



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ
ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΠΕΡΙΦ. ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Δ/ση: Λ. Συγγρού 15 – 17

Τ.Κ.: 117 43 Αθήνα

Τηλ.: **213 20 63 822**

213 20 63 776

Συνεδρίαση 38^η

Απόφαση υπ' αριθμ. 1787/2024

Στην Αθήνα, σήμερα **22-11-2024**, ημέρα **Παρασκευή** και ώρα **15:00'**, στο κτίριο της Περιφέρειας Αττικής (Λ. Συγγρού 15-17), συνήλθε σε τακτική συνεδρίαση η **Περιφερειακή Επιτροπή**, ύστερα από την υπ' αριθ. πρωτ: **1316612/18-11-2024** πρόσκληση του Προέδρου της η οποία κοινοποιήθηκε νόμιμα στα μέλη της, στους Αντιπεριφερειάρχες και στις παρατάξεις, στις 18-11-2024.

Θέμα 58^ο

Έγκριση μελετών στο πλαίσιο εκπόνησης της Σύμβασης με τίτλο «ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ ΑΝΑΣΧΕΣΗΣ ΤΗΣ ΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΣΤΟΥΣ ΔΗΜΟΥΣ ΑΓΙΩΝ ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ - ΚΑΜΑΤΕΡΟΥ, ΙΛΙΟΥ, ΠΕΤΡΟΥΠΟΛΗΣ, ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΟΥ, ΧΑΪΔΑΡΙΟΥ, ΑΙΓΑΛΕΩ ΚΑΙ ΑΓΙΑΣ ΒΑΡΒΑΡΑΣ» αναδόχου Ένωσης Οικονομικών Φορέων «HYDROMENT ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Α.Ε. – SIGMA ΜΕΛΕΤΩΝ Α.Ε.».

Στην συνεδρίαση συμμετέχουν:

Ο Πρόεδρος της Περιφερειακής Επιτροπής, κος Νικόλαος Χαρδαλιάς και

Τα τακτικά μέλη της Περιφερειακής Επιτροπής κ.κ.:

- Τουμαζάτου Μαριάννα
- Παπασπύρου Αθανασία
- Βάρσου Μαργαρίτα
- Κατσικάρης Δημήτριος
- Γεράκη Αικατερίνη

Τα αναπληρωματικά μέλη:

- Γώγος Χρήστος
- Μακρή Σταυρούλα (Ρούλα)
- Αλεξανδράτος Χαράλαμπος
- Αγγελής Σπυρίδων
- Μουζάλας Μάριος

Απόντες από την συνεδρίαση:

Τα τακτικά μέλη της Περιφερειακής Επιτροπής κ.κ.:

- Μπαλάφας Γεώργιος
- Λογοθέτη Αικατερίνη
- Κωνσταντέλλου Αθηνά
- Σαργκάνης Νικόλαος (Νίκος)
- Βλάχου Γεωργία

Εκ των ανωτέρω απόντων τακτικών μελών τα τέσσερα (5) έχουν αντικατασταθεί από τα αναπληρωματικά μέλη.

Χρέη Γραμματέα της Περιφερειακής Επιτροπής εκτελεί η υπάλληλος της Περιφέρειας Αττικής, κα Παγώνα Μαλέρδου.



Αφού διαπιστώθηκε απαρτία καθώς στην συνεδρίαση συμμετέχουν 11 από τα 11 μέλη της Περιφερειακής Επιτροπής, ο πρόεδρος της Επιτροπής κ. Χαρδαλιάς Νικόλαος δίνει το λόγο στον κ. Κύρκο, ο οποίος ενημερώνει τα μέλη της Περιφερειακής Επιτροπής για τα εξής:

Σύμφωνα με τις διατάξεις :

1. Του Ν.3852/7-6-2010 (ΦΕΚ 87/Α'/7-6-2010), «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης», όπως ισχύει.
2. Την με αρ. 37419/13479/8-5-2018 Απόφαση της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής (ΦΕΚ1661/Β'/11-5-2018) με την οποία εγκρίθηκε η υπ' αρ. 121/2018 απόφαση του Περιφερειακού Συμβουλίου Περιφέρειας Αττικής, που αφορά την τροποποίηση – επικαιροποίηση του αρχικού Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της Περιφέρειας Αττικής.
3. Του αρ. 8 του Ν.4018/2011 (ΦΕΚ 215/Α'/30-9-2011) «Ρύθμιση θεμάτων της Περιφέρειας Αττικής» και του Π.Δ. 7/2013 (ΦΕΚ 26/Α' /31-1-2013).
4. Του Ν.4412/2016 (ΦΕΚ 147/Α'/8-8-2016) «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
5. Το Π.Δ. 7/2013 (ΦΕΚ 26/Α'/31-1-2013) «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 των Περιφερειών», καθώς και την Ερμηνευτική Εγκύκλιο 6 με αρ. πρωτ. 13400/17-4-2013 της Γ. Δ/σης Τοπ. Αυτ/σης του Υπ. Εσωτερικών.
6. Ν. 5056/2023 (ΦΕΚ 163/Α'/6-10-2023): «Αναμόρφωση του συστήματος διακυβέρνησης Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης α' και β' βαθμού, κατάργηση νομικών προσώπων δημοσίου δικαίου δήμων, παρακολούθηση επιδόσεων τοπικής αυτοδιοίκησης οικονομική και διοικητική διαχείριση οργανισμών τοπικής αυτοδιοίκησης, ευζωία των ζώων συντροφιάς, κατασκευή και αναβάθμιση λειτουργούντων χερσαίων συνοριακών σταθμών και λοιπές διατάξεις του Υπουργείου Εσωτερικών».

Ιστορικό και συμβατικά στοιχεία:

Έχοντας Υπόψη:

1. Με την υπ' αρ. πρωτ. 1766/2018 Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής της Περιφέρειας Αττικής ανετέθη η εκπόνηση της μελέτης **"ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ ΑΝΑΣΧΕΣΗΣ ΤΗΣ ΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΣΤΟΥΣ ΔΗΜΟΥΣ ΑΓΙΩΝ ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ - ΚΑΜΑΤΕΡΟΥ, ΙΛΙΟΥ, ΠΕΤΡΟΥΠΟΛΗΣ, ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΟΥ, ΧΑΪΔΑΡΙΟΥ, ΑΙΓΑΛΕΩ ΚΑΙ ΑΓΙΑΣ ΒΑΡΒΑΡΑΣ"** στη σύμπραξη των γραφείων **HYDROMENT ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Α.Ε.** (Υδραυλική μελέτη, Στατική Μελέτη, Τοπογραφική Μελέτη, Η/Μ Μελέτη, Περιβαλλοντική Μελέτη, Γεωλογική Μελέτη) **SIGMA ΜΕΛΕΤΩΝ Α.Ε** (Υδραυλική Μελέτη, Γεωτεχνική Μελέτη).
2. Το ιδιωτικό συμφωνητικό μεταξύ του αναδόχου σχήματος και της Περιφέρειας Αττικής υπογράφηκε στις 10-9-2018 (ΑΔΑΜ 18ΣΥΜΝ003675930), συνολικής δαπάνης αμοιβής 2.404.436,79 € που με το ΦΠΑ 24% ανέρχεται στα 2.981.501,62 €, με συνολική προθεσμία εκπόνησης μελέτης 24 μήνες. Η Μελέτη έχει ενταχθεί στο ΕΣΠΑ - Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «ΑΤΤΙΚΗ 2014-2020» και χρηματοδοτείται από τη ΣΑΕΠ0851 / Κωδικός Ενάρθρου 2017ΕΠ08510010.
3. Με την με αρ. πρωτ. 197088/25-10-2018 (ΑΔΑ 6ΑΡΨ7Λ7-54Θ) απόφαση ΔΤΕΠΑ, εγκρίθηκε το χρονοδιάγραμμα μελέτης που υπέβαλε ο ανάδοχος, σύμφωνα με το οποίο η διάρκεια εκπόνησης των μελετών του 1^{ου} Σταδίου μελέτης, για το οποίο, μεταξύ άλλων, δόθηκε εντολή έναρξης, ανέρχεται σε 5 μήνες από την ημερομηνία της εντολής.

4. Με το υπ' αρ. οικ. 216713/2-11-2018 δόθηκε εντολή έναρξης εκπόνησης μελετών του 1^{ου} και 2^{ου} Σταδίου.
5. Με το υπ' αρ. πρωτ. 39955/7-2-2019 έγγραφο ΔΤΕΠΑ ζητήθηκε η υποβολή σχεδίου Συγκριτικού Πίνακα λαμβάνοντας υπόψη σχετική αλληλογραφία.
6. Με το με αρ. πρωτ. ΔΑΟΜ-056/20-2-2019 (ΔΤΕΠΑ 53376/20-2-2019) υπεβλήθη σχέδιο Συγκριτικού Πίνακα από τον ανάδοχο.
7. Με την με αρ. πρωτ. 90862/1-4-2019 απόφαση ΔΤΕΠΑ εγκρίθηκε η παράταση της ενδεικτικής τμηματικής προθεσμίας εκπόνησης της μελέτης κατά τρεις μήνες χωρίς να επηρεάζεται ούτε ο συνολικός ούτε ο καθарός χρόνος εκπόνησης της μελέτης.
8. Στις 4-4-2019 κατά την 6^η Συνεδρία/Θέμα 1^ο το ΣΔΕΠΑ εξέφρασε θετική γνώμη για τον 1^ο ΣΠ και την 1^η ΣΣ της μελέτης.
9. Με την με αρ. πρωτ. 344163/2-7-2019 απόφαση ΔΤΕΠΑ εγκρίθηκε η παράταση της καθαρής προθεσμίας κατά τρεις (3) μήνες της Υδραυλικής προμελέτης (έργα ανάσχεσης Δ1.3, Δ2.4, Δ3.4, Φ5), της Η/Μ προμελέτης (έργα ανάσχεσης Δ1.3, Δ2.4, Δ3.4), της Υδραυλικής προμελέτης διευθέτησης (Κοιμητηρίου Πετρούπολης, Ν Κλάδος-ΒΑ Κλάδος-ΒΔ Κλάδος Καματερού), της Μελέτης οριοθέτησης ρεμάτων (Κοιμητηρίου Πετρούπολης, Ν Κλάδος-ΒΑ Κλάδος- ΒΔ Κλάδος Καματερού), του ελέγχου επάρκειας υφιστάμενων έργων, των Γεωτεχνικών ερευνών και αξιολόγησης (νέα έργα), της Γεωτεχνικής έρευνας και αξιολόγησης (νέα έργα), της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων.
10. Με το υπ' αρ. πρωτ. ΔΑΟΜ-082/2-7-2019 έγγραφο (ΔΤΕΠΑ 342527/2-7-2019) υπεβλήθησαν από τον ανάδοχο τα τμήματα εκείνα της μελέτης (υδραυλική προμελέτη, γεωλογική, γεωτεχνική) για τα οποία κατέστη δυνατή η εκπόνησή τους, εν αναμονή έγκρισης Συγκριτικού Πίνακα.
11. Με την υπ' αρ. 2021/5-8-2019 (ΑΔΑ 9ΨΡΣ7Λ7-Γ1Τ) Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής εγκρίθηκε ο 1^{ος} ΣΠ και η 1^η ΣΣ της μελέτης.
12. Με το υπ' αρ. πρωτ. ΔΤΕΠΑ 342527/2-7-2019 υπεβλήθησαν εμπρόθεσμα οι μελέτες του 1^{ου} και 2^{ου} Σταδίου.
13. Στις 28-8-2019 υπεγράφη μεταξύ του αναδόχου σχήματος και της Περιφέρειας Αττικής η 1^η Συμπληρωματική Σύμβαση (ΣΣ), ποσού 220.874,37 € (πλέον ΦΠΑ) (ΑΔΑΜ 19ΣΥΜV005491897).
14. Με το υπ' αρ. πρωτ. ΔΤΕΠΑ 714135/8-11-2019 εγκρίθηκε από την Δ/νουσα Υπηρεσία το στάδιο της Προμελέτης, εκτός της Προμελέτης των έργων που έχουν περιληφθεί στον 1^ο Σ.Π. και στην 1^η ΣΣ, ήτοι την Υδραυλική Προμελέτη Δικτύων Αποχέτευσης Ομβρίων Υδάτων: Εσωτερικό δίκτυο ομβρίων αποχετευόμενης έκτασης 2.777ha, την Υδραυλική Προμελέτη Έργων Ανάσχεσης: Δεξαμενή ανάσχεσης ανοικτού τύπου (Δ1) χωρητικότητας 25.000μ³, Δεξαμενή ανάσχεσης κλειστού τύπου (Δ2) χωρητικότητας 22.000μ³, Δεξαμενή ανάσχεσης κλειστού τύπου (Δ3) χωρητικότητας 13.000μ³, την ΗΛΜ Προμελέτη Έργων Ανάσχεσης: Δεξαμενή ανάσχεσης κλειστού τύπου (Δ2) χωρητικότητας 22.000μ³, Δεξαμενή ανάσχεσης κλειστού τύπου (Δ3) χωρητικότητας 13.000μ³, τις Γεωλογικές Μελέτες και Έρευνες – Οριστική Γεωλογική Μελέτη, την Τοπογραφική Μελέτη εκτάσεως 4.421στρ.
15. Με το υπ' αρ. πρωτ. ΔΑΟΜ-102/30-9-2019 (ΔΤΕΠΑ 584828/1-10-2019) έγγραφο του ο ανάδοχος αιτήθηκε παράταση της συμβατικής προθεσμίας περαίωσης της μελέτης.
16. Με το Πρακτικό της 15^{ης} συνεδρίας της 11-10-2019 του Τεχνικού Συμβουλίου (ΤΣΔΕΠΑ 604449/11-10-2019, ΔΤΕΠΑ 665072/24-10-2019) το Τεχνικό Συμβούλιο ομόφωνα εξέφρασε τη θετική του γνώμη για την παράταση του συνολικού χρόνου εκπόνησης της μελέτης του θέματος μέχρι την 5-3-2021.
17. Με την υπ' αρ. πρωτ. 3583/3-12-2019 (ΔΤΕΠΑ 794130/4-12-2019) προέγκριση τροποποίησης νομικής δέσμευσης της μελέτης του θέματος, η Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Ε.Π. Περιφέρειας Αττικής διατύπωσε θετική γνώμη για την παράταση της συνολικής προθεσμίας κατά έξι (6) μήνες δηλαδή μέχρι τις 5-3-2021.
18. Με την υπ' αρ. 3080/10-12-2019 (ΑΔΑ ΨΔΗΖ7Λ7-ΖΨΕ) Απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής εγκρίθηκε παράταση της συμβατικής προθεσμίας περαίωσης της μελέτης κατά 6 μήνες (ήτοι έως τις 5-3-2021), συμπεριλαμβανομένης της παράτασης του καθарού χρόνου εκπόνησης των Σταδίων 1 (έως τις 5-1-2020) και 2 (έως τις 5-2-2020) της μελέτης.
19. Στις 1-11-2019 υπεβλήθη εμπρόθεσμα (αρ. πρωτ. ΔΑΟΜ 105/1-11-2019, ΔΤΕΠΑ 688010/1-11-2019) η Υδραυλική μελέτη «Ελέγχου επάρκειας υφιστάμενων έργων

εσωτερικού δικτύου ομβρίων», σύμφωνα με τις Συμβατικές υποχρεώσεις του αναδόχου ως απόρροια της προαναφερθείσας 1^{ης} ΣΣ.

20. Η Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων έχει συνταχθεί με το υπ' αρ. πρωτ. ΔΑΟΜ 121/17-1-2020 και κατατέθηκε τελικώς προς αδειοδότηση με το υπ' αρ. πρωτ. 477892/7-7-2020 έγγραφο ΔΤΕΠΑ και η διαδικασία της περιβαλλοντικής αδειοδότησης για την έκδοση ΑΕΠΟ βρίσκεται σε εξέλιξη.
21. Με την υπ' αρ. πρωτ. 267155/24-4-2020 Απόφαση, εγκρίθηκε η Υδραυλική μελέτη «Ελέγχου επάρκειας υφιστάμενων έργων εσωτερικού δικτύου ομβρίων»
22. Με το υπ' αρ. πρωτ. 933700/3-12-2020 δόθηκε εντολή έναρξης εκπόνησης οριστικής μελέτης αστικού δικτύου ομβρίων, δηλαδή των εντός των εγκεκριμένων ρυμοτομικών έργων αποχέτευσης ομβρίων εξαιρουμένων των δεξαμενών ανάσχεσης και των ρεμάτων για τα οποία απαιτείται η έκδοση ΑΕΠΟ.
23. Στις 8-12-2020 υπεβλήθη εμπρόθεσμα (αρ. πρωτ. ΔΑΟΜ 160/8-12-2020, ΔΤΕΠΑ 946070/8-12-2020) η Οριστική Υδραυλική Μελέτη των Αστικών Δικτύων Αποχέτευσης Ομβρίων Υδάτων για τρεις από τις έξι ζώνες της περιοχής μελέτης (Ζώνες 1, 5 και 6), σύμφωνα με την οριοθέτηση των Ζωνών όπως καθορίστηκαν κατά το στάδιο της Προμελέτης.
24. Με την υπ' αρ. 474/2021 (ΑΔΑ Ψ1887Λ7-4ΚΤ) απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής της Περιφέρειας Αττικής εγκρίθηκε το ενδιάμεσο στάδιο και τμήμα της Οριστικής Υδραυλικής Μελέτης των Αστικών Δικτύων Αποχέτευσης Ομβρίων Υδάτων Ζώνης 1.
25. Με την υπ' αρ. 514/2021 (ΑΔΑ 68ΕΞ7Λ7-861) απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής της Περιφέρειας Αττικής εγκρίθηκε το ενδιάμεσο στάδιο και τμήμα της Οριστικής Υδραυλικής Μελέτης των Αστικών Δικτύων Αποχέτευσης Ομβρίων Υδάτων Ζώνης 5 & 6.
26. Στις 7-6-2021 υπεβλήθη εμπρόθεσμα (αρ. πρωτ. Αναδόχου: ΔΑΟΜ 173/7-6-2021, ΔΤΕΠΑ 461296/7-6-2021) η Οριστική Υδραυλική Μελέτη των Αστικών Δικτύων Αποχέτευσης Ομβρίων Υδάτων για τις υπόλοιπες ζώνες της περιοχής μελέτης (Ζώνες 2, 3 και 4), σύμφωνα με την οριοθέτηση των Ζωνών όπως καθορίστηκαν κατά το στάδιο της Προμελέτης.
27. Στις 6-8-2021 με το υπ' αρ. πρωτ. 667748/6-8-2021 (ορθή επανάληψη του υπ' αρ. πρωτ. 666087/6-8-2021 εγγράφου) η ΔΤΕΠΑ διατύπωσε συγκεκριμένες παρατηρήσεις επί της υποβληθείσας Οριστικής Υδραυλικής Μελέτης των Αστικών Δικτύων Αποχέτευσης Ομβρίων Υδάτων Ζώνης 2, 3 & 4.
28. Στις 30-9-2021 επανυπεβλήθη εμπρόθεσμα (αρ. πρωτ. Αναδόχου: ΔΑΟΜ 185/30-9-2021, ΔΤΕΠΑ 810547/30-9-2021) η Οριστική Υδραυλική Μελέτη των Αστικών Δικτύων Αποχέτευσης Ομβρίων Υδάτων Ζώνης 2, 3 & 4 με ενσωματωμένες τις παρατηρήσεις που είχαν αποτυπωθεί στο υπ' αρ. πρωτ. 667748/6-8-2021 έγγραφο της ΔΤΕΠΑ.
29. Στις 4-10-2021 υπεβλήθη εμπρόθεσμα (αρ. πρωτ. Αναδόχου ΔΑΟΜ 186/4-10-2021, ΔΤΕΠΑ 827126/5-10-2021) το τμήμα της τοπογραφικής μελέτης που αφορά στην αποτύπωση υφιστάμενων φρεατίων.
30. Με την υπ' αρ. 2717/2021 (ΑΔΑ ΟΑΧΤ7Λ7-Υ92) απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής της Περιφέρειας Αττικής εγκρίθηκε το ενδιάμεσο στάδιο και τμήμα της Οριστικής Υδραυλικής Μελέτης των Αστικών Δικτύων Αποχέτευσης Ομβρίων Υδάτων Ζώνης 2, 3 & 4 και το τμήμα της τοπογραφικής μελέτης που αφορά στην αποτύπωση υφιστάμενων φρεατίων.
31. Στις 7-2-2022 υπεγράφη μεταξύ του αναδόχου σχήματος και της Περιφέρειας Αττικής η 2^η ΣΣ ποσού 978.954,91 € (πλέον ΦΠΑ), (ΑΔΑΜ: 22ΣΥΜV010015859).
32. Με την υπ' αρ. 721/2022 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής της Περιφέρειας Αττικής (ΑΔΑ: Ω3ΗΓ7Λ7-ΥΗΝ) δόθηκε παράταση της μελέτης έως 5-4-2023, ώστε να συμπεριλάβει τον χρόνο έκδοσης της ΑΕΠΟ και τις εργασίες της 2^{ης} ΣΣ, προκειμένου να υλοποιηθεί και να ολοκληρωθεί το φυσικό αντικείμενο της μελέτης.
33. Στις 1-7-2022 υπεβλήθη εμπρόθεσμα (αρ. πρωτ. Αναδόχου: ΔΑΟΜ 215/1-7-2022, ΔΤΕΠΑ 626687/1-7-2022) η τοπογραφική μελέτη στα πλαίσια της 2^{ης} Συμπληρωματικής Σύμβασης.
34. Με την υπ' αρ. 2726/2022 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής της Περιφέρειας Αττικής (ΑΔΑ ΨΠΑΞΛ7-255) εγκρίθηκε η τοπογραφική μελέτη, στο πλαίσιο εκπόνησης της 2^{ης} Συμπληρωματικής Σύμβασης.
35. Με το υπ' αρ. πρωτ. 1324652/12-12-2022 έγγραφο της ΔΤΕΠΑ δόθηκε εντολή για την έναρξη του σταδίου των οριστικών μελετών στα πλαίσια της 2^{ης} ΣΣ, στα πλαίσια των οποίων θα προσδιοριστούν και οι γραμμές οριοθέτησης για τις ανάγκες της Μελέτης

Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, καθώς και η σύνταξη της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων.

36. Με την υπ' αρ. 1100/2023 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής της Περιφέρειας Αττικής (ΑΔΑ 62ΙΨ7Λ7-ΔΟΟ) δόθηκε παράταση της μελέτης έως 31-12-2023 προκειμένου να υλοποιηθεί και να ολοκληρωθεί το φυσικό αντικείμενο της μελέτης, συμπεριλαμβανομένου και της 2^{ης} ΣΣ.
37. Με το υπ' αρ. πρωτ. 40516/16-5-2023 έγγραφο η ΠΕΧΩ διαβίβασε την θετική γνωμοδότηση σχετικά με την έγκριση περιβαλλοντικών όρων του έργου «Μελέτη κατασκευής δικτύων αποχέτευσης όμβριων υδάτων και διατάξεων ανάσχεσης της πλημμυρικής απορροής στους Δήμους Αγίων Αναργύρων – Καματερού, Ιλίου, Πετρούπολης, Περιστερίου, Χαϊδαρίου, Αιγάλεω και Αγίας Βαρβάρας» του ΠΕΣΠΑ (1η ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ/30-3-2023, 4ο ΘΕΜΑ)
38. Με το υπ' αρ. πρωτ. 834052/6-7-2023 έγγραφο του αναδόχου υπεβλήθη σχέδιο του 3ου Σ.Π. για να συμπεριληφθούν οι μελετητικές εργασίες για την εκτροπή αγωγού Χαϊδαρορέματος προς Σκαραμαγκά καθώς και για να αφαιρεθούν μελετητικές εργασίες που δεν είναι πλέον απαραίτητες για να ολοκληρωθεί η σύμβαση.
39. Με το υπ' αρ. πρωτ. 1103936/22-9-2023 έγγραφο διαβιβάστηκε η θετική γνωμοδότηση του ΤΣΔΕΠΑ για τον 3ο ΣΠ της μελέτης (16η συνεδρία 20-9-2023, Θέμα 11ο).
40. Με το υπ' αρ. πρωτ. 3367/20-10-2023 έγγραφο της Ε.Υ.Δ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ "ΑΤΤΙΚΗ" διαβιβάστηκε η θετική γνωμοδότηση για την τροποποίηση της νομικής δέσμευσης για το Υπόεργο, όπως περιγράφεται στον προτεινόμενο 3^ο ΣΠ.
41. Με την υπ' αρ. πρωτ. 1298162/24-10-2023 απόφαση της Προϊσταμένης Αρχής εγκρίθηκε το 3^ο Π.Κ.Τ.Μ.Ν.Ε. και ο 3^{ος} Συγκριτικός Πίνακας (Σ.Π.) για τη μελέτη (ΑΔΑ 9ΕΠΒ7Λ76ΗΤ).
42. Με το υπ' αρ. πρωτ. 1450910/24-11-2023 έγγραφο του αναδόχου υπεβλήθη η τοπογραφική μελέτη για τα έργα εκτροπής της Σήραγγας Σκαραμαγκά του 3^{ου} ΣΠ.
43. Με το υπ' αρ. πρωτ. 2359899/δκ1785/4-12-2023 έγγραφο της Δ/σης Κτηματολογίου, χορηγήθηκαν τα κτηματολογικά στοιχεία της μελέτης.
44. Με την υπ' αρ. πρωτ. 54718/15-1-2024 (ΑΔΑ 99ΙΦ7Λ7-678) απόφαση ΔΤΕΠΑ εγκρίθηκε παράταση της συνολικής προθεσμίας περαίωσης της μελέτης κατά οκτώ (8) μήνες (249 ημέρες), ήτοι έως τις 5-9-2024, προκειμένου να υλοποιηθεί και να ολοκληρωθεί το φυσικό αντικείμενο της μελέτης, συμπεριλαμβανομένου και της 2^{ης} ΣΣ και των εργασιών του 3^{ου} ΣΠ.
45. Με την υπ' αρ. πρωτ. 17724/22-2-2024 ΑΔΑ 9ΘΙΩΟΡΙΚ-ΒΨΕ (ΔΤΕΠΑ 256875/27-2-2024) Απόφαση της Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής εγκρίθηκαν οι Περιβαλλοντικοί Όροι της μελέτης του θέματος (ΑΕΠΟ).
46. Με το με αρ. πρωτ. ΔΤΕΠΑ 460465/10-4-2024 έγγραφο του αναδόχου υποβλήθηκε το επικαιροποιημένο Χρονοδιάγραμμα της μελέτης, το οποίο εγκρίθηκε με την υπ' αρ. πρωτ. 507564/22-4-2024 (ΑΔΑ 99ΩΣ7Λ7-6Θ0) Απόφαση της Δ/νουσας Υπηρεσίας.
47. Με το υπ' αρ. 543346/30-04-2024 (αρ. πρωτ. ΔΑΟΜ-284/30-04-2024) έγγραφο ο **ανάδοχος υπέβαλε** την ΜΠΕ και την προμελέτη Συλλεκτήρα Σκαραμαγκά
48. Με το υπ' αρ. 753892/21-06-2024 (αρ. πρωτ. ΔΑΟΜ-286/21-06-2024) έγγραφο ο **ανάδοχος υπέβαλε**
 1. Φάκελος 2: Οριστική μελέτη αποχέτευσης ομβρίων Ζώνης 1 (Επικαιροποίηση δικτύων αρχικής σύμβασης και άρση ανεπαρκειών 2^{ης} ΣΣ) μετά των Τευχών Δημοπράτησης.
 2. Φάκελος 4: Οριστική μελέτη αποχέτευσης ομβρίων Ζώνης 3 (Επικαιροποίηση δικτύων αρχικής σύμβασης και άρση ανεπαρκειών 2^{ης} ΣΣ) μετά των Τευχών Δημοπράτησης.
 3. Φάκελος 5: Οριστική μελέτη αποχέτευσης ομβρίων Ζώνης 4 (Επικαιροποίηση δικτύων αρχικής σύμβασης και άρση ανεπαρκειών 2^{ης} ΣΣ) μετά των Τευχών Δημοπράτησης.
 4. Φάκελος 17: Οριστική μελέτη συλλεκτήρα Αιγάλεω μετά των Τευχών Δημοπράτησης.
 5. Φάκελος 18: Οριστική μελέτη συλλεκτήρων Ρουπακίου 1 και 1.1 μετά των Τευχών Δημοπράτησης.
 6. Φάκελος 21: Οριστική μελέτη συλλεκτήρα Αγ. Παρασκευής μετά των Τευχών Δημοπράτησης.
 7. Φάκελος 22: Οριστική μελέτη συλλεκτήρα Πετρουπόλεως μετά των Τευχών Δημοπράτησης και
 8. Φάκελος 23: Οριστική μελέτη συλλεκτήρα Μιχελή μετά των Τευχών Δημοπράτησης.
49. Με την υπ' αρ. 808/31-5-2024 (ΑΔΑ 66ΧΨ7Λ7-Π35) απόφαση ΔΤΕΠΑ **εγκρίθηκαν**
 1. Προμελέτη διευθέτησης ρέματος Καματερού (Δευτερεύων Νότιος Κλάδος)

2. Προμελέτη Υδραυλικών έργων ανάσχεσης των Δ1.3 (Δεξαμενή ανάσχεσης κλειστού τύπου Καματερού), Δ2.4 (Δεξαμενή ανάσχεσης ανοιχτού τύπου Πετρούπολης), Δ3.4 (Δεξαμενή ανάσχεσης ανοιχτού τύπου από σκυρόδεμα Πετρούπολης) και των φραγμάτων ανάσχεσης Φ4 & Φ5 ανάντη στρατοπέδου Χαϊδαρίου
3. Προμελέτη διευθέτησης ρεμάτων Καματερού (Κύριος Νότιος Κλάδος, Βορειοανατολικός Κλάδος, Βορειοδυτικός Κλάδος) ρέματος Ρ3 (Γιώργιζα), ρέματος Ρ4 (Ρέμα Κοιμητηρίου Πετρούπολης), και ρέματος Ρ5 (Ρέμα Χαϊδαρόρεμα Περιοχή Στρατοπέδου)
4. Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων η οποία περιλαμβάνει τις δεξαμενές και τα φράγματα ανάσχεσης (Δ1.3, Δ2.4, Δ3.4, Φ4 & Φ5), τα ρέματα Καματερού (Κύριος Νότιος Κλάδος, Δευτερεύων Νότιος Κλάδος, Βορειοανατολικός και Βορειοδυτικός Κλάδος) το ρέμα Ρ3 (Γιώργιζα), το ρέμα Ρ4 (Κοιμητηρίου Πετρούπολης) και το ρέμα Ρ5 (ρέμα Χαϊδαρόρεμα στην περιοχή του στρατοπέδου) και
5. Τοπογραφική μελέτη Συλλεκτήρα Σκαραμαγκά
50. Με το υπ' αρ. πρωτ. 783456/28-6-2024 έγγραφο η ΔΤΕΠΑ **διαβιβάστηκε η ΜΠΕ** του Συλλεκτήρα Σκαραμαγκά στην Αποκεντρωμένη Διοίκηση Αττικής
51. Με το υπ' αρ. ΔΤΕΠΑ 7795998/2-7-2024 έγγραφο ο ανάδοχος **υπέβαλε:**
 1. Φάκελος 3: Οριστική μελέτη αποχέτευσης ομβρίων Ζώνης 2 (Επικαιροποίηση δικτύων αρχικής σύμβασης και άρση ανεπαρκειών 2^{ης} ΣΣ) μετά των Τευχών Δημοπράτησης.
 2. Φάκελος 12: Οριστική μελέτη ρέματος Γιώργιζα, επικαιροποίηση προμελέτης δεξαμενής ανάσχεσης Δ1.3 συνοδευόμενη από στατική και γεωτεχνική μελέτη και
 3. Φάκελος 29: Μελέτη οριοθέτησης ρέματος Γιώργιζα
52. Με το υπ' αρ. πρωτ. ΔΤΕΠΑ 7795998/2-7-2024 έγγραφο ο ανάδοχος **υπέβαλε:**
 1. Φάκελος 8: Τυπικά σχέδια δικτύων αποχέτευσης ακαθάρτων / Τεχνικών.
 2. Φάκελος 9: Οριστική Στατική Μελέτη τεχνικών έργων δικτύων ομβρίων.
 3. Φάκελος 10: Οριστική μελέτη διευθέτησης ρέματος Βόρειου κλάδου Καματερού (Βόρειος και Βορειοδυτικός κλάδος).
 4. Φάκελος 11: Οριστική μελέτη διευθέτησης ρέματος Νότιου κλάδου Καματερού (Κύριος και Δευτερεύων κλάδος) και οριστική μελέτη δεξαμενής ανάσχεσης Δ1. Στο φάκελο περιλαμβάνονται και οι οριστικές γεωτεχνικές μελέτες για την δεξαμενή Δ1.
 5. Φάκελος 13: Οριστική μελέτη διευθέτησης Χαϊδαρορέματος εντός Στρατοπέδου Χαϊδαρίου.
 6. Φάκελος 14: Οριστική μελέτη διευθέτησης ρέματος Κοιμητηρίου Πετρούπολης και οριστική μελέτη συλλεκτήρα Ελαιών.
 7. Φάκελος 19: Οριστική μελέτη συλλεκτήρα Ρουπακίου 2.
 8. Φάκελος 20: Οριστική μελέτη συλλεκτήρα Μάσχα και δεξαμενής ανάσχεσης Δ2. Στο φάκελο περιλαμβάνονται οι γεωτεχνικές και στατικές μελέτες για την δεξαμενή Δ2.
 9. Φάκελος 25: Οριστική μελέτη δεξαμενής ανάσχεσης Δ3.4. Στο φάκελο περιλαμβάνονται οι γεωτεχνικές και στατικές μελέτες για την δεξαμενή Δ3.4.
 10. Φάκελος 26: Γεωτεχνικές μελέτες φραγμάτων ανάσχεσης Φ4 και Φ5.
 11. Φάκελος 27: Μελέτη Οριοθέτησης ρέματος Βόρειου κλάδου Καματερού (Βόρειος και Βορειοδυτικός κλάδος).
 12. Φάκελος 28: Μελέτη Οριοθέτησης ρέματος Νότιου κλάδου Καματερού (Κύριος και Δευτερεύων κλάδος).
 13. Φάκελος 30: Μελέτη Οριοθέτησης ρέματος Κοιμητηρίου Πετρούπολης.
 14. Φάκελος 31: Μελέτη Οριοθέτησης Χαϊδαρορέματος εντός Στρατοπέδου Χαϊδαρίου.
 15. Φάκελος 36: Μελέτη Κτηματολογίου.

Συνοπτική περιγραφή συμβατικού αντικειμένου της μελέτης

Αντικείμενο της σύμβασης είναι η εκπόνηση προμελέτης και οριστικής μελέτης για την κατασκευή δικτύων αποχέτευσης ομβρίων υδάτων στους δήμους Αγίων Αναργύρων - Καματερού, Ιλίου, Πετρούπολης, Περιστερίου, Χαϊδαρίου, Αιγάλεω και Αγίας Βαρβάρας. Επίσης στο αντικείμενο της μελέτης περιλαμβάνεται η προμελέτη και η οριστική μελέτη επτά έργων ανάσχεσης των πλημμυρικών απορροών της περιοχής. Στο αντικείμενο της σύμβασης περιλαμβάνονται και οι

απαιτούμενες τοπογραφικές αποτυπώσεις, η εκπόνηση των απαιτούμενων γεωλογικών και γεωτεχνικών ερευνών και μελετών, η εκπόνηση των απαιτούμενων στατικών και Ηλεκτρομηχανολογικών μελετών και η αντίστοιχη μελέτη περιβαλλοντικών επιπτώσεων.

Με την 1^η ΣΣ και τον 1^ο ΣΠ στο αντικείμενο επιπλέον προστέθηκαν οι διευθετήσεις ρεμάτων στο Δ. Αγίων Αναργύρων – Καματερού καθώς και ο έλεγχος επάρκειας του υφιστάμενου δικτύου αποχέτευσης ομβρίων υδάτων.

Επιπλέον, στο αντικείμενο της 2ης ΣΣ και του 3^{ου} ΣΠ περιλαμβάνεται η μελέτη αντικατάστασης του δευτερεύοντος ανεπαρκούς δικτύου που καλύπτει έκταση 300ha και έχει μήκος 35km. Επίσης, περιλαμβάνεται η μελέτη άρσης ανεπάρκειας υφιστάμενου δικτύου 11 κύριων συλλεκτήρων, ήτοι συλλεκτήρων Χαϊδαρίου, Αιγάλεω, Αγ. Βαρβάρας, Μάσχα, Ρουπάκι 1 / 1.1 / 2, Μιχελή, Πετρούπολεως, Αγίας Παρασκευής και οδού Ελαιών, συνολικού μήκους 21,95km. Η Υδραυλική μελέτη τόσο του δευτερεύοντος όσο και του κύριου δικτύου ομβρίων θα εκπονηθεί απευθείας σε στάδιο οριστικής μελέτης, και επίσης περιλαμβάνεται η εκπόνηση των απαιτούμενων υποστηρικτικών μελετών, δηλαδή της Τοπογραφικής και της Περιβαλλοντικής μελέτης.

Τέλος, για τη οριστική επίλυση του προβλήματος ανεπάρκειας του συλλεκτήρα Χαΐδαρορέματος, την αντιπλημμυρική θωράκιση του Δ. Χαΐδαρίου και συνεπακόλουθα των Δ. Περιστερίου και Δ. Αιγάλεω αλλά και την ανακούφιση του σημερινού επιβαρυμένου αποδέκτη (Κηφισού), αποφασίστηκε η λύση εκτροπής του ανάντη τμήματος του συλλεκτήρα Χαΐδαρορέματος και του συλλεκτήρα της οδού Πύλου προς την θαλάσσια περιοχή Σκαραμαγκά. Παράλληλα θα διατηρηθούν οι υφιστάμενες υποδομές του συλλεκτήρα Χαΐδαρορέματος προκειμένου να παραλαμβάνει με ασφάλεια την μειωμένη πλέον (λόγω της εκτροπής) παροχή.

Έχοντας υπόψη τα ανωτέρω έγγραφα, καθώς και το Άρθρο 189 «Έγκριση της μελέτης - Παραλαβή του αντικειμένου της σύμβασης» του Ν. 4412/2016

Και επειδή:

1. Για τις:

- Α) ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΙ ΤΕΥΧΗ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ ΣΥΛΛΕΚΤΗΡΑ ΧΑΪΔΑΡΙΟΥ (Φ16)
- Β) ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΑΝΑΣΧΕΣΗΣ Δ3.4 (Φ25) και τεύχη δημοπράτησης (Υδραυλική, Στατική, Γεωτεχνική μελέτη)
- Γ) ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΔΙΚΤΥΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ ΖΩΝΗΣ 2 (Φ2) και τεύχη δημοπράτησης
- Δ) ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΔΙΚΤΥΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ ΖΩΝΗΣ 5 (Φ6) και τεύχη δημοπράτησης
- Ε) ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΡΕΥΝΕΣ Κ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΡΧΙΚΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

που εκπονήθηκαν στο πλαίσιο της σύμβασης με τίτλο «**ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ ΑΝΑΣΧΕΣΗΣ ΤΗΣ ΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΣΤΟΥΣ ΔΗΜΟΥΣ ΑΓΙΩΝ ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ - ΚΑΜΑΤΕΡΟΥ, ΙΛΙΟΥ, ΠΕΤΡΟΥΠΟΛΗΣ, ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΟΥ, ΧΑΪΔΑΡΙΟΥ, ΑΙΓΑΛΕΩ ΚΑΙ ΑΓΙΑΣ ΒΑΡΒΑΡΑΣ**» ο Ανάδοχος συμμορφώθηκε με τις συμβατικές υποχρεώσεις του, κατά την εκπόνησή τους, οι οποίες παραδόθηκαν εμπρόθεσμα, ποιοτικά και ποσοτικά επαρκώς.

2. Κατά την εκπόνηση των ανωτέρω μελετών τηρήθηκαν όλες οι προδιαγραφές, κανονισμοί και τεχνικές οδηγίες που ίσχυαν κατά το χρόνο σύνταξής τους.

ΕΙΣΗΓΟΥΜΑΣΤΕ

Την έγκριση των:

- Α) ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΙ ΤΕΥΧΗ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ ΣΥΛΛΕΚΤΗΡΑ ΧΑΪΔΑΡΙΟΥ (Φ16)
- Β) ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΑΝΑΣΧΕΣΗΣ Δ3.4 (Φ25) και τεύχη δημοπράτησης (Υδραυλική, Στατική, Γεωτεχνική μελέτη)
- Γ) ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΔΙΚΤΥΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ ΖΩΝΗΣ 2 (Φ2) και τεύχη δημοπράτησης
- Δ) ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΔΙΚΤΥΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ ΖΩΝΗΣ 5 (Φ6) και τεύχη δημοπράτησης
- Ε) ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΡΕΥΝΕΣ κ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΡΧΙΚΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

που εκπονήθηκαν στο πλαίσιο της σύμβασης με τίτλο **«ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ ΑΝΑΣΧΕΣΗΣ ΤΗΣ ΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΣΤΟΥΣ ΔΗΜΟΥΣ ΑΓΙΩΝ ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ - ΚΑΜΑΤΕΡΟΥ, ΙΛΙΟΥ, ΠΕΤΡΟΥΠΟΛΗΣ, ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΟΥ, ΧΑΪΔΑΡΙΟΥ, ΑΙΓΑΛΕΩ ΚΑΙ ΑΓΙΑΣ ΒΑΡΒΑΡΑΣ»** αναδόχου Ένωσης Οικονομικών Φορέων **«HYDROMENT ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Α.Ε.» – «SIGMA ΜΕΛΕΤΩΝ Α.Ε.»**

Μετά από διαλογική συζήτηση μεταξύ των μελών της
η Περιφερειακή Επιτροπή
ομόφωνα αποφασίζει

Την έγκριση των:

- Α) ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΙ ΤΕΥΧΗ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ ΣΥΛΛΕΚΤΗΡΑ ΧΑΪΔΑΡΙΟΥ (Φ16)
- Β) ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΑΝΑΣΧΕΣΗΣ Δ3.4 (Φ25) και τεύχη δημοπράτησης (Υδραυλική, Στατική, Γεωτεχνική μελέτη)
- Γ) ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΔΙΚΤΥΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ ΖΩΝΗΣ 2 (Φ2) και τεύχη δημοπράτησης
- Δ) ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΔΙΚΤΥΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ ΖΩΝΗΣ 5 (Φ6) και τεύχη δημοπράτησης
- Ε) ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΡΕΥΝΕΣ κ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΡΧΙΚΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

που εκπονήθηκαν στο πλαίσιο της σύμβασης με τίτλο **«ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ ΑΝΑΣΧΕΣΗΣ ΤΗΣ ΠΛΗΜΜΥΡΙΚΗΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΣΤΟΥΣ ΔΗΜΟΥΣ ΑΓΙΩΝ ΑΝΑΡΓΥΡΩΝ - ΚΑΜΑΤΕΡΟΥ, ΙΛΙΟΥ, ΠΕΤΡΟΥΠΟΛΗΣ, ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΟΥ, ΧΑΪΔΑΡΙΟΥ, ΑΙΓΑΛΕΩ ΚΑΙ ΑΓΙΑΣ ΒΑΡΒΑΡΑΣ»** αναδόχου Ένωσης Οικονομικών Φορέων **«HYDROMENT ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Α.Ε.» – «SIGMA ΜΕΛΕΤΩΝ Α.Ε.»**

- Τα αναπληρωματικά μέλη της Περιφερειακής Επιτροπής κ. Μουζάλας Μάριος κ. Αγγέλης Σπυρίδων απέχουν από τη ψηφοφορία
- Το τακτικό μέλος της Περιφερειακής Επιτροπής κ. Κατσικάρης Δημήτριος απέχει από τη ψηφοφορία
- Το τακτικό μέλος της Περιφερειακής Επιτροπής κ. Γεράκη Αικατερίνη δηλώνει λευκό

Ο Πρόεδρος

Νικόλαος Χαρδαλιάς

Τα Μέλη

**Τουμαζάτου Μαριάννα
Παπασπύρου Αθανασία
Βάρσου Μαργαρίτα
Κατσικάρης Δημήτριος
Γεράκη Αικατερίνη
Γώγος Χρήστος
Μακρή Σταυρούλα (Ρούλα)
Αλεξανδράτος Χαράλαμπος
Αγγελής Σπυρίδων
Μουζάλας Μάριος**