικών Έργων της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας / Υποδιεύθυνση Έργων Δομών Περιβάλλοντος, το οποίο αναγράφεται στα τρία θεωρημένα σχέδια με αριθμούς σχεδίου Σχέδιο Τ1, Δ1 και Μ1, που περιέχονται στο φάκελο της ΜΠΕ.

2. Να μην κατασκευάζονται επιχώματα για τη δημιουργία προσβάσεων.

3. Το περίγραμμα της έκτασης επέμβασης να καθοριστεί με πασσάλους. Οι ανωτέρω πάσσαλοι να διατηρούνται στη θέση τους σε όλη τη διάρκεια της αμμοληψίας και να είναι ορατοί σε τυχόν έλεγχο. Να αφαιρεθούν μόνο στο τέλος της αμμοληψίας.

4. Η Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων δεν αποτελεί άδεια εκμετάλλευσης αμμοληψίας και δεν υποκαθιστά εγκρίσεις και άδειες που προβλέπονται από τη νομοθεσία.

5. Η Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων δεν αφορά τυχόν εγκαταστάσεις επιφανείας και επεξεργασίας που αδειοδοτούνται ξεχωριστά.

## 5. ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ – ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ & ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

26<sup>ης</sup> Οκτωβρίου 64<sup>ς</sup>, ΤΚ 546 27, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

ΤΗΛΕΦΩΝΑ.: 2313319305 – E-mail : [persymb@pkm.gov.gr](mailto:persymb@pkm.gov.gr)

*Γνωμοδοτούμε θετικά για την υλοποίηση του έργου ή της δραστηριότητας με τους όρους-προϋποθέσεις που παρατίθενται στο σημείο 4 της παρούσας”*

Με βάση τα παραπάνω η Επιτροπή Ανάπτυξης, Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας λαμβάνοντας υπόψη τα ανωτέρω και τη διαλογική συζήτηση που ακολούθησε μεταξύ των μελών της και έχοντας υπόψη:

α) Το Ν. 3852/10 (ΦΕΚ 87 Α/7-6-2010): «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.”

β) Τις διατάξεις του Π.Δ.133/2010 (Φ.Ε.Κ 226/τ.Α’/27-12-2010) «Οργανισμός της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με τις αριθ. 81320+77909 αποφάσεις του Γ.Γ της Α.Δ.Μ.Θ (ΦΕΚ 4302/30-12-2016),

γ το άρθρο 164 “Αποφασιστικού χαρακτήρα επιτροπές περιφερειακού συμβουλίου” και 177 του Ν. 3852/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα,

δ) την υπ’ αριθμ. 21/15-02-2024 (ΑΔΑ: Ρ0Ν97ΛΛ-ΗΛΑ) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου περί “Σύσταση επιτροπών του άρθρου 164 του Ν. 3852/10, όπως ισχύει και μεταβίβαση αρμοδιοτήτων από το Περιφερειακό Συμβούλιο σε αυτές.”,

ε) την υπ’ αριθμ. 22/15-02-2024 (ΑΔΑ: 9ΥΣΦ7ΛΛ-9ΕΡ) απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου περί “Συγκρότηση των επιτροπών του άρθρου 164 του Ν. 3852/10 με τον ορισμό Προέδρου και των μελών τους από τις παρατάξεις του Περιφερειακού Συμβουλίου καθώς και την 53/12-04-2024 απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Κεντρικής Μακεδονίας με θέμα «Έγκριση τροποποίησης της υπ’ αρ. 22/15-02-2024 απόφασης Περιφερειακού Συμβουλίου ως προς την αντικατάσταση του Προέδρου της Επιτροπής Ανάπτυξης Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας» με Α.Δ.Α.: Ψ3ΗΛ7ΛΛ-32Β.

στ) την υπ’ αριθμ.15485/2023 απόφαση του Πολυμελούς Πρωτοδικείου Θεσσαλονίκης, με την οποία επικυρώθηκαν τα αποτελέσματα των εκλογών που διενεργήθηκαν στις 8 Οκτωβρίου 2023 για την ανάδειξη της Περιφερειακής Αρχής στην Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας για την περίοδο 01.01.2024 έως 31.12.2028,

ζ) την αριθ. πρωτ. Γ.Π.Κ.Μ./οικ.71/8-1-2024 (ΑΔΑ:6ΓΓΟ7ΛΛ-ΩΟΒ) απόφαση του Περιφερειάρχη Κεντρικής Μακεδονίας περί «Ορισμού Αναπληρωτή Περιφερειάρχη, Αντιπεριφερειάρχων και ανάθεση τομέων ευθύνης σε θεματικούς Αντιπεριφερειάρχες της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει,

η) Την εγκύκλιο 36/15-1-2024 (Α.Δ.Α.: Ψ2Τ146ΜΤΛ6-Ε6Φ) του Υπουργείου Εσωτερικών σχετικά με τη «Περιφερειακή περίοδο 2024-2028»

θ) την υπ. αριθμ. 1/01-03-2024 (Α.Δ.Α. ΨΔΤΣ7ΛΛ-53Θ) απόφαση περί “Εκλογή Αντιπροέδρου της Επιτροπής Ανάπτυξης Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας σύμφωνα με το άρθρο 164 & 2 του Ν. 3852/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.” .

ι) την αρ. Πρωτ. Οικ. 681593(483)/31-10-2019 απόφαση του Εκτελεστικού Γραμματέα της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας περί “Ορισμού Γραμματέα και αναπληρωτή Γραμματέα της Επιτροπής Ανάπτυξης Καινοτομίας & Αγροτικής Οικονομίας”.

### **Αποφασίζει ομόφωνα**

**Γνωμοδοτεί θετικά** επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων της Αμμοληψίας στον Αξιό ποταμό στη θέση «Α1 Αξιοχωρίου» , Δ.Ε. Πολυκάστρου, Δήμου Παιονίας , Π.Ε. Κιλκίς, σε έκταση εμβαδού 107.000 τ.μ. που εμπίπτει σε περιοχή του

δικτύου Natura 2000 εντός Ζώνης Ειδικής Προστασίας (ΖΕΠ) με κωδικό GR 1220010 «Δέλτα Αξιού – Λουδία – Αλιάκμονα - Αλυκή Κίτρους» και εντός Ειδικής Ζώνης Διατήρησης (ΕΖΔ) με κωδικό GR 1220002 «Δέλτα Αξιού-Λουδία-Αλιάκμονα-Ευρύτερη Περιοχή Αξιохωρίου», με φορέα του έργου το Δήμο Παιονίας (έργο που ανήκει στην υποκατηγορία Α2 – ομάδα 5η 'Εξορυκτικές και συναφείς δραστηριότητες', με α/α 6), σύμφωνα με την αρ. πρωτ. 260568/742/16-06-2026 εισήγηση του Τμήματος Περιβάλλοντος & Υδροοικονομίας Π.Ε. Κιλκίς.

**Παρών** δήλωσαν οι περιφερειακοί σύμβουλοι κ.κ. Φωτιάδης Φώτιος, Χατζηηλιάδης Θωμάς, και Κυριλίδης Δήμος.

**Λευκό** ψήφισαν οι περιφερειακοί σύμβουλοι κ.κ. Σαραντίδου Ερμοφύλη και Χατζόγλου Φώτιος.

Η παρούσα απόφαση αφού συντάχθηκε, διαβάστηκε και βεβαιώθηκε, υπογράφεται ως ακολούθως:

**Ο Πρόεδρος**

**Τα Μέλη**

**Αβραμίδης Ευστάθιος**

**Η Γραμματέας**