



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Πρακτικό 8<sup>ο</sup>/24-02-2026

Απόφαση [248/2026](#)

**ΘΕΜΑ 14<sup>ο</sup>:** «Έγκριση του Πρωτοκόλλου Παραλαβής του έργου: ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ – ΕΚΤΑΚΤΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΣΕ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΩΝ ΕΠΑΡΧΙΑΚΩΝ ΟΔΩΝ 11,12,14 ΚΑΙ 33 (ΑΝΑΤΟΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ Μ.Ε.Θ.) 2019-2020-2021, προϋπολογισμού μελέτης: 3.500.000,00 €»

Στη Θεσσαλονίκη σήμερα, στις **24 Φεβρουαρίου 2026**, ημέρα **Τρίτη** και ώρα **11:00'** π.μ., η Περιφερειακή Επιτροπή της Π.Κ.Μ. συνήλθε σε **τακτική «δια ζώσης»** συνεδρίαση στην **αίθουσα συνεδριάσεων του Περιφερειακού Συμβουλίου Κεντρικής Μακεδονίας** (26ης Οκτωβρίου 64, Θεσσαλονίκη – Νέο Συνεδριακό Κέντρο Π.Κ.Μ.), κατόπιν της αριθμ. πρωτ. **Οικ. ΠΕ 132343/352/19-02-2026 προσκλήσεως της Προέδρου** αυτής, σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 175, 175<sup>Α</sup>, 176 και 177 του Ν. 3852/2010, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Στη συνεδρίαση παραβρέθηκαν:

1. Αθανασιάδου–Αηδονά Ε. Αθηνά, Περιφερειάρχης, Πρόεδρος της Π.Ε.
2. Παπουλίδης Σταμάτης, Περιφερειακός Σύμβουλος Π.Κ.Μ., Αντιπρόεδρος Π.Ε.
3. Κυριακίδου Τσιαλούκη Σιμέλα, Περιφερειακή Σύμβουλος Π.Κ.Μ., τακτικό μέλος Π.Ε.
4. Κουρτίδου Παρασκευή, Περιφερειακή Σύμβουλος, τακτικό μέλος Π.Ε.
5. Κυρίζογλου Ελευθέριος, Περιφερειακός Σύμβουλος Π.Κ.Μ., τακτικό μέλος Π.Ε.
6. Λιακόπουλος Αθανάσιος, Περιφερειακός Σύμβουλος Π.Κ.Μ., τακτικό μέλος Π.Ε.
7. Μουρτζίλας Στέργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος Π.Κ.Μ., τακτικό μέλος Π.Ε.
8. Σωτηριάδου Αναστασία, Περιφερειακή Σύμβουλος Π.Κ.Μ., τακτικό μέλος Π.Ε.
9. Παπαστεργίου Χρήστος, Περιφερειακός Σύμβουλος Π.Κ.Μ., τακτικό μέλος Π.Ε.
10. Χαβατζάς Γεώργιος, Περιφερειακός Σύμβουλος Π.Κ.Μ., τακτικό μέλος Π.Ε.
11. Μυλόπουλος Ιωάννης, Περιφερειακός Σύμβουλος Π.Κ.Μ., τακτικό μέλος Π.Ε.

Για την τήρηση των Πρακτικών συμμετείχαν οι υπάλληλοι της Π.Κ.Μ. Καμπανού Αικατερίνη, Γραμματέας της Π.Ε. και Παπαγιάννη Ελισσάβετ, Αναπληρώτρια Γραμματέας της Π.Ε.

Μετά τη διαπίστωση απαρτίας η Πρόεδρος της Περιφερειακής Επιτροπής κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης, κατά την οποία συζητήθηκαν: Θέμα 14<sup>ο</sup> της Ημερήσιας Διάταξης: «Έγκριση του Πρωτοκόλλου Παραλαβής του έργου: ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ – ΕΚΤΑΚΤΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΣΕ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΩΝ ΕΠΑΡΧΙΑΚΩΝ ΟΔΩΝ 11,12,14 ΚΑΙ 33 (ΑΝΑΤΟΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ Μ.Ε.Θ.) 2019-2020-2021, προϋπολογισμού μελέτης: 3.500.000,00 €», σύμφωνα με την αριθμ. πρωτ. οικ. 112421/1947/12-2-2026 εισήγηση της Υποδιεύθυνσης Τεχνικών Έργων Μ.Ε.Θ., η οποία διαβιβάστηκε με το αριθμ.πρωτ. 484/18-2-2026 έγγραφο του Γραφείου Αντιπεριφερειάρχη Μ.Ε.Θ., σχετικά με το ανωτέρω θέμα.

Η Περιφερειακή Επιτροπή έχοντας υπόψη:

1. Τον Ν.3852/2010 (Φ.Ε.Κ. 87/Α'/2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης...» όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
2. 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).

3. Τα άρθρα 175,175<sup>Α</sup>, 176 και 177 του Ν. 3852/2010 “περί αρμοδιοτήτων και λειτουργίας της Περιφερειακής Επιτροπής”, όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα,
4. Την 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,
5. Την αριθ. 2/5-1-2024 (ΑΔΑ:6Ω2Ε7ΛΛ-ΙΓ3) Απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου της Π.Κ.Μ. περί “Εκλογής τακτικών και αναπληρωματικών μελών της Περιφερειακής Επιτροπής της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, για την περίοδο έως 30-6-2026, η οποία επικυρώθηκε με την αριθ. 6407/12-1-2024 Απόφαση του Γραμματέα της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας – Θράκης,
6. Την αριθμ. 9/23-1-2024 απόφαση περί Εκλογής Αντιπροέδρου Περιφερειακής Επιτροπής ΠΚΜ σύμφωνα με το άρθρο 175 § 6 ( ΑΔΑ: 6ΣΝΧ7ΛΛ-6ΚΛ )
7. Την αριθ. 120129/02-12-2024 διαπιστωτική πράξη περί παραίτησης του Περιφερειάρχη Κ.Μ.
8. Το Απόσπασμα πρακτικού ειδικής συνεδρίασης της αριθ.1/14-12-2024 ειδικής συνεδρίασης του επιτυχόντος συνδυασμού, «ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ ΤΖΙΤΖΙΚΩΣΤΑΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗ ΔΥΝΑΜΩΝΟΥΜΕ ΤΗ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ», για την εκλογή νέου Περιφερειάρχη Κ.Μ.,
9. Την με αριθ. 125098/16-12-2024 επικύρωση εκλογής νέου Περιφερειάρχη της Π.Κ.Μ. από τον Γραμματέα Αποκεντρωμένης Διοίκησης Μακεδονίας – Θράκης
10. Την αριθμ. Γ.Π.Κ.Μ./οικ.252/22-1-2024 απόφαση του Περιφερειάρχη Π.Κ.Μ. «περί ορισμού Γραμματέως της Περιφερειακής Επιτροπής της Π.Κ.Μ.» (Α.Δ.Α.:Ψ0997ΛΛ-ΧΚΣ),
11. Τις διατάξεις του Ν. 4412/2016 «Δημόσιες συμβάσεις έργων, προμηθειών και υπηρεσιών» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
12. Το γεγονός ότι το έργο με κωδικό 2131ΘΕΣ007ΙΔΠ19 χρηματοδοτείται από πιστώσεις του Τεχνικού Προγράμματος Επενδυτικών Δαπανών της ΠΚΜ έτους 2026, που αφορά στην Κατάρτιση του Τεχνικού ΠΕΔ ΠΚΜ, έτους 2026 όπως τροποποιήθηκε με την υπ. αριθ. 79/21-11-2025 απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Κεντρικής Μακεδονίας με θέμα «Έγκριση Κατάρτισης Τεχνικού Προγράμματος Επενδυτικών Δαπανών Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, έτους 2026 (ΑΔΑ: 6ΑΩΠ7ΛΛ-5Μ9), με συνολικό εγκεκριμένο προϋπολογισμό 1.633.748,02€.
13. Την με αριθμ. 1684/22-12-2020 Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας (ΑΔΑ: 6ΓΤ97ΛΛ-Χ3Λ), με την οποία εγκρίθηκε η διακήρυξη (με ΑΔΑΜ: 21PROC007988607), για τον ηλεκτρονικό διαγωνισμό του εν θέματι έργου
14. Την με αριθμ. 683/2021 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας (Α.Δ.Α.: 9ΕΦΖ7ΛΛ-85Χ & ΑΔΑΜ: 21ΑWRD009168513), με την οποία κατακυρώθηκε το έργο στον προσωρινό ανάδοχο, εργοληπτική επιχείρηση «ΦΑΝΗΣ ΜΕΣΟΧΩΡΙΤΗΣ του Ιωάννη», με μέση τεκμαρτή έκπτωση 63,97% και συνολική δαπάνη κατά την προσφορά 1.035.280,66€ (χωρίς ΦΠΑ).
15. Την από 07-12-2021 σύμβαση κατασκευής του έργου του θέματος με ΑΔΑΜ: 21ΣΥΜV009681631 2021-12-07, σύμφωνα με την οποία η συνολική προθεσμία περαίωσης των εργασιών είναι επτακόσιες τριάντα (730) ημερολογιακές ημέρες, δηλαδή μέχρι 06-12-2023.
16. Τα συμβατικά τεύχη του έργου.
17. Την με αριθμ. Πρωτ. οικ. 843092(11976)/23-12-2021, (ΑΔΑ 6ΦΩ67ΛΛ-ΔΨΜ) (ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ 27-09-2023 ΑΔΑ: 6ΨΞ27ΛΛ-ΕΜΦ) απόφαση του Τμήματος Συγκοινωνιακών Έργων / Υ.Τ.Ε. / Μ.Ε.Θ., με την οποία ορίστηκαν οι επιβλέποντες του εν λόγω έργου.
18. Την από 21-06-2024 1η Συμπληρωματική Σύμβαση κατασκευής του έργου του θέματος με ΑΔΑΜ: 24ΣΥΜV014987856 2024-06-21
19. Την με αριθμό 1552/28-11-2023 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής της ΠΚΜ (Πρακτικό 48ο /28-11-2023) (ΑΔΑ: 67697ΛΛ-Σ8Λ) που αφορά στην έγκριση χορήγησης παράτασης 237 ημερολογιακών ημερών.
20. Την με Α.Π. 819214(11715)/04-12-2023 απόφαση της ΥΤΕ-ΜΕΘ (ΑΔΑΜ:

- 23SYMV013884727) που αφορά στην έγκριση χορήγησης 1ης παράτασης κατά 237 ημερολογιακές ημέρες, δηλαδή μέχρι την 31 Ιουλίου 2024, «με αναθεώρηση».
21. Τον εγκεκριμένο 1ο ΑΠΕ με Α.Π. οικ. 890180(12322)/16-12-2022 και ΑΔΑΜ: 22SYMV011833557
  22. Τον εγκεκριμένο 2ο ΑΠΕ με Α.Π. οικ. 175812(2321)/13-03-2023 και ΑΔΑΜ: 23SYMV012278810. Ο 2ος ΑΠΕ κλείνει σε ισοζύγιο σε σχέση με τον 1ο ΑΠΕ.
  23. Τον εγκεκριμένο 3ο ΑΠΕ με Α.Π. οικ. 795941(11446)/22-11-2023 και ΑΔΑΜ: 23SYMV013812608. Ο 3ος ΑΠΕ κλείνει σε ισοζύγιο σε σχέση με τον 1ο ΑΠΕ.
  24. Τον εγκεκριμένο 4ο ΑΠΕ με Α.Π. οικ. 158379(2151)/01-03-2024 και ΑΔΑΜ: 24SYMV014348719. Ο 4ος ΑΠΕ κλείνει σε ισοζύγιο σε σχέση με τον 1ο ΑΠΕ.
  25. Τη με αρ. 715 / 28-05-2024 (Πρακτικό 19ο / 28-05-2024) Απόφαση Περιφερειακής Επιτροπής Π.Κ.Μ. (ΑΔΑ: 6Ω0Δ7ΛΛ-74Ν, ΑΔΑΜ: 24ΑWRD014860950) περί έγκρισης του 5ου ΑΠΕ που περιλαμβάνει την 1η ΣΣΕ του έργου του θέματος.
  26. Τον εγκεκριμένο 5ο ΑΠΕ με Α.Π. 386648(6163)/05-06-2024 και ΑΔΑΜ: 24SYMV014886150. Ο 5ος ΑΠΕ, περιλαμβάνει την 1η Συμπληρωματική ΣΕ (1η ΣΣΕ) με συνολική δαπάνη εργασιών 192.500,00€.
  27. Τον εγκεκριμένο 6ο ΑΠΕ της αρχικής σύμβασης και τον 1ο ΑΠΕ της 1ης ΣΣ. με ΑΠ. οικ.827967(12501)/25-11-2024 και ΑΔΑΜ: 24SYMV015835319 2024-11-25, ο οποίος είναι σε ισοζύγιο με τον 5ο ΑΠΕ και δεν μεταβάλλεται το φυσικό του αντικείμενο.
  28. Τη με αρ. 1953/09-12-2025 (Πρακτικό 50ο / 09-12-2025) Απόφαση Περιφερειακής Επιτροπής Π.Κ.Μ. (ΑΔΑ: 9Φ6Χ7ΛΛ-3ΛΤ, ΑΔΑΜ: 25ΑWRD018131318) περί έγκρισης του 7ου ΑΠΕ του αρχικού έργου και τον 2ο τακτοποιητικό ΑΠΕ της 1ης ΣΣ του έργου του θέματος.
  29. Τον εγκεκριμένο 7ο τακτοποιητικό Α.Π.Ε. του αρχικού έργου και τον 2ο τακτοποιητικό ΑΠΕ της 1ης ΣΣ με ΑΠ. 933046(13112)/16-12-2025 και ΑΔΑΜ: 25SYMV018176839 2025-12-16 που κλείνουν σε αύξηση ως προς την αρχική σύμβαση λόγω αναθεώρησης και 1ης ΣΣΕ.
  30. Το γεγονός ότι το έργο περαιώθηκε εμπρόθεσμα στις 31-07-2024 σύμφωνα με την με Α.Π. οικ.547081(8911)/02-08-2024 βεβαίωση περαίωσης.
  31. Την Τελική Επιμέτρηση των εργασιών του έργου, η οποία υποβλήθηκε στις 25-09-2024 από τον ανάδοχο ήτοι εμπρόθεσμα και εγκρίθηκε από τον Προϊστάμενο της Διευθύνουσας Υπηρεσίας, με την με αριθμό πρωτ. 666197(10453) / 25-11-2024 απόφασή του.
  32. Τον επικαιροποιημένο Φάκελο Ασφάλειας και Υγείας (Φ.Α.Υ.), το Σχέδιο Ασφάλειας και Υγείας (Σ.Α.Υ.), το Μητρώο Έργου και τα σχέδια <<ως κατασκευάσθη >>
  33. Την με Α.Π.654216(9499)/16-01-2026 (ΑΔΑ: ΨΗΑΛ7ΛΛ-ΩΑΠ) απόφαση του αν. Προϊσταμένου Υ.Τ.Ε./Μ.Ε.Θ. με την οποία ορίστηκε η Επιτροπή Παραλαβής του έργου του θέματος.
  34. Το από 30 - 01 - 2026 Πρωτόκολλο Παραλαβής, το οποίο συνέταξε και υπέγραψε η ορισθείσα προς τούτο Επιτροπή Παραλαβής του έργου του θέματος και υπογράφηκε από την επίβλεψη και τον ανάδοχο χωρίς επιφύλαξη, και έχει ως εξής:



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ  
ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ  
Μ.Ε. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ: ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ - ΕΚΤΑΚΤΕΣ  
ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΣΕ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΩΝ  
ΕΠΑΡΧΙΑΚΩΝ ΟΔΩΝ 11,12,14  
ΚΑΙ 33 (ΑΝΑΤΟΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ  
Μ.Ε.Θ.) 2019-2020-2021

ΑΝΑΔΟΧΟΣ: ΦΑΝΗΣ ΜΕΣΟΧΩΡΙΤΗΣ ΤΟΥ ΙΩΑΝΝΗ  
email: [fanis11@otenet.gr](mailto:fanis11@otenet.gr)

**Π Ρ Ω Τ Ο Κ Ο Λ Λ Ο Π Α Ρ Α Λ Α Β Η Σ Ε Ρ Γ Ο Υ**

Οι κάτωθι υπογράφοντες:

1. Σίσκος Γεώργιος, Τ.Ε. Μηχανικός Περιβάλλοντος, στην Τ. Υ. του Δ. Λαγκαδά, ως Πρόεδρος
2. Ρωμανίδου Παρθένα, Π.Ε. Αρχ. Μηχ/κών με Α'β., στο Τμ.Σ.Ε./Υ.Τ.Ε./ Μ.Ε.Θ., ως μέλος
3. Γκατζού Δέσποινα, Τ.Ε. Πολ. Μηχ/κών με Α'β., στο Τμ.Σ.Ε./Υ.Τ.Ε./ Μ.Ε.Θ., ως μέλος

που οριστήκαμε ως Επιτροπή Παραλαβής για το έργο του θέματος, σύμφωνα με την με Α.Π.654216(9499)/16-01-2026 (ΑΔΑ: ΨΗΑΛ7ΛΛ-ΩΑΠ) Απόφαση της Υποδιεύθυνσης Τεχνικών Έργων Μητροπολιτικής Ενότητας Θεσσαλονίκης και έχοντας υπόψη το Ν. 4412 / 2016 και ειδικότερα του άρθρου 172 όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει,

μεταβήκαμε σήμερα στις **30 Ιανουαρίου 2026**, επί τόπου του έργου παρουσία εκπροσώπου της Αναδόχου Εταιρείας και της επίβλεψης, προκειμένου να προχωρήσουμε στην παραλαβή του.

**ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ**

<b>Αντικείμενο έργου (σύντομη περιγραφή):</b>	<p>Στο πλαίσιο του έργου πραγματοποιήθηκαν εργασίες καθαρισμού και μόρφωσης πρανών και πυθμένα υφιστάμενων τάφρων τριγωνικής διατομής ή ερεισμάτων, αντικατάσταση κατεστραμμένων ή τοποθέτηση νέων πινακίδων κατακόρυφης σήμανσης, εκτέλεση οριζόντιας σήμανσης (διαγράμμισης), απομάκρυνση ανεπιθύμητης βλάστησης και διαμόρφωση θάμνων, καθώς και βελτίωση και επισκευή του υφιστάμενου ασφαλτικού οδοστρώματος. Σκοπός των επεμβάσεων ήταν η αποκατάσταση της ομαλής και ασφαλούς κυκλοφορίας των οχημάτων.</p> <p>Στο πλαίσιο του έργου πραγματοποιήθηκαν εκτεταμένες ασφαλτοστρώσεις επί της 11<sup>ης</sup> και 12<sup>ης</sup> επαρχιακής οδού κυρίως αλλά και γενικότερες εργασίες συντήρησης σε τμήματα των οδών 11, 12 και 33.</p> <p><u>Συνολικά</u> ασφαλτοστρώθηκαν περίπου 85.000 τ.μ. τάπητα</p> <p>Οι εργασίες εκτελέστηκαν σε τμήματα του οδοστρώματος που παρουσίαζαν τοπικές φθορές, παραμορφώσεις, ρηγματώσεις, καθιζήσεις και τροχουαλακώσεις, καθώς και εκατέρωθεν επί των τεχνικών έργων και των ερεισμάτων της οδού, στους κόμβους και γενικά σε θέσεις που υποδείχθηκαν από την Υπηρεσία, όπου παρατηρούνταν φθορές σε στοιχεία του οδικού δικτύου.</p> <p>Σκοπός των εργασιών που εκτελέστηκαν ήταν η δομική αποκατάσταση του οδικού δικτύου σε κρίσιμα και χρόνια προβληματικά σημεία αφενός, και η βελτίωση της οδικής ασφάλειας αφετέρου. Οι επεμβάσεις αυτές κρίθηκαν αναγκαίες για την επαναφορά του οδοστρώματος στο αρχικό, κατά το δυνατόν, επίπεδο, ώστε να εξασφαλίζονται οι απαραίτητες συνθήκες ασφαλούς κυκλοφορίας των οχημάτων.</p>								
<b>Προϋπολογισμός μελέτης</b>	<b>3.500.000,00 €</b>								
<b>Κωδικός έργου</b>	<b>2131ΘΕΣ007ΙΑΠ19</b>								
<b>Απόφαση έγκρισης μελέτης</b>	οικ. 491582 (7508)/11-09-2020 / Τ.Σ.Ε./Υ.Τ.Ε.Μ.Ε.Θ.								
<b>Απόφαση έγκρισης Δημοπρασίας Διακήρυξης</b>	την με αρ. 1684/22-12-2020 (ΑΔΑ: 6ΓΤ97ΛΛ-Χ3Λ), απόφ. Ο.Ε. της Π.Κ.Μ (ΑΔΑΜ: 21PROC007988607)								
<b>Απόφαση έγκρισης Δημοπρασίας Πρακτικού</b>	την με αριθμ. 683/2021 απόφαση Ο.Ε. της Π.Κ.Μ. (Α.Δ.Α.: 9ΕΦΖ7ΛΛ-85Χ, ΑΔΑΜ: 21ΑWRD009168513)								
<b>Έκπτωση</b>	63,97 %								
<b>Ημερομηνία υπογραφής της Σύμβασης</b>	<b>07-12-2021 (ΑΔΑΜ : 21ΣΥΜV009681631)</b>								
<b>Ποσό αρχικής σύμβασης</b>	<table> <tr> <td>740.093,58 €</td> <td>Εργασίες</td> </tr> <tr> <td>133.216,84 €</td> <td>(ΓΕ + ΟΕ 18%)</td> </tr> <tr> <td>873.310,42 €</td> <td>Εργασίες με ΓΕΟΕ</td> </tr> <tr> <td>130.996,56 €</td> <td>Απρόβλεπτα 15%</td> </tr> </table>	740.093,58 €	Εργασίες	133.216,84 €	(ΓΕ + ΟΕ 18%)	873.310,42 €	Εργασίες με ΓΕΟΕ	130.996,56 €	Απρόβλεπτα 15%
740.093,58 €	Εργασίες								
133.216,84 €	(ΓΕ + ΟΕ 18%)								
873.310,42 €	Εργασίες με ΓΕΟΕ								
130.996,56 €	Απρόβλεπτα 15%								

	30.348,34 € απολογιστικά ΑΕΚΚ με ΓΕ+ΟΕ 18% απολογιστικών 625,34 € Αναθεώρηση 1.035.280,66 € Σύνολο χωρίς ΦΠΑ 248.467,36 € Φ.Π.Α (24%)
<b>Συνολική αρχική δαπάνη του έργου</b>	<b>1.283.748,02 € (με Φ.Π.Α.)</b>
<b>Τελική συνολική δαπάνη</b>	<b>1.605.024,96€ (με Φ.Π.Α.)</b>
<b>Συμβατική ημερομηνία περαίωσης</b>	<b>06 - 12 – 2023</b>
<b>1<sup>η</sup> Παράταση</b>	<b>31-07-2024 23SYMV013884727 -Α.Π. 819214(11715)/04-12-2023</b>
<b>Βεβαίωση περάτωσης εργασιών εμπρόθεσμα στις 31-07-2024</b>	οικ.547081(8911)/02-08-24
<b>1<sup>ος</sup> Α.Π.Ε.</b>	<b>22SYMV011833557 - Α.Π.οικ.890180(12322)/16-12-2022</b>
<b>2<sup>ος</sup> Α.Π.Ε.</b>	<b>23SYMV012278810 – Α.Π.οικ.175812(2321)/13-03-2023</b>
<b>3<sup>ος</sup> Α.Π.Ε.</b>	<b>23SYMV013812608 – Α.Π.οικ.795941(11446)/22-11-2023</b>
<b>4<sup>ος</sup> Α.Π.Ε.</b>	<b>24SYMV014348719 – Α.Π.οικ.158379(2151)/01-03-2024</b>
<b>5<sup>ος</sup> Α.Π.Ε. αρχικής σύμβασης και 1<sup>η</sup> Σ.Σ.</b>	<b>24SYMV014886150 – Α.Π. 386648(6163)/05-06-2024</b>
<b>6<sup>ος</sup> Α.Π.Ε. αρχικής σύμβασης και 1<sup>ος</sup> ΑΠΕ της 1<sup>ης</sup> Σ.Σ.</b>	<b>24SYMV015835319 – Α.Π. οικ.827967(12501)/25-11-2024</b>
<b>7<sup>ος</sup> Α.Π.Ε. αρχικής σύμβασης και 2<sup>ος</sup> ΑΠΕ της 1<sup>ης</sup> Σ.Σ.</b>	<b>25SYMV018176839 – Α.Π. 933046(13112)/16-12-2025</b>
<b>Υπογραφή 1<sup>ης</sup> Σ.Σ.Ε στις 21-06-2024</b>	<b>24SYMV014987856 -Α.Π. 08/21-06-2024</b> 104.002,63 € Εργασίες 18.720,47 € (ΓΕ + ΟΕ 18%) 122.723,10 € Εργασίες με ΓΕΟΕ 18.408,47 € Απρόβλεπτα 15% 3.034,83 € απολογιστικά ΑΕΚΚ με ΓΕ+ΟΕ 18% απολογιστικών 11.075,54 € Αναθεώρηση 155.241,94€ Σύνολο χωρίς ΦΠΑ 37.258,06 € Φ.Π.Α (24%)
<b>Επιμετρήσεις</b>	Την 1η Αναλ. Επιμ. και την με αριθ. πρωτ. 64238(534)/30-01-2023 απόφαση έγκρισής της Την 2η Αναλ. Επιμ. και την με αριθ. πρωτ. 179473(2431)/15-03-2023 απόφαση έγκρισής της Την 3η Αναλ. Επιμ. και την με αριθ. πρωτ. 255312(3602)/12-04-2023 απόφαση έγκρισής της Την 4η Αναλ. Επιμ. και την με αριθ. πρωτ. 507100(7692)/25-07-2023 απόφαση έγκρισής της Την 5η Αναλ. Επιμ. και την με αριθ. πρωτ. 618685(9156)/18-09-2023 απόφαση έγκρισής της Την 6η Αναλ. Επιμ. και την με αριθ. πρωτ. 825266(11765)/04-12-2023 απόφαση έγκρισής της Την 7η Αναλ. Επιμ. και την με αριθ. πρωτ. 34627(333)/18-01-2024 απόφαση έγκρισής της Την 8η Αναλ. Επιμ. και την με αριθ. πρωτ.298735(4728)/29-04-2024 απόφαση έγκρισής της Την 9η Αναλ. Επιμ. και την με αριθ. πρωτ. 599226(9530)/03-09-2024 απόφαση έγκρισής της Την 10η Αναλ. Επιμ. και την με αριθ. πρωτ.οικ.708807(10942)/10-10-2024

	απόφαση έγκρισής της
<b>Λογαριασμοί</b>	Κατά την διάρκεια εκτέλεσης του έργου υποβλήθηκαν συνολικά 13 (δεκατρείς) λογαριασμοί συνολικού ποσού 1.605.024,96 € με ΦΠΑ, εκ των οποίων 1.404.543,97 € αφορούν την τελική δαπάνη της αρχικής σύμβασης και 200.480,99€ αφορούν την τελική δαπάνη της 1 <sup>ης</sup> ΣΣΕ.
<b>Απόφαση έγκρισης Τελικής Επιμέτρησης</b>	Με την με Α.Π. 666197(10453) / 25-11-2024 Απόφαση ΥΤΕ-ΜΕΘ, αποφασίστηκε η έγκριση της τελικής επιμέτρησης του έργου, η οποία υποβλήθηκε στις 25-09-2024
<b>Βεβαίωση Περαιώσης και Σύσταση Επιτροπής Παραλαβής έργου</b>	Το έργο περαιώθηκε εμπρόθεσμα στις 31-07-2024 σύμφωνα με την με Α.Π. οικ.547081(8911)/02-08-2024 βεβαίωση περαιώσης βεβαίωση περαιώσης. Συγκροτήθηκε η Επιτροπή Παραλαβής σύμφωνα με την με Α.Π. 654216(9499)/19-01-2026 (ΑΔΑ : ΨΗΛΛ7ΛΛ-ΩΑΠ) Απόφαση της Υ.Τ.Ε./Μ.Ε.Θ.
<b>ΑΝΑΔΟΧΟΣ</b>	<b>ΦΑΝΗΣ Ι. ΜΕΣΟΧΩΡΙΤΗΣ</b>
<b>ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΕΣ</b>	<b>Ασλανίδου Δήμητρα</b> , Π.Ε. Πολ. Μηχανικό με Α΄β <b>Σπατόβαλης Αλέξανδρος</b> Τ.Ε. Μηχανικό με Α΄β, (βοηθός) (αρ. πρωτ. αποφ. οικ. 843092(11976)/23-12-2021, (ΑΔΑ 6ΦΩ67ΛΛ-ΔΨΜ) (ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ 27-09-2023 ΑΔΑ: 6ΨΞ27ΛΛ-ΕΜΦ) Υ.Τ.Ε.Μ.Ε.Θ. / Π.Κ.Μ.,
<b>ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ</b>	Προγράμματα Επενδυτικών Δαπανών ΠΚΜ (Ιδίων Πόρων της ΜΕΘ)

Τέλος τέθηκε υπόψη της Επιτροπής Παραλαβής το Μητρώο του έργου σύμφωνα με την παρ. 7 του άρθρου 3 του Π.Δ. 305/96.

## II. ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Η επιτροπή αφού έλεγξε κατά το εφικτό την Τελική Επιμέτρηση των εργασιών διαπίστωσε ότι οι αναγραφόμενες ποσότητες ανταποκρίνονται στις εκτελεσθείσες.

### ΤΕΛΙΚΗ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ

#### ΑΡΧΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ

#### ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ

##### 1 Γενικές εκσκαφές σε έδαφος γαιώδες - ημιβραχώδες (Α.Τ.1.1)

Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	3.375,57	M3
Σύμφωνα με την 2η Αναλυτική Επιμέτρηση:	110,00	M3
Σύμφωνα με την 7η Αναλυτική Επιμέτρηση:	825,00	M3
Σύμφωνα με την 8η Αναλυτική Επιμέτρηση:	480,00	M3
	4.790,57	M3

**Μέτρα κυβικά** : Τέσσερις χιλιάδες επτακόσια ενενήντα και πενήντα επτά εκ. **4.790,57 M3**

##### 2 Διάνοξη τάφρου σε έδαφος γαιώδες-ημιβραχώδες (Α.Τ.1.3)

Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	1.699,92	M3
Σύμφωνα με την 2η Αναλυτική Επιμέτρηση:	307,80	M3
Σύμφωνα με την 8η Αναλυτική Επιμέτρηση:	315,25	M3
	2.322,97	M3

**Μέτρα κυβικά** : Δύο χιλιάδες τριακόσια είκοσι δύο και ενενήντα επτά εκ. **2.322,97 M3**

##### 3 Διάνοξη τάφρου με εργαλεία χειρός σε έδαφος πάσης φύσεως (Α.Τ.1-5)

Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	1,35	M3
Σύμφωνα με την 2η Αναλυτική Επιμέτρηση:	86,30	M3

		87,65	M3		
	<b>Μέτρα κυβικά :</b> Ογδόντα επτά και εξήντα πέντε εκ.			<b>87,65</b>	<b>M3</b>
<b>4</b>	<b>Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων (Α.Τ.1.6)</b>				
	Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	0,80	M3		
		0,80	M3		
	<b>Μέτρα κυβικά :</b> Ογδόντα εκ.			<b>0,80</b>	<b>M3</b>
<b>5</b>	<b>Καθαρισμός και μόρφωση τάφρου τριγωνικής διατομής ή τάφρου ερείσματος, σε κάθε είδους έδαφος (Α.Τ.1.7)</b>				
	Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	20.458,00	MM		
	Σύμφωνα με την 7η Αναλυτική Επιμέτρηση:	5.000,00	MM		
	Σύμφωνα με την 8η Αναλυτική Επιμέτρηση:	2.690,00	MM		
		28.148,00	MM		
	<b>Μέτρα μήκους :</b> Είκοσι οκτώ χιλιάδες εκατόν σαράντα οκτώ			<b>28.148,00</b>	<b>MM</b>
<b>6</b>	<b>Καθαρισμός οχετών ανοίγματος μέχρι και 3,0μ (Α.Τ.1.8)</b>				
	Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	60,00	MM		
	Σύμφωνα με την 7η Αναλυτική Επιμέτρηση:	60,00	MM		
		120,00	MM		
	<b>Μέτρα μήκους :</b> Εκατόν είκοσι			<b>120,00</b>	<b>MM</b>
<b>7</b>	<b>Καθαρισμός οριογραμμών και ερεισμάτων οδών από φερτές ύλες και αναπτυχθείσα μικροβλάστηση (Α.Τ.1-12)</b>				
	Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	31.538,60	M2		
	Σύμφωνα με την 2η Αναλυτική Επιμέτρηση:	6.321,60	M2		
	Σύμφωνα με την 4η Αναλυτική Επιμέτρηση:	2.960,00	M2		
	Σύμφωνα με την 6η Αναλυτική Επιμέτρηση:	1.099,00	M2		
	Σύμφωνα με την 7η Αναλυτική Επιμέτρηση:	12.737,50	M2		
	Σύμφωνα με την 8η Αναλυτική Επιμέτρηση:	2.835,40	M2		
		57.492,10	M2		
	<b>Μέτρα τετραγωνικά :</b> Πενήντα επτά χιλιάδες τετρακόσια ενενήντα δύο και δέκα εκ.			<b>57.492,10</b>	<b>M2</b>
<b>ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ</b>					
<b>8</b>	<b>Εκσκαφή θεμελίων τεχνικών έργων και τάφρων πλάτους έως 5,00μ (Α.Τ.2.1)</b>				
	Σύμφωνα με την 2η Αναλυτική Επιμέτρηση:	1.459,00	M3		
		1.459,00	M3		
	<b>Μέτρα κυβικά :</b> Χίλια τετρακόσια πενήντα εννέα			<b>1.459,00</b>	<b>M3</b>
<b>9</b>	<b>Κατασκευές από άοπλο σκυρόδεμα C8/10 (Α.Τ.2-6)</b>				
	Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	0,20	M3		
		0,20	M3		
	<b>Μέτρα κυβικά :</b> Είκοσι εκ.			<b>0,20</b>	<b>M3</b>
<b>10</b>	<b>Μικροκατασκευές (φρεάτια, ορθογωνικές τάφροι κλπ.) με σκυρόδεμα C16/20 (Α.Τ.2.10)</b>				
	Σύμφωνα με την 9η Αναλυτική Επιμέτρηση:	111,89	M3		
		111,89	M3		
	<b>Μέτρα κυβικά :</b> Εκατόν έντεκα και ογδόντα εννέα εκ.			<b>111,89</b>	<b>M3</b>
<b>11</b>	<b>Μικροκατασκευές με σκυρόδεμα C20/25 (Α.Τ.2-13)</b>				
	Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	1,70	M3		
		1,70	M3		
	<b>Μέτρα κυβικά :</b> Ένα και εβδομήντα εκ.			<b>1,70</b>	<b>M3</b>
<b>12</b>	<b>Χαλύβδινο δομικό πλέγμα B500C (Α.Τ.2-16)</b>				
	Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	437,03	ΧΓΡ		
	Σύμφωνα με την 9η Αναλυτική Επιμέτρηση:	564,17	ΧΓΡ		
		1.001,20	ΧΓΡ		
	<b>Χιλιόγραμμα:</b> Χίλια ένα και είκοσι εκ.			<b>1.001,20</b>	<b>ΧΓΡ</b>
<b>13</b>	<b>Καθαρισμός φρεατίου τύπου Α (με εσχάρα και πλευρικό άνοιγμα) ενός ανοίγματος (Α.Τ.2-22)</b>				

	Σύμφωνα με την 2η Αναλυτική Επιμέτρηση:	4,00	TEM		
		4,00	TEM		
	<b>Τεμάχια:</b> Τέσσερα			<b>4,00</b>	<b>TEM</b>
<b>14</b>	<b>Καθαρισμός φρεατίου τύπου Α (με εσχάρα και πλευρικό άνοιγμα) για κάθε επιπλέον άνοιγμα (Α.Τ.2-23)</b>				
	Σύμφωνα με την 2η Αναλυτική Επιμέτρηση:	41,00	TEM		
		41,00	TEM		
	<b>Τεμάχια:</b> Σαράντα ένα			<b>41,00</b>	<b>TEM</b>
<b>15</b>	<b>Πρόχυτα κράσπεδα από σκυρόδεμα (Α.Τ.2-25)</b>				
	Σύμφωνα με την 9η Αναλυτική Επιμέτρηση:	205,20	MM		
		205,20	MM		
	<b>Μέτρα μήκους:</b> Διακόσια πέντε και είκοσι εκ.			<b>205,20</b>	<b>MM</b>
<b>16</b>	<b>Προσαρμογή στάθμης υφιστάμενου φρεατίου επί ανακατασκευαζόμενου πεζοδρομίου ή επί ασφαλτοτάπητα (Α.Τ.2-40)</b>				
	Σύμφωνα με την 4η Αναλυτική Επιμέτρηση:	5,00	TEM		
		5,00	TEM		
	<b>Τεμάχια:</b> Πέντε			<b>5,00</b>	<b>TEM</b>
<b>ΟΜΑΔΑ Γ: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ</b>					
<b>17</b>	<b>Κατασκευή ερεισμάτων (Α.Τ.3.5)</b>				
	Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	25,53	M3		
		25,53	M3		
	<b>Μέτρα κυβικά :</b> Είκοσι πέντε και πενήντα τρία εκ.			<b>25,53</b>	<b>M3</b>
<b>ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ</b>					
<b>18</b>	<b>Τομή οδοστρώματος με ασφαλτοκόπτη (Α.Τ.4.1)</b>				
	Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	6,50	MM		
		6,50	MM		
	<b>Μέτρα μήκους :</b> Έξι και πενήντα εκ.			<b>6,50</b>	<b>MM</b>
<b>19</b>	<b>Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 4εκ. (Α.Τ.4.2)</b>				
	Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	12.323,91	M2		
	Σύμφωνα με την 6η Αναλυτική Επιμέτρηση:	12.813,75	M2		
	Σύμφωνα με την 7η Αναλυτική Επιμέτρηση:	34.068,03	M2		
	Σύμφωνα με την 8η Αναλυτική Επιμέτρηση:	12.512,05	M2		
		71.717,74	M2		
	<b>Μέτρα τετραγωνικά :</b> Εβδομήντα μία χιλιάδες επτακόσια δέκα επτά και εβδομήντα τέσσερα εκ.			<b>71.717,74</b>	<b>M2</b>
<b>20</b>	<b>Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 8εκ. (Α.Τ.4.4)</b>				
	Σύμφωνα με την 2η Αναλυτική Επιμέτρηση:	8.001,07	M2		
	Σύμφωνα με την 3η Αναλυτική Επιμέτρηση:	12.050,21	M2		
	Σύμφωνα με την 4η Αναλυτική Επιμέτρηση:	4.674,93	M2		
	Σύμφωνα με την 5η Αναλυτική Επιμέτρηση:	15.979,50	M2		
	Σύμφωνα με την 6η Αναλυτική Επιμέτρηση:	7.657,00	M2		
		48.362,71	M2		
	<b>Μέτρα τετραγωνικά :</b> Σαράντα οκτώ χιλιάδες τριακόσια εξήντα δύο και εβδομήντα ένα εκ.			<b>48.362,71</b>	<b>M2</b>
<b>21</b>	<b>Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη (Α.Τ.4.6)</b>				
	Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	20.337,21	M2		
	Σύμφωνα με την 2η Αναλυτική Επιμέτρηση:	8.001,07	M2		
	Σύμφωνα με την 3η Αναλυτική Επιμέτρηση:	12.050,21	M2		
	Σύμφωνα με την 4η Αναλυτική Επιμέτρηση:	4.842,21	M2		
	Σύμφωνα με την 5η Αναλυτική Επιμέτρηση:	15.979,50	M2		
	Σύμφωνα με την 6η Αναλυτική Επιμέτρηση:	22.592,62	M2		
	Σύμφωνα με την 7η Αναλυτική Επιμέτρηση:	34.068,03	M2		
	Σύμφωνα με την 8η Αναλυτική Επιμέτρηση:	12.512,05	M2		

	130.382,90	M2		
<b>Μέτρα τετραγωνικά</b> : Εκατόν τριάντα χιλιάδες τριακόσια ογδόντα δύο και ενενήντα εκ.			<b>130.382,90</b>	<b>M2</b>
<b>22 Αποκατάσταση λακκών οδοστρώματος (Α.Τ.4.7)</b>				
Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	1.720,00	ΧΓΡ		
Σύμφωνα με την 3η Αναλυτική Επιμέτρηση:	2.740,00	ΧΓΡ		
Σύμφωνα με την 8η Αναλυτική Επιμέτρηση:	250,00	ΧΓΡ		
	4.710,00	ΧΓΡ		
<b>Χιλιόγραμμα</b> : Τέσσερεις χιλιάδες επτακόσια δέκα			<b>4.710,00</b>	<b>ΧΓΡ</b>
<b>23 Ασφαλικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος (Α.Τ.4.9)</b>				
Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	1.152,37	TON		
Σύμφωνα με την 2η Αναλυτική Επιμέτρηση:	888,22	TON		
Σύμφωνα με την 3η Αναλυτική Επιμέτρηση:	1.241,78	TON		
Σύμφωνα με την 4η Αναλυτική Επιμέτρηση:	528,04	TON		
Σύμφωνα με την 5η Αναλυτική Επιμέτρηση:	1.671,59	TON		
Σύμφωνα με την 6η Αναλυτική Επιμέτρηση:	2.455,92	TON		
Σύμφωνα με την 7η Αναλυτική Επιμέτρηση:	4.388,10	TON		
Σύμφωνα με την 8η Αναλυτική Επιμέτρηση:	1.675,87	TON		
	14.001,89	TON		
	-246,69	TON		
	13.755,20	TON		
<b>Τόνοι</b> : Δέκα τρεις χιλιάδες επτακόσια πενήντα πέντε και είκοσι εκ.			<b>13.755,20</b>	<b>TON</b>
<b>24 Ασφαλική στρώση κυκλοφορίας, συμπακνωμένου πάχους 0,05μ με χρήση κοινής ασφάλτου (Α.Τ.4.10)</b>				
Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	8.013,30	M2		
Σύμφωνα με την 2η Αναλυτική Επιμέτρηση:	8.001,07	M2		
Σύμφωνα με την 3η Αναλυτική Επιμέτρηση:	12.050,21	M2		
Σύμφωνα με την 4η Αναλυτική Επιμέτρηση:	4.674,93	M2		
Σύμφωνα με την 5η Αναλυτική Επιμέτρηση:	15.979,50	M2		
Σύμφωνα με την 6η Αναλυτική Επιμέτρηση:	9.778,87	M2		
Σύμφωνα με την 7η Αναλυτική Επιμέτρηση:	7.947,40	M2		
	66.445,28	M2		
<b>Μέτρα τετραγωνικά</b> : Εξήντα έξι χιλιάδες τετρακόσια σαράντα πέντε και είκοσι οκτώ εκ.			<b>66.445,28</b>	<b>M2</b>
<b>ΟΜΑΔΑ Ε: ΣΗΜΑΝΣΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ</b>				
<b>25 Αποξήλωση χαλυβδίνου στηθαίου γεφυρών (Α.Τ.5-17)</b>				
Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	34,50	MM		
Σύμφωνα με την 10η Αναλυτική Επιμέτρηση:	24,00	MM		
	58,50	MM		
<b>Μέτρα μήκους</b> : Πενήντα οκτώ και πενήντα εκ.			<b>58,50</b>	<b>MM</b>
<b>26 Σιδηροσωλήνες κιγκλιδωμάτων (Α.Τ.5-18)</b>				
Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	90,00	MM		
Σύμφωνα με την 10η Αναλυτική Επιμέτρηση:	39,00	MM		
	129,00	MM		
<b>Μέτρα μήκους</b> : Εκατόν είκοσι εννέα			<b>129,00</b>	<b>MM</b>
<b>27 Σιδηρά κιγκλιδώματα (Α.Τ.5.19)</b>				
Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	265,00	ΧΓΡ		
Σύμφωνα με την 10η Αναλυτική Επιμέτρηση:	150,00	ΧΓΡ		
	415,00	ΧΓΡ		
<b>Χιλιόγραμμα</b> : Τετρακόσια δέκα πέντε			<b>415,00</b>	<b>ΧΓΡ</b>
<b>28 Αφαίρεση πινακίδας (Α.Τ.5.20)</b>				
Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	27,00	TEM		
Σύμφωνα με την 10η Αναλυτική Επιμέτρηση:	23,00	TEM		
	50,00	TEM		
<b>Τεμάχια</b> : Πενήντα			<b>50,00</b>	<b>TEM</b>

<b>29 Αφαίρεση στύλου πινακίδας (Α.Τ.5.21)</b>				
Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	10,00	TEM		
Σύμφωνα με την 10η Αναλυτική Επιμέτρηση:	5,00	TEM		
	15,00	TEM		
<b>Τεμάχια:</b> Δέκα πέντε			<b>15,00</b>	<b>TEM</b>
<b>30 Πινακίδες ρυθμιστικές μεσαίου μεγέθους (Α.Τ.5.27)</b>				
Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	33,00	TEM		
Σύμφωνα με την 6η Αναλυτική Επιμέτρηση:	1,00	TEM		
Σύμφωνα με την 8η Αναλυτική Επιμέτρηση:	2,00	TEM		
Σύμφωνα με την 9η Αναλυτική Επιμέτρηση:	2,00	TEM		
Σύμφωνα με την 10η Αναλυτική Επιμέτρηση:	30,00	TEM		
	68,00	TEM		
<b>Τεμάχια:</b> Εξήντα οκτώ			<b>68,00</b>	<b>TEM</b>
<b>31 Πινακίδες ρυθμιστικές μεγάλου μεγέθους (Α.Τ.5.28)</b>				
Σύμφωνα με την 10η Αναλυτική Επιμέτρηση:	2,00	TEM		
	2,00	TEM		
<b>Τεμάχια:</b> Δύο			<b>2,00</b>	<b>TEM</b>
<b>32 Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN40mm (1 1/2'') (Α.Τ.5.29)</b>				
Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	12,00	TEM		
Σύμφωνα με την 10η Αναλυτική Επιμέτρηση:	11,00	TEM		
	23,00	TEM		
<b>Τεμάχια:</b> Είκοσι τρία			<b>23,00</b>	<b>TEM</b>
<b>33 Στύλος πινακίδων από γαλβανισμένο σιδηροσωλήνα DN80mm (3'') (Α.Τ.5.30)</b>				
Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	2,00	TEM		
Σύμφωνα με την 9η Αναλυτική Επιμέτρηση:	2,00	TEM		
	4,00	TEM		
<b>Τεμάχια:</b> Τέσσερα			<b>4,00</b>	<b>TEM</b>
<b>34 Διαγράμμιση οδοστρώματος με ανακλαστική βαφή (Α.Τ.5.35)</b>				
Σύμφωνα με την 4η Αναλυτική Επιμέτρηση:	1.424,94	M2		
Σύμφωνα με την 6η Αναλυτική Επιμέτρηση:	2.850,31	M2		
Σύμφωνα με την 7η Αναλυτική Επιμέτρηση:	9.810,94	M2		
Σύμφωνα με την 8η Αναλυτική Επιμέτρηση:	16.659,15	M2		
Σύμφωνα με την 9η Αναλυτική Επιμέτρηση:	14.012,50	M2		
	44.757,84	M2		
<b>Μέτρα τετραγωνικά:</b> Σαράντα τέσσερις χιλιάδες επτακόσια πενήντα επτά και ογδόντα τέσσερα εκ.			<b>44.757,84</b>	<b>M2</b>

**ΟΜΑΔΑ ΣΤ: ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ**

<b>35 Ανανέωση κόμης δένδρων ύψους μέχρι 4 m (Α.Τ.6-1)</b>				
Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	867,00	TEM		
Σύμφωνα με την 2η Αναλυτική Επιμέτρηση:	80,00	TEM		
Σύμφωνα με την 4η Αναλυτική Επιμέτρηση:	40,00	TEM		
Σύμφωνα με την 7η Αναλυτική Επιμέτρηση:	20,00	TEM		
Σύμφωνα με την 8η Αναλυτική Επιμέτρηση:	43,00	TEM		
	1.050,00	TEM		
<b>Τεμάχια :</b> Χίλια πενήντα			<b>1.050,00</b>	<b>TEM</b>
<b>36 Ανανέωση κόμης ή κοπή δένδρων ύψους από 4 μέχρι 8 m (Α.Τ.6-2)</b>				
Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση:	650,00	TEM		
Σύμφωνα με την 2η Αναλυτική Επιμέτρηση:	70,00	TEM		
Σύμφωνα με την 4η Αναλυτική Επιμέτρηση:	29,00	TEM		
Σύμφωνα με την 7η Αναλυτική Επιμέτρηση:	45,00	TEM		
Σύμφωνα με την 8η Αναλυτική Επιμέτρηση:	6,00	TEM		
	800,00	TEM		
<b>Τεμάχια :</b> Οκτακόσια			<b>800,00</b>	<b>TEM</b>

- 37 Ανανέωση κόμης ή κοπή μεγάλων δένδρων - Μεγάλων δένδρων, ύψους 8 - 12 m σε νησίδες, ερείσματα κλπ. (Α.Τ.6-3)**
- |   |        |     |
|---|--------|-----|
| Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 98,00  | TEM |
| Σύμφωνα με την 2η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 25,00  | TEM |
| Σύμφωνα με την 4η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 15,00  | TEM |
| Σύμφωνα με την 7η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 50,00  | TEM |
| Σύμφωνα με την 8η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 12,00  | TEM |
|   | 200,00 | TEM |
- Τεμάχια :** Διακόσια **200,00 TEM**
- 38 Ανανέωση κόμης ή κοπή μεγάλων δένδρων - Μεγάλων δένδρων, ύψους 12 - 16 m σε νησίδες, ερείσματα κλπ. (Α.Τ.6-4)**
- |   |        |     |
|---|--------|-----|
| Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 76,00  | TEM |
| Σύμφωνα με την 2η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 15,00  | TEM |
| Σύμφωνα με την 4η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 7,00   | TEM |
| Σύμφωνα με την 7η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 25,00  | TEM |
| Σύμφωνα με την 8η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 27,00  | TEM |
|   | 150,00 | TEM |
- Τεμάχια :** Εκατόν πενήντα **150,00 TEM**
- 39 Ανανέωση κόμης ή κοπή μεγάλων δένδρων - Μεγάλων δένδρων, ύψους 16 - 20 m σε νησίδες, ερείσματα κλπ. (Α.Τ.6-5)**
- |   |        |     |
|---|--------|-----|
| Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 54,00  | TEM |
| Σύμφωνα με την 2η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 5,00   | TEM |
| Σύμφωνα με την 4η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 8,00   | TEM |
| Σύμφωνα με την 7η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 50,00  | TEM |
| Σύμφωνα με την 8η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 33,00  | TEM |
|   | 150,00 | TEM |
- Τεμάχια :** Εκατόν πενήντα **150,00 TEM**
- 40 Ανανέωση κόμης ή κοπή μεγάλων δένδρων - Μεγάλων δένδρων, ύψους πάνω από 20 m σε νησίδες, ερείσματα κλπ. (Α.Τ.6-6)**
- |   |        |     |
|---|--------|-----|
| Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 54,00  | TEM |
| Σύμφωνα με την 2η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 5,00   | TEM |
| Σύμφωνα με την 4η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 5,00   | TEM |
| Σύμφωνα με την 7η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 50,00  | TEM |
| Σύμφωνα με την 8η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 36,00  | TEM |
|   | 150,00 | TEM |
- Τεμάχια :** Εκατόν πενήντα **150,00 TEM**
- 41 Ανανέωση - διαμόρφωση κόμης παλαιών αναπτυγμένων θάμνων, ύψους μέχρι 1,70 m (Α.Τ.6-7)**
- |   |          |     |
|---|----------|-----|
| Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 552,00   | TEM |
| Σύμφωνα με την 2η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 250,00   | TEM |
| Σύμφωνα με την 4η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 110,00   | TEM |
| Σύμφωνα με την 7η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 200,00   | TEM |
| Σύμφωνα με την 8η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 288,00   | TEM |
|   | 1.400,00 | TEM |
- Τεμάχια :** Χίλια τετρακόσια **1.400,00 TEM**
- 42 Ανανέωση κόμης παλαιών αναπτυγμένων θάμνων, ύψους πάνω από 1,70 m (Α.Τ.6-8)**
- |   |          |     |
|---|----------|-----|
| Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 331,00   | TEM |
| Σύμφωνα με την 2η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 250,00   | TEM |
| Σύμφωνα με την 4η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 100,00   | TEM |
| Σύμφωνα με την 7η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 100,00   | TEM |
| Σύμφωνα με την 8η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 419,00   | TEM |
|   | 1.200,00 | TEM |
- Τεμάχια :** Χίλια διακόσια **1.200,00 TEM**
- 43 Κοπή και απομάκρυνση ξυλωδών φυτών με μηχανήματα και εργάτες (Α.Τ.6-13)**
- |   |       |     |
|---|-------|-----|
| Σύμφωνα με την 1η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 24,00 | ΣΤΡ |
| Σύμφωνα με την 2η Αναλυτική Επιμέτρηση: | 8,00  | ΣΤΡ |

Σύμφωνα με την 4η Αναλυτική Επιμέτρηση:	5,00	ΣΤΡ		
Σύμφωνα με την 7η Αναλυτική Επιμέτρηση:	5,00	ΣΤΡ		
	42,00	ΣΤΡ		
<b>Στρέμματα</b> : Σαράντα δύο			<b>42,00</b>	<b>ΣΤΡ</b>
<b>44 Καθαρισμός περιβάλλοντος χώρου (αφύευτες επιφάνειες, πλακόστρωτα κλπ), σε διαχωριστικές νησίδες και ερείσματα οδικών αξόνων (Α.Τ.6-15)</b>				
Σύμφωνα με την 2η Αναλυτική Επιμέτρηση:	4,60	ΣΤΡ		
Σύμφωνα με την 9η Αναλυτική Επιμέτρηση:	2,40	ΣΤΡ		
	7,00	ΣΤΡ		
<b>Στρέμματα</b> : Επτά			<b>7,00</b>	<b>ΣΤΡ</b>
<b>45 Καθαρισμός περιβάλλοντος χώρου (αφύευτες επιφάνειες, πλακόστρωτα κλπ), σε διαχωριστικές νησίδες και ερείσματα οδικών αξόνων (Α.Τ.6-16)</b>				
Σύμφωνα με την 2η Αναλυτική Επιμέτρηση:	5,60	ΣΤΡ		
Σύμφωνα με την 9η Αναλυτική Επιμέτρηση:	0,12	ΣΤΡ		
	5,72	ΣΤΡ		
<b>Στρέμματα</b> : Πέντε και εβδομήντα δύο εκ.			<b>5,72</b>	<b>ΣΤΡ</b>

### 1η ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗ ΣΥΜΒΑΣΗ

#### ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ

<b>1 Καθαίρεση οπλισμένων σκυροδεμάτων (Α.Τ.1.6)</b>				
Σύμφωνα με την 9η Αναλυτική Επιμέτρηση:	114,40	M3		
	114,40	M3		
<b>Μέτρα κυβικά</b> : Εκατόν δέκα τέσσερα και σαράντα εκ.			<b>114,40</b>	<b>M3</b>

#### ΟΜΑΔΑ Δ: ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ

<b>2 Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 6εκ. (Α.Τ.4.3)</b>				
Σύμφωνα με την 9η Αναλυτική Επιμέτρηση:	3.986,26	M2		
	3.986,26	M2		
<b>Μέτρα τετραγωνικά</b> : Τρεις χιλιάδες εννιακόσια ογδόντα έξι και είκοσι έξι εκ.			<b>3.986,26</b>	<b>M2</b>
<b>3 Απόξεση ασφαλτικού οδοστρώματος (φρεζάρισμα) σε βάθος έως 8εκ. (Α.Τ.4.4)</b>				
Σύμφωνα με την 9η Αναλυτική Επιμέτρηση:	10.763,63	M2		
	10.763,63	M2		
<b>Μέτρα τετραγωνικά</b> : Δέκα χιλιάδες επτακόσια εξήντα τρία και εξήντα τρία εκ.			<b>10.763,63</b>	<b>M2</b>
<b>4 Ασφαλτική συγκολλητική επάλειψη (Α.Τ.4.6)</b>				
Σύμφωνα με την 9η Αναλυτική Επιμέτρηση:	14.749,89	M2		
	14.749,89	M2		
<b>Μέτρα τετραγωνικά</b> : Δέκα τέσσερες χιλιάδες επτακόσια σαράντα εννέα και ογδόντα εννέα εκ.			<b>14.749,89</b>	<b>M2</b>
<b>5 Ασφαλτικές στρώσεις μεταβλητού πάχους επιμετρούμενες κατά βάρος (Α.Τ.4.9)</b>				
Σύμφωνα με την 8η Αναλυτική Επιμέτρηση (υπόλοιπο Α.Σ.):	246,69	TON		
Σύμφωνα με την 9η Αναλυτική Επιμέτρηση:	2.225,99	TON		
	2.472,68	TON		
<b>Τόνοι</b> : Δύο χιλιάδες τετρακόσιοι εβδομήντα δύο και εξήντα οκτώ εκ.			<b>2.472,68</b>	<b>TON</b>
<b>6 Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας, συμπτυκνωμένου πάχους 0,05μ με χρήση κοινής ασφάλτου (Α.Τ.4.10)</b>				
Σύμφωνα με την 9η Αναλυτική Επιμέτρηση:	10.763,63	M2		
	10.763,63	M2		
<b>Μέτρα τετραγωνικά</b> : Δέκα χιλιάδες επτακόσια εξήντα τρία και εξήντα τρία εκ.			<b>10.763,63</b>	<b>M2</b>

### III. ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗ

#### Ευρήματα της Επιτροπής

Η Επιτροπή, κατά την επί τόπου μετάβασή της στο έργο και λαμβάνοντας υπόψη το Μητρώο του έργου, διαπίστωσε, κατά το δυνατόν, ότι οι εκτελεσθείσες εργασίες ασφαλτόστρωσης, σήμανσης (διαγράμμιση, πινακίδες, στηθαία) και κατασκευής ερεισμάτων διατηρούνται σε καλή κατάσταση, εκπληρώνοντας ποιοτικά τον σκοπό για τον

οποίο κατασκευάστηκαν, και ότι εκτελέστηκαν σύμφωνα με τις συμβατικές υποχρεώσεις της εργολαβίας, τις πρότυπες τεχνικές προδιαγραφές και τους κανόνες της τέχνης και της επιστήμης.  
Όσον αφορά τις εργασίες καθαρισμού ερεισμάτων, κοπής και ανανέωσης θάμνων και δέντρων, δεν κατέστη δυνατό να πραγματοποιηθεί επιτόπιος ποιοτικός και ποσοτικός έλεγχος, όπως αυτές αναφέρονται στην Τελική Επιμέτρηση, λόγω του μεγάλου χρονικού διαστήματος που έχει μεσολαβήσει από την εκτέλεσή τους — γεγονός για το οποίο δεν υπέχει καμία ευθύνη ο Ανάδοχος. Παρά ταύτα, η Επιτροπή δεν αμφισβητεί την εκτέλεσή τους, καθώς από το ημερολόγιο εργασιών του έργου, τις εγκεκριμένες αναλυτικές επιμετρήσεις και τα πρωτόκολλα αφανών εργασιών που συντάχθηκαν κατά την εκτέλεση, τεκμηριώνεται πλήρως η πραγματοποίησή τους.

Κατά τον έλεγχο, η Επιτροπή έλαβε υπόψη:

- α) τα εργαστηριακά αποτελέσματα των δοκιμών που περιλαμβάνονται στον φάκελο του έργου,
- β) τα πιστοποιητικά των υλικών που ενσωματώθηκαν στο έργο

Από την εργολαβική σύμβαση προβλέπονταν χρόνος εγγύησης 15 μηνών από την βεβαιωμένη περαίωση, δηλαδή μέχρι τις 31-10-2025.

Η Επιτροπή παραλαβής μετά από τα παραπάνω αναφερόμενα παραλαμβάνει το έργο.

Το πρωτόκολλο αυτό συντάχθηκε σε έξι (6) αντίγραφα, ένα εκ των οποίων παραδόθηκε στον ανάδοχο.

**Θεσσαλονίκη, 30-01-2026**

#### Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

**Σίσκος Γεώργιος**  
**Τ.Ε. Μηχανικός Περιβάλλοντος**

**Ρωμανίδου Παρθένα,**  
**Π.Ε. Αρχ. Μηχ/κών με Α'β**

**Γκατζού Δέσποινα**  
**Τ.Ε. Πολ. Μηχανικός με Α' β**

#### ΟΙ ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΕΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

**Ασλανίδου Δήμητρα**  
**Πολιτικός Μηχανικός με Α' β**  
(γενική επιβλέπουσα του έργου)

#### Ο ΝΟΜΙΜΟΣ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ ΤΗΣ ΑΝΑΔΟΧΟΥ ΕΡΓΟΛΗΠΤΙΚΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ

**ΦΑΝΗΣ ΜΕΣΟΧΩΡΙΤΗΣ**

**35.** Το γεγονός ότι η Παραλαβή διενεργήθηκε εμπρόθεσμα, ήτοι μετά την πάροδο του χρόνου υποχρεωτικής από τον ανάδοχο συντήρησης ( ήτοι στις 30-01-2026), σύμφωνα με το άρθρο 25 της ΕΣΥ.

**36.** Την με αριθμ. Πρωτ. οικ. 112421/1947/12-2-2026 εισήγηση της Υποδιεύθυνσης Τεχνικών Έργων Μ.Ε.Θ., η οποία διαβιβάστηκε με το αριθμ.πρωτ. 484/18-2-2026 έγγραφο του Γραφείου Αντιπεριφερειάρχη Μ.Ε.Θ., και έχει ως εξής:

#### Ε Ι Σ Η Γ Η Σ Η

ΘΕΜΑ: Εισαγωγή θέματος στην Περιφερειακή Επιτροπή σχετικά με την έγκριση του Πρωτοκόλλου Παραλαβής του έργου: ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ – ΕΚΤΑΚΤΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΣΕ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΩΝ ΕΠΑΡΧΙΑΚΩΝ ΟΔΩΝ 11, 12, 14 ΚΑΙ 33 (ΑΝΑΤΟΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ Μ.Ε.Θ.) 2019-2020-2021

#### Α. Έχοντας υπόψη

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 63/2005 (ΦΕΚ 98Α / 22-04-2005) «Κωδικοποίηση της Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά Όργανα».
2. Τις διατάξεις του Ν. 3852/2010 (ΦΕΚ 87 Α / 07-06-2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης», όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 5056/2023 (ΦΕΚ 163/Α'06-10-2023) με την προσθήκη του άρθρου 175Α - Αρμοδιότητες Περιφερειακής Επιτροπής (σε συνδυασμό με τα άρθρα 53 "Καταργούμενες διατάξεις» και 54 «Εναρξη ισχύος») (αρ.20).
3. Τις διατάξεις του Π.Δ. 133/2010 (ΦΕΚ 226 Α / 27-12-2010) «Οργανισμός της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας», όπως αυτό τροποποιήθηκε και ισχύει με τις υπ' αρ. 81320 και 77909 Αποφάσεις (ΦΕΚ 4302 Β / 30-12-2016) «Έγκριση τροποποίησης του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της ΠΚΜ».

4. Τις διατάξεις του Π.Δ. 7/2013 (ΦΕΚ 26 Α / 31-01-2013), «Όργανα που αποφασίζουν ή γνωμοδοτούν και λοιπές σχετικές ρυθμίσεις σε θέματα έργων, μελετών και υπηρεσιών του Ν. 3316/2005 "Ανάθεση και εκτέλεση δημοσίων συμβάσεων εκπόνησης μελετών και παροχής συναφών υπηρεσιών και άλλες διατάξεις" (Α' 42), αρμοδιότητας Περιφερειών».
5. Την υπ' αριθμ. οικ. 17255(397)/09-01-2024 απόφαση του Περιφερειάρχη Κεντρικής Μακεδονίας «Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας καθώς και παροχή εξουσιοδότησης υπογραφών εγγράφων, αποφάσεων και άλλων πράξεων «ΜΕ ΕΝΤΟΛΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ»., στους Αντιπεριφερειάρχες, στον Εκτελεστικό Γραμματέα, στους Προϊσταμένους των Γενικών Διευθύνσεων, Διευθύνσεων /Αυτοτελών Διευθύνσεων, Υποδιευθύνσεων, Τμημάτων /Αυτοτελών Τμημάτων και Αυτοτελών Γραφείων της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, που αναρτήθηκε στο «Διαύγεια» με ΑΔΑ: ΨΛΑΤΑ7ΛΛ-Σ93 και δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 148/τ. Β' /11-01-2024.
6. Τις διατάξεις του Ν. 4412/2016 (ΦΕΚ 147 Α / 08-08-2016) «Δημόσιες συμβάσεις έργων, προμηθειών και υπηρεσιών», όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε και ειδικότερα το άρθρο 172.
7. Το γεγονός ότι το έργο με κωδικό 2131ΘΕΣ0071ΔΠ19 χρηματοδοτείται από πιστώσεις του Τεχνικού Προγράμματος Επενδυτικών Δαπανών της ΠΚΜ έτους 2026, που αφορά στην Κατάρτιση του Τεχνικού ΠΕΔ ΠΚΜ, έτους 2026 όπως τροποποιήθηκε με την υπ. αριθ. 79/21-11-2025 απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Κεντρικής Μακεδονίας με θέμα «Έγκριση Κατάρτισης Τεχνικού Προγράμματος Επενδυτικών Δαπανών Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, έτους 2026 (ΑΔΑ: 6ΑΩΠ7ΛΛ-5Μ9), με συνολικό εγκεκριμένο προϋπολογισμό 1.633.748,02€.
8. Την με αριθμ. 1684/22-12-2020 Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας (ΑΔΑ: 6ΓΤ97ΛΛ-Χ3Λ), με την οποία εγκρίθηκε η διακήρυξη (με ΑΔΑΜ: 21PROC007988607), για τον ηλεκτρονικό διαγωνισμό του έργου: «ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ- ΕΚΤΑΚΤΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΣΕ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΩΝ ΕΠΑΡΧΙΑΚΩΝ ΟΔΩΝ 11,12,14 ΚΑΙ 33 (ΑΝΑΤΟΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ Μ.Ε.Θ.) 2019-2020-2021», προϋπολογισμού μελέτης: 3.500.000,00 €.
9. Την με αριθμ. 683/2021 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας (Α.Δ.Α.: 9ΕΦΖ7ΛΛ-85Χ & ΑΔΑΜ: 21ΑWRD009168513), με την οποία κατακυρώθηκε το έργο στον προσωρινό ανάδοχο, εργοληπτική επιχείρηση «ΦΑΝΗΣ ΜΕΣΟΧΩΡΙΤΗΣ του Ιωάννη», με μέση τεκμαρτή έκπτωση 63,97% και συνολική δαπάνη κατά την προσφορά 1.035.280,66€ (χωρίς ΦΠΑ).

**Β. Και αφού λάβαμε ειδικότερα υπόψη τα ακόλουθα γενικά στοιχεία του έργου:**

1. Την από 07-12-2021 σύμβαση κατασκευής του έργου του θέματος με ΑΔΑΜ: 21ΣΥΜΝ009681631 2021-12-07, σύμφωνα με την οποία η συνολική προθεσμία περαίωσης των εργασιών είναι επτακόσιες τριάντα (730) ημερολογιακές ημέρες, δηλαδή μέχρι 06-12-2023.
2. Τα συμβατικά τεύχη του έργου.
3. Την με αριθμ. Πρωτ. οικ. 843092(11976)/23-12-2021, (ΑΔΑ 6ΦΩ67ΛΛ-ΔΨΜ) (ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ 27-09-2023 ΑΔΑ: 6ΨΞ27ΛΛ-ΕΜΦ) απόφαση του Τμήματος Συγκοινωνιακών Έργων / Υ.Τ.Ε. / Μ.Ε.Θ., με την οποία ορίστηκαν οι επιβλέποντες του εν λόγω έργου.
4. Την από 21-06-2024 1η Συμπληρωματική Σύμβαση κατασκευής του έργου του θέματος με ΑΔΑΜ: 24ΣΥΜΝ014987856 2024-06-21
5. Την με αριθμό 1552/28-11-2023 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής της ΠΚΜ (Πρακτικό 48ο /28-11-2023) (ΑΔΑ: 67697ΛΛ-Σ8Λ) που αφορά στην έγκριση χορήγησης παράτασης 237 ημερολογιακών ημερών.
6. Την με Α.Π. 819214(11715)/04-12-2023 απόφαση της ΥΤΕ-ΜΕΘ (ΑΔΑΜ: 23ΣΥΜΝ013884727) που αφορά στην έγκριση χορήγησης 1ης παράτασης κατά 237 ημερολογιακές ημέρες, δηλαδή μέχρι την 31 Ιουλίου 2024, «με αναθεώρηση».
7. Τον εγκεκριμένο 1ο ΑΠΕ με Α.Π. οικ. 890180(12322)/16-12-2022 και ΑΔΑΜ: 22ΣΥΜΝ011833557 που κλείνει σε αύξηση κατά 240.000,00€ (με ΦΠΑ) (193.548,39€ χωρίς ΦΠΑ) σε σχέση με την αρχική συμβατική συνολική δαπάνη του έργου ποσού 1.283.748,02€. Η συνολική δαπάνη του 1ου ΑΠΕ δεν ξεπερνά την εγκεκριμένη πίστωση, που είναι 1.523.748,02€ σύμφωνα με την απόφαση με αρ. 81/2022 του Περιφερειακού Συμβουλίου ΠΚΜ στις 15.11.2022 (ΑΔΑ : 64717ΛΛ – 2Α7). Η αύξηση της δαπάνης στο σύνολο της αφορά αποκλειστικά στην αύξηση της αναθεώρησης και στην απολογιστική δαπάνη της ασφάλτου ενώ μειώνεται ισόποσα η σύμβαση κατά το ποσό της αξίας της ασφάλτου που αφαιρέθηκε από τα αντίστοιχα συμβατικά άρθρα του τιμολογίου της μελέτης.
8. Τον εγκεκριμένο 2ο ΑΠΕ με Α.Π. οικ. 175812(2321)/13-03-2023 και ΑΔΑΜ: 23ΣΥΜΝ012278810. Ο 2ος ΑΠΕ κλείνει σε ισοζύγιο σε σχέση με τον 1ο ΑΠΕ.
9. Τον εγκεκριμένο 3ο ΑΠΕ με Α.Π. οικ. 795941(11446)/22-11-2023 και ΑΔΑΜ: 23ΣΥΜΝ013812608. Ο 3ος ΑΠΕ κλείνει σε ισοζύγιο σε σχέση με τον 1ο ΑΠΕ.
10. Τον εγκεκριμένο 4ο ΑΠΕ με Α.Π. οικ. 158379(2151)/01-03-2024 και ΑΔΑΜ: 24ΣΥΜΝ014348719. Ο 4ος ΑΠΕ κλείνει σε ισοζύγιο σε σχέση με τον 1ο ΑΠΕ.
11. Τη με αρ. 715 / 28-05-2024 (Πρακτικό 19ο / 28-05-2024) Απόφαση Περιφερειακής Επιτροπής Π.Κ.Μ. (ΑΔΑ: 6Ω0Δ7ΛΛ-74Ν, ΑΔΑΜ: 24ΑWRD014860950) περί έγκρισης του 5ου ΑΠΕ που περιλαμβάνει την 1η ΣΣΕ του έργου του θέματος.
12. Τον εγκεκριμένο 5ο ΑΠΕ με Α.Π. 386648(6163)/05-06-2024 και ΑΔΑΜ: 24ΣΥΜΝ014886150. Ο 5ος ΑΠΕ, περιλαμβάνει την 1η Συμπληρωματική ΣΕ (1η ΣΣΕ) με συνολική δαπάνη εργασιών 192.500,00€. Ο 5ος ΑΠΕ δαπάνης 1.441.248,02€ είναι αυξημένος σε σχέση με την αρχική σύμβαση κατά 157.500,00€ που οφείλεται αποκλειστικά στην αναθεώρηση και κατά 192.500,00€ (με Φ.Π.Α.) λόγω 1ης ΣΣΕ.
13. Τον εγκεκριμένο 6ο ΑΠΕ της αρχικής σύμβασης και τον 1ο ΑΠΕ της 1ης ΣΣ. με ΑΠ. οικ.827967(12501)/25-11-2024 και ΑΔΑΜ: 24ΣΥΜΝ015835319 2024-11-25, ο οποίος είναι σε ισοζύγιο με τον 5ο ΑΠΕ και δεν μεταβάλλεται το φυσικό του αντικείμενο.
14. Τη με αρ. 1953/09-12-2025 (Πρακτικό 50ο / 09-12-2025) Απόφαση Περιφερειακής Επιτροπής

- Π.Κ.Μ. (ΑΔΑ: 9Φ6Χ7ΛΛ-3ΛΤ, ΑΔΑΜ: 25ΑWRD018131318) περί έγκρισης του 7ου ΑΠΕ του αρχικού έργου και τον 2ο τακτοποιητικό ΑΠΕ της 1ης ΣΣ του έργου του θέματος.
15. Τον εγκεκριμένο 7ο τακτοποιητικό Α.Π.Ε. του αρχικού έργου και τον 2ο τακτοποιητικό ΑΠΕ της 1ης ΣΣ με ΑΠ. 933046(13112)/16-12-2025 και ΑΔΑΜ: 25ΣΥΜΝ018176839 2025-12-16 που κλείνουν σε αύξηση ως προς την αρχική σύμβαση λόγω αναθεώρησης και 1ης ΣΣΕ.
  16. Το έργο περαιώθηκε εμπρόθεσμα στις 31-07-2024 σύμφωνα με την με Α.Π. οικ.547081(8911)/02-08-2024 βεβαίωση περαίωσης.
  17. Την Τελική Επιμέτρηση των εργασιών του έργου, η οποία υποβλήθηκε στις 25-09-2024 από τον ανάδοχο ήτοι εμπρόθεσμα και εγκρίθηκε από τον Προϊστάμενο της Διευθύνουσας Υπηρεσίας, με την με αριθμό πρωτ. 666197(10453) / 25-11-2024 απόφασή του.
  18. Τον επικαιροποιημένο Φάκελο Ασφάλειας και Υγείας (Φ.Α.Υ.), το Σχέδιο Ασφάλειας και Υγείας (Σ.Α.Υ.), το Μητρώο Έργου και τα σχέδια <<ως κατασκευάσθη >>
  19. Την με Α.Π.654216(9499)/16-01-2026 (ΑΔΑ: ΨΗΑΛ7ΛΛ-ΩΑΠ) απόφαση του αν. Προϊσταμένου Υ.Τ.Ε./Μ.Ε.Θ. με την οποία ορίστηκε η Επιτροπή Παραλαβής του έργου του θέματος.
  20. Το από 30 - 01 - 2026 Πρωτόκολλο Παραλαβής, το οποίο συντάξε και υπέγραψε η ορισθείσα προς τούτο Επιτροπή Παραλαβής του έργου του θέματος και υπογράφηκε από την επίβλεψη και τον ανάδοχο χωρίς επιφύλαξη.
  21. Το γεγονός ότι η Παραλαβή διενεργήθηκε εμπρόθεσμα, ήτοι μετά την πάροδο του χρόνου υποχρεωτικής από τον ανάδοχο συντήρησης ( ήτοι στις 30-01-2026), σύμφωνα με το άρθρο 25 της ΕΣΥ.
- σας υποβάλουμε το Πρωτόκολλο Παραλαβής του έργου του θέματος και

## ΕΙΣΗΓΟΥΜΑΣΤΕ

την έγκριση του από 30-01-2026 Πρωτοκόλλου Παραλαβής του έργου «ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ – ΕΚΤΑΚΤΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΣΕ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΩΝ ΕΠΑΡΧΙΑΚΩΝ ΟΔΩΝ 11,12,14 ΚΑΙ 33 (ΑΝΑΤΟΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ Μ.Ε.Θ.) 2019-2020-2021» αναδόχου «ΦΑΝΗΣ ΜΕΣΟΧΩΡΙΤΗΣ ΤΟΥ ΙΩΑΝΝΗ» όπως αυτό συντάχθηκε και υπογράφηκε από την αρμόδια προς τούτο Επιτροπή Παραλαβής, υπογράφηκε από την επίβλεψη και από τον ανάδοχο, χωρίς επιφύλαξη.

Συνημμένα

1. Η Σύμβαση κατασκευής του έργου με ΑΔΑΜ: 21ΣΥΜΝ009681631 2021-12-07
2. Η 1<sup>η</sup> Συμπληρωματική Σύμβαση του έργου με ΑΔΑΜ: 24ΣΥΜΝ014987856 2024-06-21
3. Η Απόφαση ορισμού επιβλεπόντων
4. Η Απόφαση 1<sup>ης</sup> παράτασης ΑΔΑΜ: 23ΣΥΜΝ013884727
5. Η Αποφ. του 1<sup>ου</sup> Α.Π.Ε ΑΔΑΜ: 22ΣΥΜΝ011833557
6. Η Αποφ. του 2<sup>ου</sup> Α.Π.Ε ΑΔΑΜ: 23ΣΥΜΝ012278810
7. Η Αποφ. του 3<sup>ου</sup> Α.Π.Ε ΑΔΑΜ: 23ΣΥΜΝ013812608
8. Η Αποφ. του 4<sup>ου</sup> Α.Π.Ε ΑΔΑΜ: 24ΣΥΜΝ014348719
9. Η Αποφ. του 5<sup>ου</sup> Α.Π.Ε ΑΔΑΜ: 24ΣΥΜΝ015835319
10. Η Αποφ. του 6<sup>ου</sup> Α.Π.Ε ΑΔΑΜ: 24ΣΥΜΝ015835319
11. Η Αποφ. του τελευταίου εγκεκριμένου 7<sup>ου</sup> Α.Π.Ε με αρ πρωτ. 933046(13112)/16-12-2025 / ΑΔΑΜ: 25ΣΥΜΝ018176839
12. Η με Α.Π. οικ.547081(8911)/02-08-2024 Βεβαίωση Περαιώωσης
13. Η με Α.Π.654216(9499)/16-01-2026 (ΑΔΑ: ΨΗΑΛ7ΛΛ-ΩΑΠ) απόφαση ορισμού της Επιτροπής Παραλαβής του έργου
14. Το από 30-01-2026 Πρωτόκολλο Παραλαβής
  - 13.α Η Απόφαση έγκρισης Τελικής επιμέτρησης εργασιών
  - 13.β. Τελική Επιμέτρηση
14. Ο επικαιροποιημένος ΦΑΥ
15. Το ΣΑΥ
16. Το Μητρώο του έργου (κείμενο), χωρίς τα συνημμένα του λόγω μεγάλου όγκου δεδομένων

<p>Η Εισηγήτρια Θεσσαλονίκη, 10 - 02 - 2026</p> <p>Δήμητρα Ασλανίδου Πολιτικός Μηχανικός με Α'β.</p>	<p>Η αν. Προϊσταμένη ΤΣΕ /Υ.Τ.Ε.Μ.Ε.Θ Θεσσαλονίκη, 12 - 02 - 2026</p> <p>Κονδυλένια Σαφλέκου Πολιτικός Μηχανικός με Α'β.</p>	<p>Ο Προϊστάμενος Υ.Τ.Ε.Μ.Ε.Θ Θεσσαλονίκη, 12- 02 - 2026 κ.α.α.</p> <p>Ελένη Διαμαντή Αγρ. Τοπ. Μηχανικός με Α'β</p>
--	--	--

Την ψηφοφορία που ακολούθησε κατά την οποία οι κ.κ. Παπαστεργίου Χ., Παπουλίδης Στ. και Μυλόπουλος Ι. δήλωσαν παρών, ο κ.Χαβατζάς Γ. έδωσε λευκή ψήφο, ενώ όλα τα υπόλοιπα μέλη της Επιτροπής έδωσαν θετική ψήφο και ως εκ τούτου, η Περιφερειακή Επιτροπή

**α π ο φ α σ ί ζ ε ι ο μ ό φ ω ν α**

**Εγκρίνει το από 30-01-2026 Πρωτόκολλο Παραλαβής του έργου «ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ – ΕΚΤΑΚΤΕΣ ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΣΕ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΩΝ ΕΠΑΡΧΙΑΚΩΝ ΟΔΩΝ 11,12,14 ΚΑΙ 33 (ΑΝΑΤΟΛΙΚΟ ΤΜΗΜΑ Μ.Ε.Θ.) 2019-2020-2021» αναδόχου «ΦΑΝΗΣ ΜΕΣΟΧΩΡΙΤΗΣ ΤΟΥ ΙΩΑΝΝΗ», όπως αυτό συντάχθηκε και υπογράφηκε από την αρμόδια προς τούτο Επιτροπή Παραλαβής, υπογράφηκε από την επίβλεψη και από τον ανάδοχο, χωρίς επιφύλαξη.**

**Το έργο με κωδικό 2131ΘΕΣ007ΙΔΠ19 χρηματοδοτείται από πιστώσεις του Τεχνικού Προγράμματος Επενδυτικών Δαπανών της ΠΚΜ έτους 2026, που αφορά στην Κατάρτιση του Τεχνικού ΠΕΔ ΠΚΜ, έτους 2026 όπως τροποποιήθηκε με την υπ. αριθ. 79/21-11-2025 απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Κεντρικής Μακεδονίας με θέμα «Έγκριση Κατάρτισης Τεχνικού Προγράμματος Επενδυτικών Δαπανών Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, έτους 2026 (ΑΔΑ: 6ΑΩΠ7ΛΛ-5Μ9), με συνολικό εγκεκριμένο προϋπολογισμό 1.633.748,02€.**

**Η απόφαση αυτή πήρε α/α 248/2026**

**Η Περιφερειάρχης & Πρόεδρος της  
Περιφερειακής Επιτροπής  
Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας**

**Τα Μέλη**

**Αθανασιάδου – Αηδονά Ε. Αθηνά**

**Η Γραμματέας**

**Αικατερίνη Καμπανού**