

Α Π Ο Σ Π Α Σ Μ Α

Του Πρακτικού αριθ. 1/2024 Συνεδρίασης της Περιφερειακής Επιτροπής της Περιφέρειας ΑΜΘ.

Αριθ. Απόφασης 14/2024

ΠΕΡΙΛΗΨΗ: Εισήγηση για την έγκριση: Α) Του 1ου, 2ου και 3ου πρακτικού της Επιτροπής Διαγωνισμού της προμήθειας με τίτλο: «Ενεργειακή αναβάθμιση – Εκσυγχρονισμός αρδευτικών εγκαταστάσεων Γ.Ο.Ε.Β. Ορεστιάδας», προϋπολογισμού 2.199.950,96 ευρώ με Φ.Π.Α. και Β) Την κατακύρωση της ανωτέρω προμήθειας στο οριστικό ανάδοχο οικονομικό φορέα «Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» έναντι του ποσού των 2.171.674,00 ευρώ με Φ.Π.Α.

Στην Κομοτηνή σήμερα στις **19-1-2024** ημέρα **Παρασκευή** και ώρα **11:00μ.μ.** πραγματοποιήθηκε στο Γραφείο 103 του Καταστήματος της Περιφερειακής Ενότητας Ροδόπης, 1ος όροφος, Λ. Δημοκρατίας 1, Κομοτηνή, η **τακτική** συνεδρίαση της Περιφερειακής Επιτροπής της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης ύστερα από την **ΟΙΚ.ΠΑΜΘ/ΔΔ/13585/329/15-1-2024** έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου αυτής, που επιδόθηκε σε κάθε μέλος χωριστά, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 177 του Ν. 3852/2010 (όπως τροποποιήθηκε και ισχύει).

Παρόντες ήταν: οι κ.κ.: 1) **Ευκαρπίδης Νικόλαος** Πρόεδρος της Περιφερειακής Επιτροπής, 2) **Ιγνατιάδης Στυλιανός** μέλος, 3) **Ισμαήλκο Φατήχ** μέλος, 4) **Μπαχαρίδου Φανή** μέλος, 5) **Μολλά Ισά Ριβάν** αναπληρωματικό μέλος, 6) **Κόντος Κωνσταντίνος** μέλος, 7) **Δελησταμάτης Βασίλειος** μέλος, 8) **Αντωνιάδης Κωνσταντίνος** αναπληρωματικό μέλος και 9) **Παπαεμμανουήλ Γρηγόριος** μέλος.

Απόντες ήταν οι: κ.κ. 1) **Παυλακάκη Βασιλική** μέλος, 2) **Κουρτίδης Κωνσταντίνος** μέλος, οι οποίοι απουσίαζαν αν και κλήθηκαν νόμιμα.

Καθήκοντα Γραμματέα άσκησε η υπάλληλος της Περιφέρειας Φωτεινή Νταντή.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία σε σύνολο εννέα μελών, ήταν παρόντα τα εννέα μέλη, ο Πρόεδρος της Περιφερειακής Επιτροπής έθεσε υπόψη των μελών τα θέματα της ημερήσιας διάταξης.

ΑΠΟΦΑΣΗ 14: Εισηγούμενη το δέκατο τέταρτο θέμα ημερήσιας διάταξης η Δ/ση Τεχνικών Έργων της Π.Ε. Έβρου, με το υπ' αριθμ. πρωτ: οικ. 12262/219/15-1-2024 έγγραφο της, έθεσε υπόψη των μελών της επιτροπής την από 15-1-2024 εισήγηση της Υπηρεσίας η οποία ανέφερε τα εξής:

Έχοντας υπόψη:

- i. Το Ν.3852 (ΦΕΚ 87/Α/2010) «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης – Πρόγραμμα Καλλικράτης», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- ii. Το Π.Δ. 144/2010 (ΦΕΚ 237/Α/2010) «Οργανισμός της Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης», όπως ισχύει με τις τροποποιήσεις του.
- iii. Το Ν. 4412/2016 (ΦΕΚ 147/τ.Α/8-8-2016) «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών» (προσαρμογή στις οδηγίες 2014/24/ΕΕ & 2014/25/ΕΕ).
- iv. Την υπ' αριθμ. 40961/04-05-2023 (ΑΔΑ: ΩΖΗΦ46ΜΤΛΡ-38Λ), απόφαση του Υπουργείου Ανάπτυξης και Επενδύσεων με την οποία το έργο εντάσσεται στο Π.Δ.Ε. του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων και στη Συλλογική Απόφαση έργων ΣΑΕ 082/1 με κωδικό 2023ΣΕ08210008 και κωδικό ΟΠΣΑΑ 0036152278 .
- v. Την αριθμ. 1720/16-06-2023 Προέγκριση δημοπράτησης της Ειδικής Υπηρεσίας Εφαρμογής Άμεσων Ενισχύσεων & Τομεακών Παρεμβάσεων Μονάδα Δημοσίων Επενδύσεων ΕΓΤΑΑ
- vi. Την αριθμ. 652/21-07-2023 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής Περιφέρειας Ανατολικής Μακεδονίας και Θράκης περί έγκρισης α) του τρόπου ανάθεσης, β) των όρων διακήρυξης και γ) της επιτροπής διενέργειας και αξιολόγησης των αποτελεσμάτων του διαγωνισμού και παρακολούθησης και παραλαβής του αντικειμένου της σύμβασης της πράξης "ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Γ.Ο.Ε.Β. ΟΡΕΣΤΙΑΔΑΣ" προϋπολογισμού 2.199.950,96€ με Φ.Π.Α.
- vii. Την με υπ' αριθμ. πρωτ. 295705/6788/26-09-2023 Διακήρυξη της προμήθειας με τίτλο «ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Γ.Ο.Ε.Β. ΟΡΕΣΤΙΑΔΑΣ» (ΑΔΑ: 6Ψ3Μ7ΛΒ-ΤΨ9, ΑΔΑΜ:23PROC013477259), Α/Α συστήματος ΕΣΗΔΗΣ 2221202 με κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει βέλτιστης σχέσης ποιότητας – τιμής
- viii. Το από **14/12/2023 1ο Πρακτικό** της Επιτροπής Διαγωνισμού που αφορούσε το πρώτο στάδιο του ηλεκτρονικού διαγωνισμού, ήτοι την ηλεκτρονική αποσφράγιση των δικαιολογητικών συμμετοχής και των τεχνικών προσφορών των διαγωνιζομένων για την προμήθεια με τίτλο «ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ

ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Γ.Ο.Ε.Β. ΟΡΕΣΤΙΑΔΑΣ», Α/Α συστήματος ΕΣΗΔΗΣ 2221202, με το οποίο η επιτροπή εισηγήθηκε ενώπιον της Οικονομικής Επιτροπής της Π.Α.Μ.Θ., τα αποτελέσματα ελέγχου και αξιολόγησης των δικαιολογητικών συμμετοχής, τεχνικών προσφορών και βαθμολόγησης της αποδεκτής τεχνικής προσφοράς του οικονομικού φορέα «Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ», με 100,00 συνολική βαθμολογία, η οποία προσφορά ήταν και η μοναδική που υποβλήθηκε.

- ix. Το από **02/01/2024 2ο Πρακτικό** της Επιτροπής Διαγωνισμού που αφορούσε το δεύτερο στάδιο του ηλεκτρονικού διαγωνισμού, ήτοι την ηλεκτρονική αποσφράγιση των οικονομικών προσφορών των διαγωνιζομένων για την προμήθεια με τίτλο «ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Γ.Ο.Ε.Β. ΟΡΕΣΤΙΑΔΑΣ», Α/Α συστήματος ΕΣΗΔΗΣ 2221202, με το οποίο η επιτροπή εισηγήθηκε ενώπιον της Οικονομικής Επιτροπής της Π.Α.Μ.Θ της έγκριση της οικονομικής προσφοράς του οικονομικού φορέα «**Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ**» και την ανάδειξή του ως προσωρινό μειοδότη της σύμβασης προμήθειας με τίτλο «ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Γ.Ο.Ε.Β. ΟΡΕΣΤΙΑΔΑΣ» **έναντι του ποσού των 1.751.350,00€ (ένα εκατομμύριο επτακόσιες πενήντα μία χιλιάδες τριακόσια πενήντα ευρώ) προ Φ.Π.Α. και 2.171.674,00€ (δύο εκατομμύρια εκατόν εβδομήντα μία χιλιάδες εξακόσια εβδομήντα τέσσερα ευρώ) με ΦΠΑ 24%**, η οποία προσφορά ήταν και η μοναδική που υποβλήθηκε.
- x. Τον όρο του άρθρου 3.1.2.1.δ της άνωθεν διακήρυξης «*Σε κάθε περίπτωση, όταν εξ αρχής έχει υποβληθεί μία προσφορά, τα αποτελέσματα όλων των σταδίων της διαδικασίας ανάθεσης, ήτοι Δικαιολογητικών Συμμετοχής, Τεχνικής Προσφοράς και Οικονομικής Προσφοράς, επικυρώνονται με την απόφαση κατακύρωσης του άρθρου 105 του ν. 4412/2016, σύμφωνα με την παράγραφο 3.3 της παρούσας, που εκδίδεται μετά το πέρας και του τελευταίου σταδίου της διαδικασίας. Κατά της ανωτέρω απόφασης χωρεί προδικαστική προσφυγή ενώπιον της ΑΕΠΠ σύμφωνα με όσα προβλέπονται στην παράγραφο 3.4 της παρούσας.*»
- xi. Το με υπ' αριθμ. πρωτ., **383/6/02-01-2024** έγγραφο, που απεστάλη στον ανάδοχο, μέσω του συστήματος ΕΣΗΔΗΣ και της λειτουργικότητας «επικοινωνία» στις **02/01/2024**, για την υποβολή των δικαιολογητικών κατακύρωσης, εντός προθεσμίας 10 ημερών.
- xii. Την από **10/01/2024** εμπρόθεσμη ηλεκτρονική υποβολή των δικαιολογητικών κατακύρωσης στο σύστημα ΕΣΗΔΗΣ, μέσω της λειτουργικότητας «επικοινωνία» και την από **11-01-2024** υποβολή δικαιολογητικών σε έντυπη μορφή (αρ. πρωτ. εισερχόμενου 10243/171/11-01-2024), από τον προσωρινό ανάδοχο.
- xiii. Το από **15-01-2024 3ο Πρακτικό** της Επιτροπής Διαγωνισμού που αφορούσε το τρίτο και τελευταίο στάδιο του ηλεκτρονικού διαγωνισμού, τον έλεγχο των δικαιολογητικών κατακύρωσης του προσωρινού μειοδότη για την προμήθεια με τίτλο «ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Γ.Ο.Ε.Β. ΟΡΕΣΤΙΑΔΑΣ», Α/Α συστήματος ΕΣΗΔΗΣ 2221202, με το οποίο η επιτροπή εισηγήθηκε ενώπιον του αρμόδιου αποφασιστικού οργάνου της ΠΑΜΘ, την **ανάδειξη οριστικού αναδόχου τον οικονομικό φορέα «Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» έναντι του ποσού των 1.751.350,00€ (ένα εκατομμύριο επτακόσιες πενήντα μία χιλιάδες τριακόσια πενήντα ευρώ) προ Φ.Π.Α. και 2.171.674,00€ (δύο εκατομμύρια εκατόν εβδομήντα μία χιλιάδες εξακόσια εβδομήντα τέσσερα ευρώ) με ΦΠΑ 24%**, γιατί κατέθεσε όλα τα απαιτούμενα δικαιολογητικά κατακύρωσης.

Μετά τα παραπάνω η Υπηρεσία

ΕΙΣΗΓΕΙΤΑΙ

α) την έγκριση του **1ου, 2ου και 3ου Πρακτικού** της Επιτροπής Διαγωνισμού της προμήθειας με τίτλο: «**ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Γ.Ο.Ε.Β. ΟΡΕΣΤΙΑΔΑΣ**»,

β) την κατακύρωση της προμήθειας με τίτλο: «**ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Γ.Ο.Ε.Β. ΟΡΕΣΤΙΑΔΑΣ**» στο οριστικό ανάδοχο οικονομικό φορέα «**Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ**» έναντι του ποσού των **1.751.350,00€ (ένα εκατομμύριο επτακόσιες πενήντα μία χιλιάδες τριακόσια πενήντα ευρώ) προ Φ.Π.Α. και 2.171.674,00€ (δύο εκατομμύρια εκατόν εβδομήντα μία χιλιάδες εξακόσια εβδομήντα τέσσερα ευρώ) με ΦΠΑ 24%**,

Η Περιφερειακή Επιτροπή Ανατολικής Μακεδονίας – Θράκης μετά από διαλογική συζήτηση και έχοντας υπόψη τις διατάξεις του άρθρου 176 του Ν. 3852/2010 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει: α) το 1ο, 2ο και 3ο Πρακτικό της Επιτροπής Διαγωνισμού της προμήθειας με τίτλο: «ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Γ.Ο.Ε.Β. ΟΡΕΣΤΙΑΔΑΣ», ως παρακάτω:

ΠΡΑΚΤΙΚΟ1ο

της Επιτροπής Διαγωνισμού (Ε.Δ.) για τη σύναψη δημόσιας σύμβασης της προμήθειας άνω των ορίων του Ν.4412/2016 με ανοικτή διαδικασία μέσω Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ. με α/α συστήματος 221202 και κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει βέλτιστης σχέσης ποιότητας – τιμής.

Οι παρακάτω υπάλληλοι:

1. ΚΟΣΜΙΔΟΥ ΕΛΙΣΣΑΒΕΤ , ΠΕ Πληροφορικής με Α'β, Πρόεδρος
2. ΖΑΠΑΡΤΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ, ΠΕ Πολιτικών Μηχ/κών με Δ'β, μέλος
3. ΤΑΜΙΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ, ΤΕ Μηχανολόγων Μηχ/κων με Α'β, μέλος

που αποτελούμε την Επιτροπή Διαγωνισμού (Ε.Δ.) σύμφωνα με την υπ. αριθμ. 652/2023 απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής της Περιφέρειας Α.Μ.Θ. (απόσπασμα Πρακτικού αριθ. 28/2023) και έχοντας υπόψη τη Διακήρυξη δημοπρασίας της συγκεκριμένης προμήθειας που εγκρίθηκε με την προαναφερθείσα απόφαση, συνήλθαμε σε δημόσια συνεδρίαση στα γραφεία της Δ.Τ.Ε. της Π.Ε. Έβρου στις 20 Νοεμβρίου 2023, ημέρα Δευτέρα και ώρα 10:00 π.μ., προκειμένου να προβούμε στη διενέργεια αρχικά του πρώτου στάδιο του ηλεκτρονικού διαγωνισμού, ήτοι την ηλεκτρονική αποσφράγιση των δικαιολογητικών συμμετοχής και των τεχνικών προσφορών των διαγωνιζομένων για την προμήθεια με τίτλο «ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΑΡ-ΔΕΥΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Γ.Ο.Ε.Β. ΟΡΕΣΤΙΑΔΑΣ» με συστημικό αριθμό 221202, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην με Αριθμό Πρωτ. 295705/6788/26-09-2023 Διακήρυξη (ΑΔΑ: 6Ψ3Μ7ΛΒ-ΤΨ9, ΑΔΑΜ:23PROC013477259).

Ο διαγωνισμός της προαναφερόμενης Διακήρυξης διεξήχθη ηλεκτρονικά, σύμφωνα με τα αναφερόμενα σε αυτή, μέσω του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων – Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ (στο εξής σύστημα) και είχε λάβει ως αύξοντα αριθμό (α/α) ηλεκτρονικού διαγωνισμού συστήματος τον αριθμό 221202. Η καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών ήταν, σύμφωνα με τη Διακήρυξη, η 15/11/2023 ημέρα Τετάρτη και ώρα : 14:00 μ.μ.

Μέσω της διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr του Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ. και μέχρι την καταληκτική ημερομηνία και ώρα (15/11/2023 14:00:00), υποβλήθηκε μία ηλεκτρονική προσφορά από τον παρακάτω προμηθευτή:

Α/Α Ονοματεπώνυμο Ημερομηνία και ώρα υποβολής προσφοράς Αρ. Συστήματος προσφοράς
 1 Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ 14/11/2023
 15:31:24 376838

Όπως προκύπτει από τον παραπάνω πίνακα, ο συμμετέχων υπέβαλλε εγκαίρως και προσηκόντως την ηλεκτρονική του προσφορά.

Στην συνέχεια η Επιτροπή Διαγωνισμού διενήργησε ηλεκτρονικά την αποσφράγιση των ηλεκτρονικών (υπό)φακέλων στο πεδίο «Δικαιολογητικά Συμμετοχής – Τεχνική προσφορά» και απέκτησε πρόσβαση στα περιεχόμενά της προσφοράς.

Ελέγχθηκε η προσκόμιση της πρωτότυπης εγγυητικής επιστολής και διαπιστώθηκε ότι αυτή προσκομίσθηκε εμπρόθεσμα στο πρωτόκολλο της ΔΤΕ ΠΕ ΕΒΡΟΥ λαμβάνοντας αρ. πρωτ. 354840/8143/16-11-2023

Αρχικά η επιτροπή εξέτασε την εγγυητική επιστολή συμμετοχής του οικονομικού φορέα: «Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ», για την εγκυρότητα της οποίας ο φορέας έκδοσης της (ΕΘΝΙΚΗ ΤΡΑΠΕΖΑ) απάντησε θετικά στις 23-11-2023. Παράλληλα και για να μη χαθεί πολύτιμος χρόνος, η επιτροπή διαγωνισμού εξέτασε τα δικαιολογητικά συμμετοχής του οικονομικού φορέα: «Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» και διαπίστωσε την πληρότητα και συμφωνία τους με τα απαραίτητα όπως ορίζονται αναλυτικά στην διακήρυξη.

Κατά τον έλεγχο του ΕΕΕΣ του διαγωνιζομένου «Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» δεν διαπιστώθηκαν ελλείψεις.

Στη συνέχεια, η Επιτροπή, με διάφορες συνεδριάσεις, προέβη στην έλεγχο πληρότητας του φακέλου της τεχνικής προσφοράς, σύμφωνα με το Παράρτημα 3-Τεχνικές Προδιαγραφές.

Κατά τον έλεγχο της ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ του διαγωνιζομένου Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ διαπιστώθηκε ότι υπήρχαν σημεία για τα οποία η επιτροπή έκρινε ότι απαιτούνται διευκρινήσεις. Σύμφωνα με το άρθρο 3.1.2 της διακήρυξης με τίτλο «ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Γ.Ο.Ε.Β. ΟΡΕΣΤΙΑΔΑΣ» (αρ. πρωτ. 295705/6788/26-09-2023), όπου αναφέρεται ότι «Η αναθέτουσα αρχή, τηρώντας τις αρχές της ίσης μεταχείρισης και της διαφάνειας, ζητά από τους προσφέροντες οικονομικούς φορείς, όταν οι πληροφορίες ή η τεκμηρίωση που πρέπει να υποβάλλονται είναι ή εμφανίζονται ελλιπείς ή λανθασμένες, συμπεριλαμβανομένων εκείνων στο ΕΕΕΣ, ή όταν λείπουν συγκεκριμένα έγγραφα, να υποβάλλουν, να

συμπληρώνουν, να αποσαφηνίζουν ή να ολοκληρώνουν τις σχετικές πληροφορίες ή τεκμηρίωση, εντός προθεσμίας όχι μικρότερης των δέκα (10) ημερών και όχι μεγαλύτερης των είκοσι (20) ημερών από την ημερομηνία κοινοποίησης σε αυτούς της σχετικής πρόσκλησης. Η συμπλήρωση ή η αποσαφήνιση ζητείται και γίνεται αποδεκτή υπό την προϋπόθεση ότι δεν τροποποιείται η προσφορά του οικονομικού φορέα και ότι αφορά σε στοιχεία ή δεδομένα, των οποίων είναι αντικειμενικά εξακριβώσιμος ο προγενέστερος χαρακτήρας σε σχέση με το πέρας της καταληκτικής προθεσμίας παραλαβής προσφορών. Τα ανωτέρω ισχύουν κατ' αναλογίαν και για τυχόν ελλείπουσες δηλώσεις, υπό την προϋπόθεση ότι βεβαιώνουν γεγονότα αντικειμενικώς εξακριβώσιμα.», εστάλη από την αναθέτουσα υπηρεσία, μέσω της επικοινωνίας του ΕΣΗΔΗΣ, η υπ' αριθμ. 376700/8655/5-12-2023 επιστολή προς τον οικονομικό φορέα Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ με σκοπό την παροχή διευκρινήσεων ως ακολούθως:

“Συγκεκριμένα, στο τεύχος της ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ στο ΜΕΡΟΣ Α: ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ – ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΛΥΣΗΣ, αναφέρονται στα διάφορα υποσυστήματα ποσότητες οι οποίες δεν ταυτίζονται με τις ποσότητες που αναφέρονται στην Διακήρυξη, στην Τεχνική Περιγραφή (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1 διακήρυξης) και στον Προϋπολογισμό και Τιμολόγιο της προμήθειας (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 4 διακήρυξης). Παρόμοιο λάθος ως προς τις ποσότητες εμφανίζεται και στο ΜΕΡΟΣ Β: ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ στο άρθρο 6. Επικοινωνιακός εξοπλισμός.

Επιπλέον, στο ΜΕΡΟΣ Α: ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ – ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΛΥΣΗΣ αναφέρονται και κάποια υποσυστήματα (υποσύστημα αντλητικών συγκροτημάτων και υποσύστημα φορητού εξοπλισμού) τα οποία δεν υπάρχουν στην μελέτη.

Τέλος, για το ΜΕΡΟΣ Β: ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ζητήθηκαν διευκρινήσεις για τα κάτωθι:

1. Για τα τροφοδοτικά UPS που θα τοποθετηθούν σε κάθε ΤΣΕ προσφέρεται το μοντέλο Agilon VX-1500VA, αλλά έχουν προσκομιστεί τα αντίστοιχα τεχνικά φυλλάδια των τεχνολογίας online UPS της οικογένειας Amrion. Παρακαλούμε να μας διευκρινίσετε το μοντέλο που προσφέρετε για τη λειτουργία των ΤΣΕ, προσκομίζοντας και τα αντίστοιχα τεχνικά φυλλάδια.
2. Για το PLC τόσο τύπου Master όσο και τύπου Remote, να μας διευκρινίσετε την ύπαρξη ή όχι ρολογιού πραγματικού χρόνου (real time clock) με το αντίστοιχο τεχνικό φυλλάδιο.
3. Για το PLC τύπου Master να διευκρινιστούν οι τουλάχιστον τέσσερις γλώσσες προγραμματισμού της CPU, σύμφωνα με τις απαιτήσεις των τεχνικών προδιαγραφών, προσκομίζοντας και τα αντίστοιχα τεχνικά φυλλάδια. Στο αντίστοιχο εγχειρίδιο λειτουργίας αναφέρονται οι τρεις από τις ζητούμενες γλώσσες και η τέταρτη (CFC) που αναγράφεται στην τεχνική σας έκθεση δεν περιλαμβάνεται στις προδιαγραφές της διακήρυξης.
4. Για την Κάρτα Αναλογικών Εισόδων για το PLC τόσο τύπου Master όσο και τύπου Remote, να προσκομιστούν τα τεχνικά φυλλάδια που επιβεβαιώνουν τα όρια σφάλματος γραμμικότητας $\pm 0.02\%$ σε θερμοκρασία περιβάλλοντος για σήματα τάσης και $\pm 0.04\%$ σε θερμοκρασία περιβάλλοντος για σήματα ρεύματος
5. Για τα συστήματα αντικεραυνικής προστασίας, παρακαλώ να μας διευκρινίσετε αν πρόκειται για τετραπολικά ή πενταπολικά συστήματα, προσκομίζοντας και τα αντίστοιχα τεχνικά φυλλάδια.
6. Για το Radio modem του επικοινωνιακού εξοπλισμού να δοθούν διευκρινήσεις ως προς την ευαισθησία του δέκτη, σύμφωνα πάντα με τις απαιτούμενες τεχνικές προδιαγραφές. Επίσης, δεν αναφέρεται στην τεχνική περιγραφή το εύρος ρύθμισης συχνότητας των 20MHz, σύμφωνα πάντα με τις απαιτούμενες τεχνικές προδιαγραφές. Να προσκομιστεί το αντίστοιχο τεχνικό φυλλάδιο ή βεβαίωση της κατασκευάστριας εταιρείας.
7. Για τον Αναλυτή Ενεργειακών Παραμέτρων, να μας διευκρινίσετε την ύπαρξη ή όχι ρολογιού πραγματικού χρόνου (real time clock) με το αντίστοιχο prospectus- τεχνικό φυλλάδιο.
8. Για τον Ρυθμιστή Στροφών (Inverter) δεν αναγράφεται στα τεχνικά χαρακτηριστικά αν είναι κατάλληλο για απλά ή παράλληλα συστήματα αντλιών. Να προσκομιστεί το αντίστοιχο τεχνικό φυλλάδιο ή βεβαίωση της κατασκευάστριας εταιρείας. Επίσης, το Πιστοποιητικό ISO 14001 της κατασκευάστριας εταιρείας έχει λήξει στις 7/4/2023 οπότε θα πρέπει να αποσταλεί το επικαιροποιημένο Πιστοποιητικό που να έχει εκδοθεί πριν την καταληκτική ημερομηνία παραλαβής των προσφορών ήτοι πριν τις 15/11/2023.
9. Για τον Ομαλό Εκκινητή (SOFT STARTER) δεν αναφέρεται στην Τεχνική Προσφορά ότι θα υπάρχει διαθέσιμο από τον κατασκευαστή εξειδικευμένο λογισμικό για την παραμετροποίηση του ομαλού εκκινητή και την ανάγνωση των αρχείων καταγραφών. Να προσκομιστεί το αντίστοιχο τεχνικό φυλλάδιο ή βεβαίωση

της κατασκευάστριας εταιρείας.

10. Τέλος, όσον αφορά τις Υπηρεσίες, να τεκμηριωθεί ότι όλα τα εγχειρίδια θα είναι σύμφωνα με το πρότυπο ISO 6592 που αναφέρεται σε εγχειρίδια που έχουν ως βάση συστήματα ηλεκτρονικών υπολογιστών καθώς και ότι τα εγχειρίδια θα πρέπει να παραδοθούν σε δύο (2) πλήρεις σειρές στα Ελληνικά ή Αγγλικά.

Παρακαλούμε για τις διευκρινίσεις σας σχετικά με όλα τα ανωτέρω, προσκομίζοντας και τα αντίστοιχα αποδεικτικά έγγραφα, έως τις 15/12/2023.”

Ο οικονομικός φορέας Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ απάντησε στην ανωτέρω επιστολή με το υπ’ αριθμ. 378616/8693/6-12-2023 έγγραφό του, απαντώντας πλήρως και ορθώς σε όλες τις διευκρινήσεις που ζητήθηκαν, προσκομίζοντας και τα απαραίτητα τεχνικά φυλλάδια. Με τις ανωτέρω διευκρινήσεις δεν τροποποιείται η προσφορά του οικονομικού φορέα, ενώ για τα στοιχεία που δόθηκαν είναι αντικειμενικά εξακριβώσιμος ο προγενέστερος χαρακτήρας σε σχέση με το πέρας της καταληκτικής προθεσμίας παραλαβής προσφορών.

Στη συνέχεια, η Επιτροπή σε διάφορες συνεδριάσεις της, προέβη στον έλεγχο πληρότητας του Φακέλου Τεχνικής Προσφοράς σε ότι αφορά τα Τεχνικά Φυλλάδια, τις περιγραφές, τα πιστοποιητικά, τις δηλώσεις και τα λοιπά έγγραφα που ρητά απαιτούνται να προσκομιστούν στις τεχνικές προδιαγραφές των υλικών καθώς και στην συμβατότητα της τεχνικής προσφοράς με τις τεχνικές προδιαγραφές. Διαπιστώθηκαν τα ακόλουθα:

ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ		Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ					
Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ISO 9001:2015	CE	ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗ ΜΕ ΤΙΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	Πίνακες Αυτοματισμού και Ισχύος	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	ΝΑΙ	-
2	Ερμάρια	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-
3	Τροφοδοτικά Αδιάλειπτης Παροχής Ισχύος στα ΤΣΕ (UPS)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-
4	Τροφοδοτικό Αδιάλειπτης Λειτουργίας (UPS) του ΚΣΕ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-
5	Συστήματα αντικεραυνικής προστασίας	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-
6	Προγραμματιζόμενος λογικός ελεγκτής (PLC) τύπου MASTER	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-

7	Προγραμματιζόμενος λογικός ελεγκτής (PLC) τύπου REMOTE	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-
8	Μονάδα τροφοδοσίας του PLC	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	ΝΑΙ	-
9	Οθόνη τοπικών χειρισμών	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-
10	Ελεγκτής μεταγωγής επικοινωνιών	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-
11	Radio Modem	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-
12	4G-LTE Modem	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-
13	Παροχόμετρο υπερήχων εξωτερικής εγκατάστασης (Clamp on)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-
14	Μετρητής Πίεσης	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-
15	Μετρητής στάθμης υδροστατικής πίεσης	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-
16	Μετρητής στάθμης υπερήχων	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-
17	Αυτόματος διακόπτης κλειστού τύπου	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-
18	Αυτόματος διακόπτης ανοιχτού τύπου	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-
19	Αυτόματος προστατευτικός διακόπτης διαρροής	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-
20	Επιτηρητής τάσης	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-
21	Αναλυτής ενεργειακών παραμέτρων	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-
22	Ρυθμιστής στροφών (Inverter)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-
23	Ομαλός εκκινήτης (soft starter)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-

24	SERVERS	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-
25	RACK	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-
26	Λογισμικό εφαρμογών σταθμών ελέγχου (ΚΣΕ) (SCADA)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	ΝΑΙ	-
27	Λογισμικό διαχείρισης ενέργειας	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	ΝΑΙ	-
28	Λογισμικό καταγραφής ιστορικού βλαβών και συντήρησης δικτύων άρδευσης	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	ΝΑΙ	-
29	Εκπαίδευση	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	ΝΑΙ	Προσφέρεται πρόγραμμα υπηρεσιών εκπαίδευσης 60 ωρών του προσωπικού της Υπηρεσίας
30	Εγγύηση	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	ΝΑΙ	Προσφέρεται εγγύηση καλής λειτουργίας ενός (1) έτους, σύμφωνα με τις απαιτήσεις της διακήρυξης
31	Τεκμηρίωση	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	ΝΑΙ	Θα δοθούν εγχειρίδια λειτουργίας και συντήρησης (φυλλάδια, σχέδια και εγχειρίδια) σε δύο (2) πλήρεις σειρές, το οποίο θα είναι είτε στα Ελληνικά είτε στα Αγγλικά
32	Δοκιμαστική λειτουργία	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	ΝΑΙ	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ	ΝΑΙ	Δοκιμαστική λειτουργία ενός (1) μήνα μετά την προσωρινή παραλαβή της προμήθειας

Συνολικά ο φάκελος της τεχνικής προσφοράς είναι σύμφωνος με τα απαιτούμενα στη Διακήρυξη, όπως φαίνεται αναλυτικά στον παρακάτω πίνακα:

α/α	Περιγραφή απαιτούμενων	Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
1	Οι συμμετέχοντες οικονομικοί φορείς θα πρέπει να αποδεικνύουν, επί ποινή αποκλεισμού, με πιστοποιητικά ή βεβαιώσεις την παρουσία τους στην Ελληνική ή διεθνή αγορά, ενώ θα πρέπει να διαθέτουν την απαιτούμενη οργάνωση και μέσα. Για το λόγο αυτό θα πρέπει να επισυνάψουν στην προσφορά τους έγγραφα βάσει των οποίων θα αποδεικνύεται η μορφή της εταιρείας τους, αν είναι οι ίδιοι κατασκευαστές ή η σχέση με τις κατασκευάστριες εταιρείες των βασικών μονάδων του συστήματος (PLC, Επικοινωνιακός Εξοπλισμός, Ρυθμιστές Στροφών, Ομαλοί Εκκινήτες).	ΝΑΙ
2	<p>Οι συμμετέχοντες οικονομικοί φορείς θα πρέπει να υποβάλλουν Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/86, που θα υπογράφεται από τον νόμιμο εκπρόσωπο του επίσημου αντιπροσώπου ή διανομέα του κατασκευαστικού οίκου στην Ελλάδα, συνοδευόμενη από τα σχετικά έγγραφα που αποδεικνύουν την σχέση του με τον κατασκευαστικό οίκο, στην οποία να αναφέρεται:</p> <p>i) ότι αποδέχεται την εκτέλεση της προμήθειας σύμφωνα με τους όρους του διαγωνισμού σε περίπτωση κατακύρωσης στον υποψήφιο προμηθευτή.</p> <p>ii) οι όροι εγγύησης του προσφερόμενου εξοπλισμού (χρονική διάρκεια και εύρος κάλυψης).</p> <p>iii) ότι σε περίπτωση αδυναμίας του συμμετέχοντα να καλύψει τον εξοπλισμό στα πλαίσια της εγγύησης, αυτή θα παρέχεται απ' ευθείας από τον επίσημο αντιπρόσωπο ή διανομέα στην Ελλάδα.</p> <p>iv) ότι για χρονικό διάστημα οκτώ (8) ετών, μετά τη λήξη του χρόνου εγγύησης, θα υπάρχουν τα βασικά ανταλλακτικά ή συμβατά προς αυτά προϊόντα, για την αποκατάσταση τυχόν βλαβών στα προσφερόμενα υποσυστήματα</p> <p>v) επωνυμία και διεύθυνση πλησιέστερου εξουσιοδοτημένου κέντρου στο οποίο μπορεί να απευθύνεται ο κύριος του έργου για θέματα εγγυήσεων, επισκευών και ανταλλακτικών για το προσφερόμενο προϊόν.</p> <p>Η παραπάνω δήλωση αφορά στα υποσυστήματα:</p> <p>α) PLC</p> <p>β) Συστήματα επικοινωνίας (radio modem, 4G/LTE modem)</p> <p>γ) Ρυθμιστές Στροφών (inverters)</p> <p>δ) Ομαλοί Εκκινήτες (soft starters)</p> <p>Σε περίπτωση που συμμετέχει στον διαγωνισμό ο κατασκευαστικός οίκος ή ο επίσημος αντιπρόσωπος ή διανομέας του στην Ελλάδα, αρκεί η δήλωση του συμμετέχοντα, εφ' όσον συνοδεύεται από τα κατάλληλα αποδεικτικά έγγραφα της σχέσης με τον κατασκευαστικό οίκο. Εφ' όσον τα ανωτέρω υπογράφονται από τους επίσημους αντιπροσώπους ή διανομείς των κατασκευαστών στην Ελλάδα, απαιτείται η προσκόμιση κατάλληλα επικυρωμένου εγγράφου του οίκου κατασκευής, επίσημα μεταφρασμένου στην Ελληνική γλώσσα, μέσω του οποίου θα επιβεβαιώνεται ότι ο παρέχων την παραπάνω δήλωση είναι επίσημος αντιπρόσωπος ή διανομέας του εκάστοτε κατασκευαστή.</p>	ΝΑΙ
3	<p>Οι συμμετέχοντες οικονομικοί φορείς θα πρέπει να υποβάλλουν πιστοποιητικά κατά ISO 9001 των κατασκευαστικών οίκων, που μπορεί να είναι γραμμένα στην Αγγλική γλώσσα, για τον προσφερόμενο εξοπλισμό των υποσυστημάτων:</p> <p>α) PLC</p> <p>β) Συστήματα επικοινωνίας (radio modem, 4G/LTE modem)</p> <p>γ) Ρυθμιστές Στροφών (inverters)</p> <p>δ) Ομαλοί Εκκινήτες (soft starters)</p>	ΝΑΙ

4	<p>Οι συμμετέχοντες οικονομικοί φορείς θα πρέπει να υποβάλλουν</p> <p>i. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/86, στην οποία να δηλώνεται το εργοστάσιο, το οποίο κατασκευάζει τα προσφερόμενα υλικά, καθώς και τον τόπο εγκατάστασής του.</p> <p>ii. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/86, στην οποία να δηλώνεται ότι η προσφερόμενη ανάπτυξη Λογισμικού Εφαρμογής, η συντήρηση, η υποστήριξη και η εκπαίδευση του προσωπικού της υπηρεσίας θα παρέχεται από τον ίδιο τον προμηθευτή με επιτελείο, συνεργείο και αποθέματα ανταλλακτικών εγκατεστημένο στην Ελλάδα.</p> <p>iii. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/86, στην οποία να δηλώνεται ότι ο προμηθευτής αναλαμβάνει με δική του ευθύνη την διεκπεραίωση κάθε εργασίας απαιτούμενης για την εγκατάσταση του συνολικού συστήματος, χωρίς καμία οικονομική ή άλλη επιβάρυνση της υπηρεσίας.</p> <p>iv. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/86, στην οποία να δηλώνεται ο χρόνος εγγύησης για τη σωστή και καλή λειτουργία του προσφερόμενου συστήματος. Ο ελάχιστος χρόνος εγγύησης ορίζεται σε δύο χρόνια από την παραλαβή των επιμέρους συστημάτων και τη θέση τους σε λειτουργία, όπως θα καθοριστούν στη σύμβαση.</p> <p>v. Δήλωση του διαγωνιζόμενου ότι έχει λάβει γνώση όλων των όρων της διακήρυξης και των τεχνικών προδιαγραφών και ότι τους αποδέχεται χωρίς καμία επιφύλαξη. Εφόσον υπεύθυνα δηλώνεται η ανεπιφύλακτη αποδοχή των όρων του διαγωνισμού, δεν γίνεται δεκτή, με ποινή αποκλεισμού, καμία άλλη επιφύλαξη που μπορεί να υπάρχει μέσα στην προσφορά και δεν συμφωνεί με τους όρους της διαγωνισμού.</p>	NAI
5	Απαιτείται η προσκόμιση τεχνικών φυλλαδίων (στο στάδιο των προσφορών) από τους προμηθευτές ή τους κατασκευαστές, για τα προσφερόμενα υλικά, πλην των μικρούλικών (κλέμμες, μικροαυτόματοι διακόπτες, μικρορελέ ζεύξης, καλώδια, βίδες, παρεμβύσματα, δακτυλίου υδραυλικών εξαρτημάτων, κλπ) για τα οποία δεν απαιτείται η προσκόμιση τους).	NAI
6	Πλήρης συμμόρφωση με όλες τις τεχνικές προδιαγραφές του προσφερόμενου εξοπλισμού και αδειών χρήσης λογισμικού- ανάπτυξη εφαρμογών λογισμικού Κεντρικού Σταθμού Ελέγχου (ΚΣΕ)	NAI
7	Συμπληρωμένα όλα τα έντυπα και πίνακες που δίνονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 5 – “ΕΝΤΥΠΑ ΠΡΟΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ - ΕΝΤΥΠΟ Α”.	NAI
8	<p>Σχέδια όπου παρουσιάζονται:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Συνολικό σύστημα τηλεμετρίας (Λογικό διάγραμμα σύνδεσης τοπικών σταθμών) • Δίκτυο Τηλεπικοινωνιών • Ενδεικτικές γραφικές οθόνες για κάθε υποσύστημα 	NAI
9	Περιγραφή αυτοματοποιημένης λειτουργίας τοπικών σταθμών (και μόνο για τα τμήματα που είναι επιπλέον των προδιαγραφών της Υπηρεσίας).	NAI
10	Αριθμός προσφερόμενων ψηφιακών/αναλογικών εισόδων/εξόδων σε κάθε τοπικό σταθμό ελέγχου, και περιγραφή των δυνατοτήτων επέκτασής τους. Οι κεντρικές μονάδες, και διαστάσεις των πινάκων και τα λοιπά στοιχεία των σταθμών θα έχουν από σήμερα την δυνατότητα να εξυπηρετηθούν και οι μελλοντικές εισοδοί έξοδοι με τέτοιο τρόπο που να μην απαιτείται παρά μόνο η τοποθέτηση των αντίστοιχων καρτών εισόδου εξόδου.	NAI
11	Αναλυτική περιγραφή των λειτουργιών και δυνατοτήτων του λογισμικού εφαρμογών (τηλέλεγχος-τηλεχειρισμός)	NAI
12	Αναλυτική περιγραφή του τρόπου και της ακριβούς διάταξης του εξοπλισμού για το δίκτυο επικοινωνιών του ΚΣΕ, ώστε να διασφαλίζεται η αδιάλειπτη, συνεχής και ομαλή λειτουργία όλου του συστήματος.	NAI
13	Λεπτομερή πολυγραμμικά κατασκευαστικά σχέδια πινάκων ισχύος και αυτοματισμού, σύμφωνα με τον προτεινόμενο εξοπλισμό.	NAI
14	Επεκτασιμότητα του συνολικού προσφερόμενου συστήματος.	NAI
15	Υπολογισμός και δήλωση της διαθεσιμότητας του προσφερόμενου συστήματος και των διαδικασιών που προβλέπει ο Ανάδοχος για να την διασφαλίσει.	NAI
16	<p>Οργανόγραμμα προσωπικού που θα απασχοληθεί με το προσφερόμενο σύστημα και περιγραφή καθηκόντων για κάθε θέση εργασίας, είτε είναι ολικής, είτε μερικής απασχόλησης. Επιπλέον ο προσφέρων φορέας θα πρέπει να αναφέρει το πλήθος των απασχολούμενων στον οικονομικό φορέα, με οποιαδήποτε μορφή σχέσης εργασίας, πτυχιούχων Ανώτερης ή Ανώτατης Σχολής με εξειδίκευση στους Αυτοματισμούς. Παράλληλα, θα πρέπει να κατατεθούν και οι τίτλοι σπουδών & η επαγγελματική εμπειρία από την οποία θα φαίνεται η καταλληλότητα των υπευθύνων υλοποίησης της σύμβασης.</p> <p>Κατ’ ελάχιστον η ομάδα έργου του υποψήφιου αναδόχου θα πρέπει να αποτελείται από τουλάχιστον έξι (6) στελέχη του υποψήφιου αναδόχου και να περιλαμβάνει:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Υπεύθυνο έργου (ηλεκτρολόγος μηχανικός ή μηχανικός αυτοματισμού) με 5-ετή εμπειρία στην υλοποίηση & διοίκηση έργων. •Υπεύθυνο διασφάλισης ποιότητας (πτυχιούχο AEI ή TEI) με αποδεδειγμένη επάρκεια για την διασφάλιση ποιότητας. 	NAI

	<ul style="list-style-type: none"> •Υπεύθυνο ανάπτυξης ασύρματων επικοινωνιών (ηλεκτρολόγος μηχανικός ή μηχανικός αυτοματισμού) με 5-ετή εμπειρία και κατάλληλη εκπαίδευση (από τον κατασκευαστικό οίκο) στην υλοποίηση επικοινωνιακών δικτύων με τον προσφερόμενο επικοινωνιακό εξοπλισμό. •Υπεύθυνους ανάπτυξης εφαρμογών PLC&SCADA (μηχανικούς αυτοματισμού) με εμπειρία στην υλοποίηση έργων αυτοματισμού. 	
17	Αναλυτικό πρόγραμμα εκπαίδευσης, αριθμός ατόμων που απαιτείται να εκπαιδευτούν, βιβλιογραφική υποστήριξη σχετικά με το θέμα και υπόλοιπα στοιχεία που αναφέρονται στις Τεχνικές Προδιαγραφές	ΝΑΙ
18	Όροι εγγύησης του προσφερόμενου συστήματος καθώς και πρόγραμμα προληπτικής συντήρησης	ΝΑΙ
19	Δήλωση ότι όλα τα προσφερόμενα μέρη του συστήματος θα πρέπει να είναι καινούργια και αμεταχειρίιστα, νεότερης τεχνολογίας και από τα πιο πρόσφατα ανακοινωθέντα μοντέλα της κατασκευάστριας εταιρίας. Θα πρέπει να υποβληθούν τεχνικά έντυπα και περιγραφή των επί μέρους μονάδων που αποτελούν το σύστημα.	ΝΑΙ
20	Χρονοδιάγραμμα και Πρόγραμμα υλοποίησης της προμήθειας που περιλαμβάνει αναλυτικά τις διάφορες φάσεις υλοποίησης της.	ΝΑΙ
21	Περιγραφή της μεθοδολογίας υλοποίησης της προμήθειας	ΝΑΙ
22	Κάθε άλλη πληροφορία από αυτές που ζητούνται στις Τεχνικές Προδιαγραφές ή που κρίνει ο προμηθευτής ότι είναι χρήσιμη κατά την αξιολόγηση των τεχνικών χαρακτηριστικών.	ΝΑΙ
23	Ανακεφαλαιωτικός πίνακας περιεχομένων τεχνικής προσφοράς	ΝΑΙ
23	Όλα τα ανωτέρω στοιχεία της Τεχνικής Προσφοράς του προσφέροντος υποβάλλονται από αυτόν ηλεκτρονικά σε μορφή αρχείου τύπου pdf και προσκομίζονται κατά περίπτωση από αυτόν, μαζί με τα υπόλοιπα τα πρωτότυπα έγγραφα των Δικαιολογητικών Συμμετοχής (όπου απαιτείται) πριν την ημερομηνία και ώρα της ηλεκτρονικής αποσφράγισης των τεχνικών προσφορών	ΝΑΙ

Κατόπιν του συνόλου των ανωτέρω, ο φάκελος της τεχνικής προσφοράς της εταιρίας **Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ** κρίνεται ότι διαθέτει πληρότητα και πλήρη συμμόρφωση με τις τεχνικές προδιαγραφές. Ως εκ τούτου, η Επιτροπή προχωρά στην τεχνική αξιολόγηση και βαθμολόγηση της Τεχνικής προσφοράς της εταιρίας «**Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ**», σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 2.3 της διακήρυξης.

Κριτήριο ανάθεσης της Σύμβασης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει βέλτιστης σχέσης ποιότητας – τιμής, βάσει των κάτωθι κριτηρίων:

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ (σ)
1	Τεχνική Προσφορά	80%
2	Οικονομική Προσφορά	20%
	ΣΥΝΟΛΟ	100%

Ειδικότερα η Τεχνική Προσφορά υποδιαιρείται στα ακόλουθα κριτήρια Κ1, Κ2, Κ3 και Κ4:

ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ
ΟΜΑΔΑ Α		
Κ1	Συμμόρφωση με τις Τεχνικές Προδιαγραφές	75%
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Α		75%
ΟΜΑΔΑ Β		
Κ2	Εκπαίδευση Προσωπικού	2%
Κ3	Παρεχόμενη Εγγύηση Καλής Λειτουργίας και Παρεχόμενες υπηρεσίες Συντήρησης / Υποστήριξης	13%
Κ4	Χρόνος Παράδοσης	10%
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΜΑΔΑΣ Β		25%
ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΟΛΟΥ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ		100%

Το Κριτήριο Κ1 «Συμμόρφωση με τις Τεχνικές Προδιαγραφές» με συνολικό συντελεστή βαρύτητας 75%, εξετάζει την συμφωνία με τις τεχνικές προδιαγραφές, την ποιότητα των προσφερόμενων ειδών, περιλαμβανομένης της τεχνικής αξίας, τα λειτουργικά χαρακτηριστικά και τον σχεδιασμό, σύμφωνα με τους παρακάτω επιμέρους συντελεστές βαρύτητας ανά είδος εξοπλισμού και υπηρεσίας (Άρθρο 2.3 της Διακήρυξης):

ΠΙΝΑΚΑΣ 1. ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΤΟΠΙΚΩΝ, ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΩΝ ΣΤΑΘΜΩΝ		
Α/Α	Περιγραφή Εξοπλισμού	Συντελεστής Βαρύτητας
1.	Ηλεκτρολογικοί Πίνακες Αυτοματισμού με Προγραμματιζόμενο Λογικό Ελεγκτή, Διατάξεις τροφοδοσίας, Επιτηρητή τάσης, Διατάξεις αντικεραυνικής προστασίας και λοιπά μικροϋλικά	8%
2.	Επικοινωνιακός Εξοπλισμός 1. Ελεγκτής επικοινωνιών σε διάταξη Εφεδρείας 2. Radio Modem 3. 4G Modem	9% 9% 2%
3.	Όργανα ποσοτικών παραμέτρων νερού : 1. Παροχόμετρα 2. Μετρητές Πίεσης 3. Μετρητές Στάθμης	1% 2% 2%
4.	Ηλεκτρολογικοί Πίνακες Ισχύος: 1. Ρυθμιστής Στροφών (Inverter) 2. Ομαλός Εκκινήτης (Soft Starter) 3. Αναλυτής Ενέργειας	15% 12% 6%
5.	Εξοπλισμός Πληροφορικής (Κεντρικοί Υπολογιστές, Θέσεις Εργασίας, Εκτυπωτής, UPS)	1%
	ΣΥΝΟΛΟ	67%
ΠΙΝΑΚΑΣ 2. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΣΤΑΘΜΩΝ ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ		
Α/Α	Περιγραφή Εξοπλισμού	Συντελεστής Βαρύτητας
1.	Λογισμικό Εφαρμογής Τηλεέγχου-Τηλεχειρισμού - SCADA	4%
2.	Λογισμικό Εφαρμογής Διαχείρισης Ενέργειας	2%
3.	Λογισμικό Εφαρμογής Καταγραφής Ιστορικού Βλαβών και Συντήρησης Δικτύων Ύδρευσης	2%
	ΣΥΝΟΛΟ	8%
	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ Κ1 (Σύνολο Πινάκων 1 – 2)	75%

Το Κριτήριο Κ2 εξετάζει την επάρκεια της παρεχόμενης εκπαίδευσης, με συντελεστή βαρύτητας 2%.
Το Κριτήριο Κ3 εξετάζει την επάρκεια των υπηρεσιών Εγγύησης και των υπηρεσιών Συντήρησης και υποστήριξης κατά την συμβατική περίοδο εγγύησης καλής λειτουργίας, με συντελεστή βαρύτητας 13%.

Το Κριτήριο Κ4 εξετάζει τον χρόνο παράδοσης του εξοπλισμού σε πλήρη λειτουργία, με συντελεστή βαρύτητας 10%.

Η αξιολόγηση της τεχνικής προσφοράς της εταιρίας «Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ» σύμφωνα με τα κριτήρια ανάθεσης του Άρθρου 2.3 της Διακήρυξης εμφανίζεται στον παρακάτω πίνακα:

Α/Α	Υποκριτήριο	Σ.Β. (σ)	Βαθμ. (κ)	Παρατηρήσεις	Παραπομπή	Γινόμενο (σΧκ)
Κ.1.1	Ηλεκτρολογικοί Πίνακες Αυτοματισμού με Προγραμματιζόμενο Λογικό Ελεγκτή, Διατάξεις τροφοδοσίας, Επιτηρητή τάσης, Διατάξεις αντικεραυνικής προστασίας και λοιπά μικροϋλικά	8%	100	Ηλεκτρολογικοί Πίνακες Αυτοματισμού και Ισχύος της NRG System I.K.E. με επίτοιχα ερμάρια πίνακα της εταιρείας ETA, σειράς E Cor. Προσφέρεται ο Προγραμματιζόμενος Λογικός Ελεγκτής (PIC) της σειράς AS, CPU AS300N-A, του οίκου Delta Electronics Inc. Τύπου MASTER και λογικοί ελεγκτές της σειράς AS, CPU AS228R-A, του οίκου Delta Electronics Inc. τύπου REMOTE. Προφέρονται διατάξεις αντικεραυνικής προστασίας της εταιρείας HUBER+SUHNER, τύπος 3400.17.0388 για τους πομποδέκτες, της εταιρείας SchrackTechnik, τύπος VARTEC για τις γραμμές τροφοδοσίας 220V και της εταιρείας SchrackTechnik, τύπος DATEC D MOD24V για την προστασία των γραμμών δεδομένων. Προσφέρεται ο τριφασικός επιτηρητής τάσης της εταιρείας Selec, τύπος 900VPR-2, κατάλληλος για βιομηχανικές εγκαταστάσεις. Προσφέρεται ο αυτόματος προστατευτικός διακόπτης διαρροής της εταιρείας Selec, τύπος 900ELR-2 μαζί με τοροειδή μετασχηματιστή της εταιρείας Selec, τύπος CBCT-70-1. Προσφέρεται ο αυτόματος διακόπτης ισχύος κλειστού τύπου της εταιρείας Schrack Technik, σειράς MC. Προσφέρεται ο αυτόματος διακόπτης ισχύος ανοικτού τύπου της εταιρείας Schrack Technik, σειράς MO1B, με τον ηλεκτρονικό ελεγκτή ETU25B. Πληρούν τις απαιτούμενες τεχνικές προδιαγραφές τόσο σε ποιότητα όσο και σε λειτουργικότητα και πληρότητα.	Τεχνική Προσφορά – ΜΕΡΟΣ Β, Κεφάλαιο 4, παρ. 2.1 Πίνακες Ελέγχου και Διανομής (σελ. 45-47), Κεφάλαιο 4, παρ. 2.2 Πίνακας αυτοματισμού (σελ. 47-48), Κεφάλαιο 4, παρ. 2.4 Πίνακας Ισχύος (σελ. 49), Τεχνικά Φυλλάδια Τ.Φ. 01 ΠΙΝΑΚΕΣ, Κεφάλαιο 4, παρ. 8 ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ ΙΣΧΥΟΣ (σελ. 127) Τεχνικά Φυλλάδια Τ.Φ. 07 ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΙΣΧΥΟΣ, Κεφάλαιο 4, παρ. 10. ΕΠΙΤΗΡΗΤΗΣ ΤΑΣΗΣ (σελ. 128) Τεχνικά Φυλλάδια Τ.Φ. 09 ΕΠΙΤΗΡΗΤΗΣ ΤΑΣΗΣ, Κεφάλαιο 4, παρ. 9. ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΔΙΑΡΡΟΗΣ (σελ. 128) Τεχνικά Φυλλάδια Τ.Φ. 08 ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΔΙΑΡΡΟΗΣ, Κεφάλαιο 4, παρ. 4.1 Προγραμματιζόμενος Λογικός Ελεγκτής (PLC) Τύπου Master (σελ. 50-75) και Κεφάλαιο 4, παρ. 4.2 Προγραμματιζόμενος Λογικός Ελεγκτής (PLC) Τύπου Remote (σελ. 75-100) Τεχνικά Φυλλάδια Τ.Φ. 03 ΛΟΓΙΚΟΣ ΕΛΕΓΚΤΗΣ PLC, Κεφάλαιο 4, παρ. 5 ΟΘΟΝΗ ΤΟΠΙΚΩΝ ΧΕΙΡΙΣΜΩΝ (σελ. 100-105) Τεχνικά Φυλλάδια Τ.Φ. 04 ΟΘΟΝΗ ΤΟΠΙΚΩΝ ΧΕΙΡΙΣΜΩΝ Κεφάλαιο 4, παρ. 3 ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΝΤΙΚΕΡΑΥΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ (σελ. 50) Τεχνικά Φυλλάδια Τ.Φ. 02 ΑΝΤΙΚΕΡΑΥΝΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ Επιπλέον Τεχνικά φυλλάδια που προσκομίστηκαν μετά τις διευκρινήσεις που ζητήθηκαν	8,00

K.1.2.1	Επικοινωνιακός Εξοπλισμός 1. Ελεγκτής επικοινωνιών σε διάταξη Εφεδρείας	9%	100	Προσφέρεται ο ελεγκτής μεταγωγής επικοινωνιών Racom RipEX-HS-EO2 σε ένα πλαίσιο διαστάσεων κατάλληλων για εγκατάσταση σε τυποποιημένο rack 19". Όλος ο ανωτέρω εξοπλισμός καλύπτει πλήρως τις τεχνικές προδιαγραφές τόσο σε ποιότητα όσο και σε λειτουργικότητα και πληρότητα.	Τεχνική Προσφορά – ΜΕΡΟΣ Β, Κεφάλαιο 4, παρ. 6 ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ (σελ. 106-122) Τεχνικά Φυλλάδια Τ.Φ. 05 ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΣ Κεφάλαιο 4, παρ. 6.1 Ελεγκτής μεταγωγής επικοινωνιών (σελ. 107-110) Τεχνικά Φυλλάδια Τ.Φ. 05 ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ. Επιπλέον Τεχνικά φυλλάδια που προσκομίστηκαν μετά τις διευκρινήσεις που ζητήθηκαν	9,00
K.1.2.2	Επικοινωνιακός Εξοπλισμός 2. Radio Modem	9%	100	Προσφέρεται το Radio Modem Racom RipEX-432SP (Master) .Ο ανωτέρω εξοπλισμός καλύπτει πλήρως τις τεχνικές προδιαγραφές των τευχών δημοπράτησης στην ποιότητα των υλικών.	Τεχνική Προσφορά – ΜΕΡΟΣ Β, Κεφάλαιο 4, παρ. 6.2 Radio modem (σελ. 111-119) Τεχνικά Φυλλάδια Τ.Φ. 05 ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ Επιπλέον Τεχνικά φυλλάδια που προσκομίστηκαν μετά τις διευκρινήσεις που ζητήθηκαν	9,00
K.1.2.3	Επικοινωνιακός Εξοπλισμός 3. 4G Modem	2%	100	Προσφέρεται το βιομηχανικό 4G/LTE modem/router της εταιρείας Racom, μοντέλο Midge2 (Server), κατάλληλο για εγκατάσταση επί ηλεκτρολογικής ράγας τύπου ωμέγα εντός ερμαρίου ηλεκτρολογικού πίνακα. Ο ανωτέρω εξοπλισμός καλύπτει πλήρως τις τεχνικές προδιαγραφές των τευχών δημοπράτησης στην ποιότητα των υλικών.	Τεχνική Προσφορά – ΜΕΡΟΣ Β, Κεφάλαιο 4, παρ. 6.3 Modem 4G/LTE (σελ. 119-122) Τεχνικά Φυλλάδια Τ.Φ. 05 ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ Επιπλέον Τεχνικά φυλλάδια που προσκομίστηκαν μετά τις διευκρινήσεις που ζητήθηκαν	2,00
K.1.3.1	Όργανα ποσοτικών παραμέτρων νερού: 1. Παροχόμετρα	1%	100	Προσφέρεται το παροχόμετρο υπερήχων εξωτερικής εγκατάστασης (clamp-on) της εταιρείας SGM Lektra, τύπος SGM-101F/W/D/TM-1/4/A, ή τύπος SGM-101F/W/D/TL-1/4/A, ανάλογα με την διατομή του καταθλιπτικού αγωγού. Ο ανωτέρω εξοπλισμός καλύπτει πλήρως τις τεχνικές προδιαγραφές των τευχών δημοπράτησης στην ποιότητα των υλικών.	Τεχνική Προσφορά – ΜΕΡΟΣ Β, Κεφάλαιο 4, παρ. 7.1 Παροχόμετρο Υπερήχων Εξωτερικής Εγκατάστασης (Clamp-On) (σελ. 122-124) Τεχνικά Φυλλάδια Τ.Φ. 06 ΟΡΓΑΝΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ Επιπλέον Τεχνικά φυλλάδια που προσκομίστηκαν μετά τις διευκρινήσεις που ζητήθηκαν	1,00
K.1.3.2	Όργανα ποσοτικών παραμέτρων νερού: 2. Μετρητές Πίεσης	2%	100	Προσφέρεται ο αναλογικός μετρητής πίεσης της εταιρείας SUCO, τύπος 0602-161-41-2-013. Ο ανωτέρω εξοπλισμός καλύπτει πλήρως τις τεχνικές προδιαγραφές των τευχών δημοπράτησης στην ποιότητα των υλικών.	Τεχνική Προσφορά – ΜΕΡΟΣ Β, Κεφάλαιο 4, παρ. 7.2 Μετρητής Πίεσης (σελ. 124-126) Τεχνικά Φυλλάδια Τ.Φ. 13 ΟΡΓΑΝΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ Επιπλέον Τεχνικά φυλλάδια που προσκομίστηκαν μετά τις διευκρινήσεις που ζητήθηκαν	2,00

Κ.1.3.3	Όργανα ποσοτικών παραμέτρων νερού: 3. Μετρητές Στάθμης	2%	100	Προσφέρεται ο αναλογικός μετρητής στάθμης υδροστατικής πίεσης της εταιρείας Arlisens, τύπος SGE-250 και ο αναλογικός μετρητής στάθμης υπερήχων του οίκου SGM Lektra, τύπος METER-1-L-4-A. Ο ανωτέρω εξοπλισμός καλύπτει πλήρως τις τεχνικές προδιαγραφές των τευχών δημοπράτησης στην ποιότητα των υλικών.	Τεχνική Προσφορά – ΜΕΡΟΣ Β, Κεφάλαιο 4, παρ. 7.3 Μετρητής Στάθμης Υδροστατικής Πίεσης (σελ. 126) και Κεφάλαιο 4, παρ. 7.4 Μετρητής Στάθμης Υπερήχων (σελ. 126) Τεχνικά Φυλλάδια Τ.Φ. 13 ΟΡΓΑΝΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ Επιπλέον Τεχνικά φυλλάδια που προσκομίστηκαν μετά τις διευκρινήσεις που ζητήθηκαν	2,00
----------------	---	-----------	------------	--	---	-------------

Κ.1.4.1	<p>Ηλεκτρολογικοί Πίνακες Ισχύος:</p> <p>1.Ρυθμιστής Στροφών (Inverter)</p>	15%	100	<p>Προσφέρονται οι ρυθμιστές στροφών ασύγχρονων τριφασικών κινητήρων της εταιρείας Delta Electronics Inc., σειράς VFD CP-2000, όπως αναφέρονται παρακάτω:</p> <p>Delta Electronics Inc., τύπος VFD CP-2000, Μοντέλο VFD1320CP43B-21 Ονομαστική ισχύς 132 kW Ονομαστικό ρεύμα 260 A σε φέρουσα συχνότητα $f_c=4\text{kHz}$</p> <p>Delta Electronics Inc., τύπος VFD CP-2000, Μοντέλο VFD1600CP43A-21 Ονομαστική ισχύς 160 kW Ονομαστικό ρεύμα 310 A σε φέρουσα συχνότητα $f_c=4\text{kHz}$</p> <p>Delta Electronics Inc., τύπος VFD CP-2000, Μοντέλο VFD2200CP43A-21 Ονομαστική ισχύς 220 kW Ονομαστικό ρεύμα 460 A σε φέρουσα συχνότητα $f_c=4\text{kHz}$</p> <p>Όλος ο ανωτέρω εξοπλισμός καλύπτει πλήρως τις τεχνικές προδιαγραφές των τευχών δημοπράτησης σε ποιότητα υλικών.</p>	<p>Τεχνική Προσφορά – ΜΕΡΟΣ Β, Κεφάλαιο 4, παρ. 12. ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΣΤΡΟΦΩΝ (INVERTER) (σελ. 134-169)</p> <p>Τεχνικά Φυλλάδια Τ.Φ. 11 ΡΥΘΜΙΣΤΕΣ ΣΤΡΟΦΩΝ INVERTER</p> <p>Επιπλέον Τεχνικά φυλλάδια που προσκομίστηκαν μετά τις διευκρινήσεις που ζητήθηκαν</p>	15,00
---------	---	-----	-----	--	---	-------

Κ.1.4.2	Ηλεκτρολογικοί Πίνακες Ισχύος: 2.Ομαλός Εκκινητής (Soft Starter)	12%	100	<p>Προσφέρονται οι ομαλοί εκκινητές ασύγχρονων τριφασικών κινητήρων της εταιρείας Motortronics UK Ltd., σειράς VMX-Synergy, όπως αναφέρονται παρακάτω:</p> <p>Motortronics UK Ltd., τύπος VMX-Synergy, Μοντέλο VMX-SGY-113 Ονομαστική ισχύς 37 kW Ονομαστικό ρεύμα 66 A σε κλάση απόζευξης Trip Class 10</p> <p>Motortronics UK Ltd., τύπος VMX-Synergy, Μοντέλο VMX-SGY-115 Ονομαστική ισχύς 45 kW Ονομαστικό ρεύμα 80 A σε κλάση απόζευξης Trip Class 10</p> <p>Motortronics UK Ltd., τύπος VMX-Synergy, Μοντέλο VMX-SGY-117 Ονομαστική ισχύς 55 kW Ονομαστικό ρεύμα 100 A σε κλάση απόζευξης Trip Class 10</p> <p>Motortronics UK Ltd., τύπος VMX-Synergy, Μοντέλο VMX-SGY-301 Ονομαστική ισχύς 132 kW Ονομαστικό ρεύμα 242 A σε κλάση απόζευξης Trip Class 10</p> <p>Motortronics UK Ltd., τύπος VMX-Synergy, Μοντέλο VMX-SGY-303 Ονομαστική ισχύς 160 kW Ονομαστικό ρεύμα 302 A σε κλάση απόζευξης Trip Class 10</p> <p>Motortronics UK Ltd., τύπος VMX-Synergy, Μοντέλο VMX-SGY-305 Ονομαστική ισχύς 200 kW Ονομαστικό ρεύμα 361 A σε κλάση απόζευξης Trip Class 10</p> <p>Όλος ο ανωτέρω εξοπλισμός καλύπτει πλήρως τις τεχνικές προδιαγραφές των τευχών δημοπράτησης σε ποιότητα υλικών.</p>	<p>Τεχνική Προσφορά – ΜΕΡΟΣ Β, Κεφάλαιο 4, παρ. 13. ΟΜΑΛΟΣ ΕΚΚΙΝΗΤΗΣ (Soft Starter) (σελ. 170-177)</p> <p>Τεχνικά Φυλλάδια Τ.Φ. 12 ΟΜΑΛΟΙ ΕΚΚΙΝΗΤΕΣ</p> <p>Επιπλέον Τεχνικά φυλλάδια που προσκομίστηκαν μετά τις διευκρινήσεις που ζητήθηκαν</p>	12,00
---------	---	-----	-----	--	--	-------

K.1.4.3	Ηλεκτρολογικοί Πίνακες Ισχύος: 3.Αναλυτής Ενέργειας	6%	100	Προσφέρεται ο αναλυτής ενεργειακών παραμέτρων της εταιρείας Delta Electronics, τύπος DPM-C530A ο οποίος διαθέτει οθόνη LCD με οπίσθιο φωτισμό, διαστάσεων 96x96 mm με ανάλυση 198x160 pixels. Όλος ο ανωτέρω εξοπλισμός καλύπτει πλήρως τις τεχνικές προδιαγραφές των τευχών δημοπράτησης σε ποιότητα υλικών.	Τεχνική Προσφορά – ΜΕΡΟΣ Β, Κεφάλαιο 4, παρ. 11. ΑΝΑΛΥΤΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ (σελ. 129-134) Τεχνικά Φυλλάδια Τ.Φ. 10 ΑΝΑΛΥΤΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Επιπλέον Τεχνικά φυλλάδια που προσκομίστηκαν μετά τις διευκρινήσεις που ζητήθηκαν	6,00
K.1.5	Εξοπλισμός Πληροφορικής (Κεντρικοί Υπολογιστές, Θέσεις Εργασίας, Εκτυπωτής, UPS)	1%	100	Προσφέρεται ο H/Y Server Dell EMC PowerEdge T350 με επεξεργαστή Xeon E-2314. Η προσφερόμενη οθόνη είναι του οίκου Dell, μοντέλο Dell 27: S2721HN. Το Τροφοδοτικό αδιάλειπτης λειτουργίας (UPS) του ΚΣΕ είναι της εταιρείας Delta, τύπος Ampron N-3kVA. Τα Τροφοδοτικά Αδιάλειπτης Παροχής Ισχύος UPS για το κάθε ΤΣΕ είναι της εταιρείας Delta Electronics, τύπος Agilon VX-1500VA. Όλος ο ανωτέρω εξοπλισμός καλύπτει πλήρως τις τεχνικές προδιαγραφές των τευχών δημοπράτησης σε ποιότητα υλικών.	Τεχνική Προσφορά – ΜΕΡΟΣ Β, Κεφάλαιο 4, παρ. 2.3 Τροφοδοτικό Αδιάλειπτης Παροχής Ισχύος UPS των ΤΣΕ (σελ. 48) Κεφάλαιο 4, παρ. 14.2 Τροφοδοτικό αδιάλειπτης λειτουργίας (UPS) του ΚΣΕ (σελ. 178), Κεφάλαιο 4, παρ. 6.4 Ικρίωμα εξοπλισμού πληροφορικής (rack) 19” (σελ. 122), Κεφάλαιο 4, παρ. 14.1 H/Y Εξυπηρετητές (servers) (σελ. 177-178) Τεχνικά Φυλλάδια Τ.Φ. 13 ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ, Επιπλέον Τεχνικά φυλλάδια που προσκομίστηκαν μετά τις διευκρινήσεις που ζητήθηκαν	1,00
K.1.6	Λογισμικό Εφαρμογής Τηλεελέγχου-Τηλεχειρισμού - SCADA	4%	100	Το λογισμικό εφαρμογής, που θα αναπτυχθεί για τις ανάγκες του ΚΣΕ, θα δίνει τη δυνατότητα στο χρήστη να ελέγχει και να χειρίζεται από απόσταση τον εξοπλισμό των απομακρυσμένων τοπικών σταθμών, καθώς και να οργανώνει και να διαχειρίζεται επαρκώς επίσης συλλεγόμενες πληροφορίες. Θα εγκατασταθεί και αναπτυχθεί ένα σύστημα SCADA που θα βασίζεται στο λογισμικό DIAView SCADA Web Browser/Server (B/S) version, 10 clients, unlimited tags του οίκου Delta Electronics. Το σύστημα τηλεελέγχου και τηλεχειρισμού περιλαμβάνει άδεια χρήσης λογισμικού για απεριόριστο αριθμό μεταβλητών (unlimited tags) και είναι σε θέση να καλύψει το σύνολο του ελεγχόμενου εξοπλισμού. Το σύστημα τηλεελέγχου και τηλεχειρισμού περιλαμβάνει άδεια χρήσης λογισμικού για πρόσβαση στο λογισμικό έως δέκα (10) ταυτόχρονων χρηστών, μέσω διαδικτύου. Καλύπτονται πλήρως οι τεχνικές προδιαγραφές των τευχών δημοπράτησης του προσφερόμενου λογισμικού.	Τεχνική Προσφορά – ΜΕΡΟΣ Β, Κεφάλαιο 4, παρ. 15.3 Λογισμικό Εφαρμογών του Κεντρικού Σταθμών Ελέγχου (σελ. 181-183) Τεχνική Προσφορά – ΜΕΡΟΣ Β, Κεφάλαιο 4, παρ. 15.4 Λογισμικό SCADA (σελ. 183-191) Τ.Φ. 14 ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ, Κεφάλαιο 4, παρ. 6 ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ (σελ. 106-122), Κεφάλαιο 4, παρ. 15.5 Λογισμικό Διαχείρισης Ενέργειας (σελ. 192-198) Τεχνικά Φυλλάδια Τ.Φ. 14 ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ	4,00

K.1.7	Λογισμικό Εφαρμογής Διαχείρισης Ενέργειας	2%	100	Προσφέρεται το λογισμικό διαχείρισης ενέργειας DIAEnergie της εταιρείας Delta Electronics Inc. με υποστήριξη για 50 συσκευές ή 1500 tags. Καλύπτονται πλήρως οι τεχνικές προδιαγραφές των τευχών δημοπράτησης του προσφερόμενου λογισμικού	Τεχνική Προσφορά – ΜΕΡΟΣ Β, Κεφάλαιο 4, παρ. 15.5 Λογισμικό Διαχείρισης Ενέργειας (σελ. 192-198) Τεχνικά Φυλλάδια Τ.Φ. 14 ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ	2,00
K.1.8	Λογισμικό Εφαρμογής Καταγραφής Ιστορικού Βλαβών και Συντήρησης Δικτύων Ύδρευσης	2%	100	Θα αναπτυχθεί και θα παραμετροποιηθεί ένα λογισμικό εφαρμογής καταγραφής ιστορικού βλαβών και συντήρησης δικτύων άρδευσης. Καλύπτονται πλήρως οι τεχνικές προδιαγραφές των τευχών δημοπράτησης του προσφερόμενου λογισμικού.	Τεχνική Προσφορά – ΜΕΡΟΣ Β, Κεφάλαιο 4, παρ. 15.6 Λογισμικό Καταγραφής Ιστορικού Βλαβών και Συντήρησης Δικτύων Άρδευσης (σελ. 199)	2,00
	ΣΥΝΟΛΟ Κ1	75%				75,00
K2	Εκπαίδευση προσωπικού	2%	100	Ο προσφερόμενος χρόνος εκπαίδευσης είναι συνολικής διάρκειας εξήντα (60) ωρών, που κατανέμεται σε διάστημα δύο (2) εβδομάδων, δηλαδή 10 εργασίμων ημερών με 6 ώρες ημερησίως. Η Εταιρεία θα προμηθεύσει την υπηρεσία με εγχειρίδια Λειτουργίας και Συντήρησης. Καλύπτονται πλήρως οι τεχνικές προδιαγραφές των τευχών δημοπράτησης.	Τεχνική Προσφορά – ΜΕΡΟΣ Β, Κεφάλαιο 4, παρ 16.1 Εκπαίδευση (σελ. 200-201), Κεφάλαιο 12. Αναλυτικό πρόγραμμα εκπαίδευσης, αριθμός ατόμων που απαιτείται να εκπαιδευτούν, βιβλιογραφική υποστήριξη σχετικά με το θέμα και υπόλοιπα στοιχεία που αναφέρονται στις Τεχνικές Προδιαγραφές (σελ. 281-287), Κεφάλαιο 4, παρ 16.2 Τεκμηρίωση (σελ. 201-202)	2,00
K3	Παρεχόμενη εγγύηση καλής λειτουργίας και παρεχόμενες υπηρεσίες συντήρησης – υποστήριξης	13%	100	Παρέχεται εγγύηση καλής λειτουργίας διάρκειας ενός (1) έτους (12 μηνών), τόσο για τα επιμέρους τμήματα που απαρτίζουν το προσφερόμενο σύστημα όσο και για το σύνολο του συστήματος. Εγγύηση ίδιας διάρκειας παρέχεται και για τις συσκευές του συμπληρωματικού εξοπλισμού. Περιλαμβάνονται και 100 ώρες επί τόπου τεχνικής υποστήριξης Κατά την διάρκεια του χρόνου της εγγύησης καλής λειτουργίας, η εταιρεία μας θα παρέχει δωρεάν συντήρηση όλων των συσκευών (hardware & software), μηχανημάτων και εξαρτημάτων που αποτελούν τις εγκαταστάσεις. Κατά την διάρκεια του χρόνου της εγγύησης καλής λειτουργίας θα γίνεται περιοδική επιθεώρηση κατά κανονικά χρονικά διαστήματα στις εγκαταστάσεις, ώστε να εξασφαλίζεται ότι αυτές διατηρούνται σε άριστη κατάσταση. Καλύπτονται πλήρως οι τεχνικές προδιαγραφές των τευχών δημοπράτησης.	Τεχνική Προσφορά – ΜΕΡΟΣ Β, Κεφάλαιο 4, παρ 16.3 Δοκιμαστική Λειτουργία - Εγγύηση (σελ. 202-203) Τεχνική Προσφορά – ΜΕΡΟΣ Β, Κεφάλαιο 13. Όροι εγγύησης του προσφερόμενου συστήματος καθώς και πρόγραμμα προληπτικής συντήρησης (σελ. 288-296)	13,00

K4	Χρόνος παράδοσης	10%	100	<p>Ο χρόνος παράδοσης του προσφερόμενου εξοπλισμού είναι δεκαεννέα (19) μήνες για την παράδοση και εγκατάσταση του συστήματος και ένας (1) μήνας για τη δοκιμαστική λειτουργία του συνολικού συστήματος. Κατά το χρονικό διάστημα αυτό, ο οικονομικός φορέας θα παρέχει το απαιτούμενο προσωπικό κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες, προκειμένου να υποστηρίζεται το προσωπικό της υπηρεσίας σε θέματα που αφορούν στην λειτουργία του συστήματος.</p> <p>Επίσης, κατά το χρονικό διάστημα της δοκιμαστικής λειτουργίας, θα αποκαθίστανται (χωρίς καμία επιβάρυνση της υπηρεσίας) τυχόν προβλήματα ή δυσλειτουργίες που δύναται να εμφανιστούν.</p> <p>Μετά το πέρας της δοκιμαστικής λειτουργίας, θα γίνει η Διοικητική Παραλαβή και η Παραλαβή προς χρήση του συστήματος. Καλύπτονται πλήρως οι τεχνικές προδιαγραφές.</p>	Τεχνική Προσφορά – ΜΕΡΟΣ Β, Κεφάλαιο 15, Χρονοδιάγραμμα και πρόγραμμα υλοποίησης (σελ. 298-303)	10,00
	ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ	100%				100,00

Λόγω του γεγονότος ότι κατατέθηκε μία μόνο προσφορά, και αφού το σύνολο των κριτηρίων υπερκαλύπτονται, η επιτροπή αποφάσισε να βαθμολογήσει με 100 βαθμούς κάθε κριτήριο. Οπότε, η συνολική βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς υπολογίστηκε με βάση τον παρακάτω τύπο σύμφωνα με τη διακήρυξη:

$$T = \sigma 1.1 \times \kappa 1.1 + \dots + \sigma 1.8 \times \kappa 1.8 + \sigma 2 \times \kappa 2 + \sigma 3 \times \kappa 3 + \sigma 4 \times \kappa 4 = \underline{100,00}$$

Όπου: σν είναι ο συντελεστής βαρύτητας του κριτηρίου ανάθεσης Κν
κν η βαθμολογία κάθε κριτηρίου

Λαμβάνοντας υπόψη όσα ανωτέρω παρατέθηκαν, η Επιτροπή Διενέργειας του διαγωνισμού

Εισηγείται

ενώπιον της Οικονομικής Επιτροπής της Π.Α.Μ.Θ., τα αποτελέσματα ελέγχου και αξιολόγησης των δικαιολογητικών συμμετοχής, τεχνικών προσφορών, βαθμολόγησης της αποδεκτής τεχνικής προσφοράς του οικονομικού φορέα «**Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ**» για την προμήθεια με τίτλο: «**ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Γ.Ο.Ε.Β. ΟΡΕΣΤΙΑΔΑΣ**», με **100,00 συνολική βαθμολογία**.

Αλεξανδρούπολη, 14/12/2023

Η Επιτροπή Διαγωνισμού

Ο Πρόεδρος

Τα Μέλη

Κοσμίδου Ελισσάβητ
ΠΕ Πληροφορικής με Α'β.

Ζαπάρτας Παναγιώτης
ΠΕ Πολιτικός Μηχανικός με Δ'β.

Ταμίας Κων/νος
ΤΕ Μηχανολόγων Μηχ/κων με Α'β.

Π Ρ Α Κ Τ Ι Κ Ο 2°

της **Επιτροπής Διαγωνισμού (Ε.Δ.) για τη σύναψη δημόσιας σύμβασης της προμήθειας άνω των ορίων του Ν.4412/2016 με ανοικτή διαδικασία μέσω Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.** με α/α συστήματος 221202 και κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει βέλτιστης σχέσης ποιότητας – τιμής.

Οι παρακάτω υπάλληλοι:

1. ΚΟΣΜΙΔΟΥ ΕΛΙΣΣΑΒΕΤ, ΠΕ Πληροφορικής με Α'β, Πρόεδρος
2. ΖΑΠΑΡΤΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ, ΠΕ Πολιτικών Μηχ/κών με Δ'β, μέλος
3. ΤΑΜΙΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ, ΤΕ Μηχανολόγων Μηχ/κων με Α'β, μέλος

που αποτελούμε την Επιτροπή Διαγωνισμού (Ε.Δ.) σύμφωνα με την υπ. αριθμ. **652/2023** απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής της Περιφέρειας Α.Μ.Θ. (απόσπασμα Πρακτικού αριθ. 28/2023) και έχοντας υπόψη τη Διακήρυξη δημοπρασίας της συγκεκριμένης προμήθειας που εγκρίθηκε με την προαναφερθείσα απόφαση, συνήλθαμε σε δημόσια συνεδρίαση στα γραφεία της Δ.Τ.Ε. της Π.Ε. Έβρου στις **14 Δεκεμβρίου 2023**, ημέρα Πέμπτη και **ώρα 11:30 π.μ.**, προκειμένου να προβούμε στη διενέργεια του δεύτερου σταδίου του ηλεκτρονικού διαγωνισμού, ήτοι την ηλεκτρονική αποσφράγιση των οικονομικών προσφορών των διαγωνιζομένων για την προμήθεια με τίτλο «**ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Γ.Ο.Ε.Β. ΟΡΕΣΤΙΑΔΑΣ**» με συστημικό αριθμό 221202, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην με Αριθμό Πρωτ. 295705/6788/26-09-2023 Διακήρυξη (ΑΔΑ: 6Ψ3Μ7ΛΒ-ΤΨ9, ΑΔΑΜ:23PROC013477259).

Ο διαγωνισμός της προαναφερόμενης Διακήρυξης διεξήχθη ηλεκτρονικά, σύμφωνα με τα αναφερόμενα σε αυτή, μέσω του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων – Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ (στο εξής σύστημα) και είχε λάβει ως αύξοντα αριθμό (**α/α**) ηλεκτρονικού διαγωνισμού συστήματος τον αριθμό **221202**. Η καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών ήταν, σύμφωνα με τη Διακήρυξη, η 15/11/2023 ημέρα Τετάρτη και ώρα : 14:00 μ.μ.

Μέσω της διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr του Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ. και μέχρι την καταληκτική ημερομηνία και ώρα (15/11/2023 14:00:00), υποβλήθηκε μία ηλεκτρονική προσφορά από τον παρακάτω προμηθευτή:

A/A	Όνοματεπώνυμο	Ημερομηνία και ώρα υποβολής προσφοράς	Αρ. Συστήματος προσφοράς
-----	---------------	---------------------------------------	--------------------------

1	Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	14/11/2023 15:31:24	376838
---	--	------------------------	--------

Όπως προκύπτει από τον παραπάνω πίνακα, ο συμμετέχων υπέβαλλε εγκαίρως και προσηκόντως την ηλεκτρονική του προσφορά.

Ο προϋπολογισμός της προμήθειας ανέρχεται στο ποσό των 2.199.950,96€ συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% (καθαρή αξία 1.774.154,00€)

Η Επιτροπή του διαγωνισμού, μετά το πέρας του προηγούμενου σταδίου αξιολόγησης, προέβη στην ηλεκτρονική αποσφράγιση του (υπό)φακέλου «Οικονομική Προσφορά» της εταιρίας «**Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑ-ΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ**», με χρήση της πλατφόρμας του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.), μέσω της διαδικτυακής πύλης www.promitheus.gov.gr κατά την ημερομηνία και ώρα που ορίστηκε (14/12/2023 και ώρα 11:30 π.μ), η οποία «Οικονομική Προσφορά» ανέρχεται στο συνολικό ποσό των **1.751.350,00€** (ένα εκατομμύριο επτακόσιες πενήντα μία χιλιάδες τριακόσια πενήντα ευρώ) **προ Φ.Π.Α.** και **2.171.674,00€** (δύο εκατομμύρια εκατόν εβδομήντα μία χιλιάδες εξακόσια εβδομήντα τέσσερα ευρώ) **με ΦΠΑ 24%**

Α/Α	Στοιχεία Επιχείρησης	Α/Α προσφοράς στο ΕΣΗΔΗΣ	Οικονομική Προσφορά ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	Οικονομική Προσφορά ΜΕ ΦΠΑ 24%
1	Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ	376838	1.751.350,00€	2.171.674,00€

Η Επιτροπή Διαγωνισμού, αφού μελέτησε αναλυτικά την οικονομική προσφορά του αρχείου συστήματος καθώς και τα συμπληρωμένα ΈΝΤΥΠΑ Β και Γ του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ 5 του Τεύχους Δημοπράτησης, τα οποία κατατέθηκαν ηλεκτρονικά, διαπίστωσε ότι το σύνολο της οικονομικής προσφοράς του αρχείου συστήματος συμφωνεί με το αντίστοιχο σύνολο του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ 5, ωστόσο, υπάρχουν ορισμένα σημεία στην ανάλυση της οικονομικής προσφοράς στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 5 που έχουν πρόδηλα σφάλματα ή παραλείψεις. Εστάλη από την αναθέτουσα υπηρεσία, μέσω της επικοινωνίας του ΕΣΗΔΗΣ, η υπ' αριθμ. 395541/8998/19-12-2023 επιστολή προς τον οικονομικό φορέα Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ με σκοπό την παροχή διευκρινίσεων-διορθώσεων ως ακολούθως:

«Συγκεκριμένα:

1. Στους Αναλυτικούς Πίνακες Προσφοράς του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ 5 -“ΕΝΤΥΠΑ Β” ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ, στο άρθρο Α.Τ.4 - Υποσύστημα Πινάκων Ισχύος, στις γραμμές με α/α 8,9,10 και 11, το γινόμενο της Τιμής Μονάδας επί την ποσότητα Τεμαχίων δεν ισούται με το Σύνολο. Είναι εύκολο να διαπιστωθεί ότι στις τέσσερις αυτές γραμμές του πίνακα Α.Τ.4 - Υποσύστημα Πινάκων Ισχύος ο αριθμός Τεμαχίων αντιστοιχεί στη σωστή Περιγραφή, αλλά τα ζεύγη των ποσών στις στήλες “Τιμή μον.” και “Σύνολο” έχουν τοποθετηθεί σε λάθος γραμμές του πίνακα, έτσι ώστε κάθε ζεύγος καταλαμβάνει τη θέση κάποιου άλλου.
2. Στον Πίνακα Α.Τ.5 - Υποσύστημα Εξοπλισμού Πληροφορικής στους Αναλυτικούς Πίνακες Προσφοράς του Παραρτήματος 5 -“Έντυπα Β” ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ, δεν είναι συμπληρωμένο το ποσό στο ΣΥΝΟΛΟ Α.Τ.5.
3. Στον Πίνακα Α.Τ.7 - Υποσύστημα Υποστηρικτικών Υπηρεσιών στους Αναλυτικούς Πίνακες Προσφοράς του Παραρτήματος 5 -“Έντυπα Β” ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ, δεν είναι συμπληρωμένο το ποσό στο ΣΥΝΟΛΟ Α.Τ.7.

Λαμβάνοντας υπόψη:

Α. Τα ακόλουθα σχετικά αποσπάσματα της Διακήρυξης:

1. στο άρθρο 3.1.2 της διακήρυξης με τίτλο «ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Γ.Ο.Ε.Β. ΟΡΕΣΤΙΑΔΑΣ» (αρ. πρωτ. 295705/6788/26-09-2023), αναφέρεται ότι «**Η αναθέτουσα αρχή, τηρώντας τις αρχές της ίσης μεταχείρισης και της διαφάνειας, ζητά από τους προσφέροντες οικονομικούς φορείς, όταν οι πληροφορίες ή η τεκμηρίωση που πρέπει να υποβάλλονται είναι ή εμφανίζονται ελλιπείς ή λανθασμένες, συμπεριλαμβανομένων εκείνων στο ΕΕΕΣ, ή όταν λείπουν συγκεκριμένα έγγραφα, να υποβάλλουν, να συμπληρώνουν, να αποσαφηνίζουν ή να ολοκληρώνουν τις σχετικές πληροφορίες ή τεκμηρίωση, εντός προθεσμίας όχι μικρότερης των δέκα (10) ημερών και όχι μεγαλύτερης των είκοσι (20) ημερών από την ημερομηνία κοινοποίησης σε αυτούς της σχετικής πρόσκλησης. Η συμπλήρωση ή η αποσαφήνιση ζητείται και γίνεται αποδεκτή υπό την προϋπόθεση ότι δεν τροποποιείται η προσφορά του οικονομικού φορέα και ότι αφορά σε στοιχεία ή δεδομένα, των οποίων**

- είναι αντικειμενικά εξακριβώσιμος ο προγενέστερος χαρακτήρας σε σχέση με το πέρας της καταληκτικής προθεσμίας παραλαβής προσφορών. Τα ανωτέρω ισχύουν κατ' αναλογία και για τυχόν ελλείπουσες δηλώσεις, υπό την προϋπόθεση ότι βεβαιώνουν γεγονότα αντικειμενικώς εξακριβώσιμα.»
2. στο άρθρο 2.4.4 της διακήρυξης που αφορά την Οικονομική προσφορά αναφέρονται:
 «Σε περίπτωση ασυμφωνίας μεταξύ της ανάλυσης των επί μέρους δαπανών και της κατ' αποκοπή προσφοράς, αυτή απορρίπτεται.
 Όλα τα στοιχεία της οικονομικής προσφοράς θα υποβάλλονται ηλεκτρονικά, ψηφιακά υπογεγραμμένα. Προσφορά που δεν πληροί τον όρο αυτό κρίνεται απαράδεκτη.
 Οι τιμές της προσφοράς δεν επιτρέπεται να υπερβαίνουν τις τιμές του Προϋπολογισμού της μελέτης της προμήθειας, τόσο στο σύνολό τους όσο και στα επιμέρους κονδύλια.
 Αντιπροσφορά ή τροποποίηση της Προσφοράς ή πρόταση που κατά την κρίση της αρμόδιας Επιτροπής εξομοιώνεται με αντιπροσφορά είναι απαράδεκτη και δεν λαμβάνεται υπόψη.
 Μετά την καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών δεν γίνεται αποδεκτή αλλά απορρίπτεται ως απαράδεκτη κάθε διευκρίνιση, τροποποίηση ή απόκρουση όρου της Διακήρυξης ή της Προσφοράς.
Διευκρινίσεις δίνονται μόνο όταν ζητούνται από την αρμόδια Επιτροπή και λαμβάνονται υπόψη μόνο εκείνες που αναφέρονται στα σημεία που ζητήθηκαν. Στην περίπτωση αυτή η παροχή διευκρινίσεων είναι υποχρεωτική για τον υποψήφιο Ανάδοχο και δεν θεωρείται αντιπροσφορά.
 Οι διευκρινίσεις των υποψηφίων Αναδόχων πρέπει να δίνονται μέσω της ηλεκτρονικής πλατφόρμας του ΕΣΗΔΗΣ, εφόσον ζητηθούν, σε χρόνο που θα ορίζει η αρμόδια Επιτροπή.»

Β. το απόσπασμα της Απόφασης της ΕΑΑΔΗΣΥ με ΑΔΑ 6Α0ΗΟΞΤΒ-6Α0:

«Άρθρο 42 «Συμπλήρωση - αποσαφήνιση πληροφοριών και δικαιολογητικών – Αντικατάσταση του άρθρου 102 του ν. 4412/2016».

Στο άρθρο 102, όπως αντικαθίσταται με το άρθρο 42 του ν. 4782/2021, προβλέπεται:

«Κατά τη διαδικασία αξιολόγησης των προσφορών ή αιτήσεων συμμετοχής, οι αναθέτουσες αρχές, τηρώντας τις αρχές της ίσης μεταχείρισης και της διαφάνειας, ζητούν από τους προσφέροντες ή υποψήφιους οικονομικούς φορείς, όταν οι πληροφορίες ή η τεκμηρίωση που πρέπει να υποβάλλονται είναι ή εμφανίζονται ελλιπείς ή λανθασμένες, συμπεριλαμβανομένων εκείνων στο ΕΕΕΣ, ή όταν λείπουν συγκεκριμένα έγγραφα, να υποβάλλουν, να συμπληρώνουν, να αποσαφηνίζουν ή να ολοκληρώνουν τις σχετικές πληροφορίες ή τεκμηρίωση, εντός προθεσμίας όχι μικρότερης των δέκα (10) ημερών και όχι μεγαλύτερης των είκοσι (20) ημερών από την ημερομηνία κοινοποίησης σε αυτούς της σχετικής πρόσκλησης.»

Σύμφωνα με τα αναφερόμενα στην έκθεση συνεπειών ρυθμίσεων:

«Με το άρθρο 42 τροποποιείται το άρθρο 102 του ν. 4412/2016. Ειδικότερα, αναμορφώνονται πλήρως και απλοποιούνται οι διατάξεις, με τις οποίες παρέχεται η δυνατότητα συμπλήρωσης των υποβληθέντων στοιχείων της προσφοράς, με σκοπό τον περιορισμό των αδικαιολόγητων αποκλεισμών των οικονομικών φορέων για αυστηρά τυπικούς λόγους, ενώ πληρούνται κατ' ουσίαν οι προϋποθέσεις συμμετοχής. Συγκεκριμένα, προβλέπεται ότι οι αναθέτουσες αρχές, τηρώντας τις αρχές της ίσης μεταχείρισης και της διαφάνειας, ζητούν από τους οικονομικούς φορείς, όταν οι πληροφορίες ή η τεκμηρίωση που πρέπει να υποβάλλονται είναι ή εμφανίζονται ελλιπείς ή λανθασμένες, συμπεριλαμβανομένων εκείνων στο ΕΕΕΣ, ή όταν λείπουν συγκεκριμένα έγγραφα, να υποβάλουν, να συμπληρώνουν, να αποσαφηνίζουν ή να ολοκληρώνουν τις σχετικές πληροφορίες ή τεκμηρίωση, εντός προθεσμίας όχι μικρότερης των δέκα (10) ημερών και όχι μεγαλύτερης των είκοσι (20) ημερών από την ημερομηνία κοινοποίησης σε αυτούς της σχετικής πρόσκλησης. Η προτεινόμενη τροποποίηση αποτελεί ουσιαστική μετατόπιση του εθνικού θεσμικού πλαισίου πλησιέστερα προς το πνεύμα της Οδηγίας 2014/24/ΕΕ (παρ. 3άρθρου 56) της οποίας τη διατύπωση, ουσιαστικά, υιοθετεί. Η τροποποίηση του άρθρου κρίνεται αναγκαία χάριν της ανάπτυξης του ευρύτερου δυνατού υγιούς ανταγωνισμού, της κάμψης της τυπολατρίας και του φορμαλισμού και της διευκόλυνσης της πρόσβασης των μικρών και μεσαίων επιχειρήσεων στις δημόσιες συμβάσεις, προς όφελος της επιτυχούς έκβασης των διαγωνιστικών διαδικασιών και της καλύτερης εξυπηρέτησης του δημοσίου συμφέροντος. Με τη νέα διατύπωση του άρθρου 102, η αναθέτουσα αρχή δύναται να ζητήσει να διορθωθούν ή να συμπληρωθούν σε επιμέρους σημεία τα στοιχεία που περιλαμβάνονται σε ένα φάκελο υποψηφιότητας, αρκεί να μην τροποποιείται η προσφορά του οικονομικού φορέα με τέτοιο τρόπο ώστε να του δίνεται αθέμιτο πλεονέκτημα έναντι των λοιπών συμμετεχόντων στη διαδικασία ανάθεσης της σύμβασης και η αίτηση αυτή, της αναθέτουσας αρχής, να αφορά στοιχεία ή δεδομένα, των οποίων είναι αντικειμενικά εξακριβώσιμος ο προγενέστερος χαρακτήρας σε σχέση με το πέρας της προθεσμίας που είχε ταχθεί για την υποβολή υποψηφιότητας. Τα ανωτέρω ισχύουν κατ' αναλογία και για τυχόν ελλείπουσες δηλώσεις, υπό την προϋπόθεση ότι βεβαιώνουν γεγονότα αντικειμενικώς εξακριβώσιμα.»

Γ. το γεγονός ότι τα σφάλματα και οι παραλείψεις που επισημάνθηκαν δεν επηρεάζουν τον υπολογισμό του κόστους των παρεχόμενων προμηθειών και υπηρεσιών και εν τέλει της συνολικής προσφερόμενης τιμής της οικονομικής προσφοράς,

σας καλούμε να υποβάλλετε έως 29/12/2023 διορθωμένο το ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 5 του Τεύχους Δημοπράτησης ως προς τα σημεία που αναφέρθηκαν παραπάνω (και να γίνει και έλεγχος και στον Συνοπτικό Πίνακα Προσφοράς ανά Σταθμό του Παραρτήματος 5), καθώς οι προτεινόμενες διορθώσεις δεν επιφέρουν τροποποίηση της Οικονομικής Προσφοράς που σαφώς αποτυπώνεται στο αρχείο της Οικονομικής Προσφοράς του συστήματος, αλλά και στα ποσά συνόλου των ΕΝΤΥΠΩΝ Β και Γ του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ 5.»

Ο οικονομικός φορέας Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ απάντησε στην ανωτέρω επι-στολή με το υπ' αριθμ. 398218/9035/21-12-2023 έγγραφο του μέσω της επικοινωνίας του ΕΣΗΔΗΣ, απαντώντας πλήρως και ορθώς στις διορθώσεις που ζητήθηκαν, προσκομίζοντας διορθωμένο το ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 5 του Τεύχους Δημοπράτησης. Οι ανωτέρω διορθώσεις δεν επιφέρουν τροποποίηση της Οικονομικής Προσφοράς που σαφώς αποτυπώνεται στο αρχείο της Οικονομικής Προσφοράς του συστήματος, αλλά και στα ποσά συνόλου των ΕΝΤΥΠΩΝ Β και Γ του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ 5.

Στη συνέχεια, η Επιτροπή προέβη στη συνολική βαθμολόγηση της προσφοράς του οικονομικού φορέα Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ.

Κριτήριο ανάθεσης της Σύμβασης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει βέλτιστης σχέσης ποιότητας – τιμής, η οποία εκτιμάται βάσει των κάτωθι κριτηρίων:

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ (σ)
1	Τεχνική Προσφορά	80%
2	Οικονομική Προσφορά	20%

Σύμφωνα με το άρθρο 2.3.2 της Πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά είναι εκείνη που παρουσιάζει το μεγαλύτερο τελικό βαθμό αξιολόγησης (ΤΒΑ) ο οποίος υπολογίζεται με βάση τον παρακάτω τύπο:

$TBA = 0,8 \times (\Sigma TP) / (\max \Sigma TP) + 0,2 \times (\min \Sigma OP) / (\Sigma OP)$, όπου:

- ΤΒΑ: Ο τελικός βαθμός αξιολόγησης του Οικονομικού φορέα
- ΣΤΠ: Η συνολική βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς του Οικονομικού φορέα
- $\max \Sigma TP$: Η μέγιστη συνολική βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς μεταξύ όλων των Οικονομικών φορέων
- $\min \Sigma OP$: Η χαμηλότερη συνολική οικονομική προσφορά μεταξύ όλων των Οικονομικών φορέων
- ΣΟΠ: Η συνολική οικονομική προσφορά του Οικονομικού φορέα

Ο βαθμός αξιολόγησης στρογγυλοποιείται στο δεύτερο (2ο) δεκαδικό ψηφίο.

Από όλα τα παραπάνω τεκμαίρεται ότι $TBA = 0,80 \times (100/100) + 0,20 (2.171.674,00/2.171.674,00) = 1,00$ για τον οικονομικό φορέα: «**Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ**», που είναι και ο μοναδικός συμμετέχων στον διαγωνισμό.

Ύστερα από τα παραπάνω η Επιτροπή Διαγωνισμού λαμβάνοντας υπόψη την **ΑΔΑΜ:23PROC013477259 2023-09-26** διακήρυξη της ΔΤΕ ΠΕ Έβρου την υποβληθείσα προσφορά και τις διατάξεις του Ν.4412/2016 εισηγείται προς την Περιφερειακή Επιτροπή της ΠΑΜΘ την ανάδειξη του οικονομικού φορέα «**Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ**» ως προσωρινού αναδόχου της προμήθειας με τίτλο «**ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Γ.Ο.Ε.Β. ΟΡΕΣΤΙΑΔΑΣ**», γιατί η προσφορά του είναι πλήρης, σύμφωνη με τους όρους της διακήρυξης και τις τεχνικές προδιαγραφές και αποτελεί την πλέον συμφέρουσα προσφορά βάσει βέλτιστης σχέσης ποιότητας τιμής.

Με το παρόν η Επιτροπή

Εισηγείται

ενώπιον της Περιφερειακής Επιτροπής της ΠΑΜΘ της έγκριση της οικονομικής προσφοράς του οικονομικού φορέα «**Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ**» και την ανάδειξή του ως προσωρινό μειοδότη της σύμβασης προμήθειας με τίτλο «**ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Γ.Ο.Ε.Β. ΟΡΕΣΤΙΑΔΑΣ**» έναντι του ποσού των **1.751.350,00€** (ένα εκατομμύριο επτακόσιες πενήντα μία χιλιάδες τριακόσια πενήντα ευρώ) **προ Φ.Π.Α.** και **2.171.674,00€** (δύο εκατομμύρια εκατόν εβδομήντα μία χιλιάδες εξακόσια εβδομήντα τέσσερα ευρώ) **με ΦΠΑ 24%**.

Αλεξανδρούπολη, 02/01/2024

Η Επιτροπή Διαγωνισμού

Ο Πρόεδρος

Τα Μέλη

Κοσμίδου Ελισσάβητ
ΠΕ Πληροφορικής με Α΄β

Ζαπάρτας Παναγιώτης
ΠΕ Πολιτικός Μηχανικός με Δ΄β.

Ταμίας Κων/νος
ΤΕ Μηχανολόγων Μηχ/κων με Α΄β.

Π Ρ Α Κ Τ Ι Κ Ο 3^ο

της Επιτροπής Διαγωνισμού (Ε.Δ.) για τη σύναψη δημόσιας σύμβασης της προμήθειας άνω των ορίων του Ν.4412/2016 με ανοικτή διαδικασία μέσω Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ. με α/α συστήματος 221202 και κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει βέλτιστης σχέσης ποιότητας – τιμής.

Οι παρακάτω υπάλληλοι:

1. ΚΟΣΜΙΔΟΥ ΕΛΙΣΣΑΒΕΤ , ΠΕ Πληροφορικής με Α΄β, Πρόεδρος
2. ΖΑΠΑΡΤΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ, ΠΕ Πολιτικών Μηχ/κών με Δ΄β, μέλος
3. ΤΑΜΙΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ, ΤΕ Μηχανολόγων Μηχ/κων με Α΄β, μέλος

που αποτελούμε την Επιτροπή Διαγωνισμού (Ε.Δ.) σύμφωνα με την υπ. αριθμ. **652/2023** απόφαση της Οικονομικής Επιτροπής της Περιφέρειας Α.Μ.Θ. (απόσπασμα Πρακτικού αριθ. 28/2023) και έχοντας υπόψη τη Διακήρυξη δημοπρασίας της συγκεκριμένης προμήθειας που εγκρίθηκε με την προαναφερθείσα απόφαση, συνήλθαμε σε δημόσια συνεδρίαση στα γραφεία της Δ.Τ.Ε. της Π.Ε. Έβρου στις **15 Ιανουαρίου 2024**, ημέρα Δευτέρα και ώρα 09:00 π.μ., προκειμένου να προβούμε στον έλεγχο των δικαιολογητικών κατακύρωσης του προσωρινού μειοδότη του διαγωνισμού με τίτλο «ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΑΡ-ΔΕΥΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Γ.Ο.Ε.Β. ΟΡΕΣΤΙΑΔΑΣ» με συστημικό αριθμό 221202, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην με Αριθμό Πρωτ. 295705/6788/26-09-2023 Διακήρυξη (ΑΔΑ: 6Ψ3Μ7ΛΒ-ΤΨ9, ΑΔΑΜ:23PROC013477259).

Με το από 02/01/2024 2^ο πρακτικό, η επιτροπή διαγωνισμού εισηγήθηκε την ανάδειξη του μοναδικού οικονομικού φορέα «**Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ**» που συμμετείχε στον διαγωνισμό, ως προσωρινό ανάδοχο της σύμβασης προμήθειας με τίτλο: «**Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ**», έναντι του ποσού των **1.751.350,00€** (ένα εκατομμύριο επτακόσιες πενήντα μία χιλιάδες τριακόσια πενήντα ευρώ) **προ Φ.Π.Α. και 2.171.674,00€** (δύο εκατομμύρια εκατόν εβδομήντα μία χιλιάδες εξακόσια εβδομήντα τέσσερα ευρώ) **με ΦΠΑ 24%**.

Ο Πρόεδρος της εν λόγω επιτροπής σύμφωνα με τον όρο του άρθρου 3.1.2.1.δ της με **ΑΔΑΜ:23PROC013477259 2023-09-26** διακήρυξης: «*Σε κάθε περίπτωση, όταν εξ αρχής έχει υποβληθεί μία προσφορά, τα αποτελέσματα όλων των σταδίων της διαδικασίας ανάθεσης, ήτοι Δικαιολογητικών Συμμετοχής, Τεχνικής Προσφοράς και Οικονομικής Προσφοράς, επικυρώνονται με την απόφαση κατακύρωσης του άρθρου 105 του ν. 4412/2016, σύμφωνα με την παράγραφο 3.3 της παρούσας, που εκδίδεται μετά το πέρας και του τελευταίου σταδίου της διαδικασίας. Κατά της ανωτέρω απόφασης χωρεί προδικαστική προσφυγή ενώπιον της ΑΕΠΠ σύμφωνα με όσα προβλέπονται στην παράγραφο 3.4 της παρούσας*» προσκάλεσε τον προσωρινό ανάδοχο με το υπ' αριθμ **383/6/02-01-2024** έγγραφο του, να προσκομίσει τα «Δικαιολογητικά Κατακύρωσης».

Ο προσωρινός ανάδοχος υπέβαλλε ηλεκτρονικά μέσω του συστήματος «Επικοινωνίας» στις 10/01/2024 ώρα 12:57:52 τα απαραίτητα δικαιολογητικά στην αναθέτουσα αρχή και στις 11-01-2024 κατέθεσε στο πρωτόκολλο της υπηρεσίας σφραγισμένο φάκελο με τα απαραίτητα δικαιολογητικά σε έντυπη μορφή όπως ορίζεται στο εδάφιο άρθρο 3.2 της διακήρυξης (υπ' αριθμ. 10243/171/11-01-2023 πρωτόκολλο Δ.Τ.Ε. Π.Ε. Έβρου).

Η επιτροπή διαπίστωσε ότι τα δικαιολογητικά του προσωρινού αναδόχου κατατέθηκαν εμπροθέσμως τόσο σε ηλεκτρονική μορφή όσο και σε έντυπη, όπως ορίζεται με το άρθρο 3.2 της διακήρυξης. Στη συνέχεια η Επιτροπή προέβη στην αξιολόγηση των δικαιολογητικών κατακύρωσης.

Η Επιτροπή έλεγξε και τον **ηλεκτρονικό φάκελο** που υποβλήθηκε στις **10-01-2024**, αλλά και τον **κλειστό φάκελο** που υποβλήθηκε στις **11-01-2024**, (ο οποίος περιείχε στοιχεία και δικαιολογητικά, τα οποία απαιτείται να προσκομισθούν σε έντυπη μορφή ως πρωτότυπα ή ακριβή αντίγραφα) και κρίθηκαν πλήρης, επαρκή και σε ισχύ κατά την ημερομηνία υποβολής των δικαιολογητικών.

Υποβλήθηκαν τα παρακάτω δικαιολογητικά κατακύρωσης:

Για τον οικονομικό φορέα **Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ**:

1. Αίτηση κατάθεσης δικαιολογητικών
2. Ποινικό Μητρώο
3. Φορολογική ενημερότητα
4. Ασφαλιστική ενημερότητα επιχείρησης
5. Ασφαλιστική ενημερότητα
6. Υπεύθυνη Δήλωση ασφαλιστικοί φορείς

7. Υπεύθυνη Δήλωση καταβολή φόρων-ασφαλιστικών εισφορών
8. Υπεύθυνη Δήλωση λόγοι αποκλεισμού
9. Υπεύθυνη Δήλωση απόφαση αποκλεισμού
10. Υπεύθυνη Δήλωση περί Ρωσικής εμπλοκής
11. Πιστοποιητικό δικαστικής φερεγγυότητας
12. Γενικό πιστοποιητικό του ΓΕΜΗ
13. Πιστοποιητικό ισχύουσας εκπροσώπησης ΓΕΜΗ
14. Καταστατικά επιχείρησης και τροποποιήσεις
15. Βεβαίωση εγγραφής στο Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο
16. Απόδειξη πιστοληπτικής ικανότητας τραπεζική βεβαίωση
17. Ισολογισμοί των τριών τελευταίων ετών (2020, 2021, 2022)
18. Υπεύθυνη Δήλωση για τον γενικό ετήσιο κύκλο εργασιών και τον μέσο γενικό ετήσιο κύκλο εργασιών για τα τρία τελευταία οικονομικά έτη (2020, 2021, 2022)
19. Κατάλογος κυριότερων παραδόσεων
20. Πρωτόκολλα παραλαβής προμηθειών
21. Ομάδα έργου
22. Τίτλοι σπουδών-εμπειρία προσωπικού
23. Πιστοποιητικό για την διασφάλιση της ποιότητας κατά το πρότυπο EN ISO 9001:2015
24. Πιστοποιητικό τήρησης συστήματος για την περιβαλλοντική διαχείριση κατά το πρότυπο EN ISO 14001:2015
25. Πιστοποιητικό τήρησης συστήματος για τη διαχείριση επιχειρησιακής συνέχειας κατά το πρότυπο ISO 22301:2019
26. ΑΑΔΕ Στοιχεία Μητρώου – Επιχείρησης (κεντρικό και υποκαταστημάτων)
27. Πίνακας προσωπικού (κεντρικό και υποκαταστημάτων)
28. Πίνακας τεκμηρίωσης προτύπων
29. Υπεύθυνη δήλωση ισχύς νομιμοποιητικών εγγράφων
30. Υπεύθυνη δήλωση ανάπτυξης λογισμικού
31. Υπεύθυνη δήλωση βεβαίωση ακρίβειας ιδιωτικών εγγράφων
32. Υπεύθυνη δήλωση διεκπεραίωση εργασιών
33. Υπεύθυνη δήλωση εργοστάσια κατασκευής
34. Υπεύθυνη δήλωση καινούργια και αμεταχείριστα
35. Υπεύθυνη δήλωση αποδοχή όρων
36. Υπεύθυνη δήλωση χρόνος εγγύησης

Με το παρόν η Επιτροπή

Εισηγείται

ενώπιον του αρμόδιου αποφασιστικού οργάνου της ΠΑΜΘ, την ανάδειξη οριστικού αναδόχου της προμήθειας με τίτλο «**ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Γ.Ο.Ε.Β. ΟΡΕΣΤΙΑΔΑΣ**», τον οικονομικό φορέα :«**Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ**» έναντι του ποσού των **1.751.350,00€** (ένα εκατομμύριο επτακόσιες πενήντα μία χιλιάδες τριακόσια πενήντα ευρώ) **προ Φ.Π.Α. και 2.171.674,00€** (δύο εκατομμύρια εκατόν εβδομήντα μία χιλιάδες εξακόσια εβδομήντα τέσσερα ευρώ) **με ΦΠΑ 24%**, γιατί κατέθεσε όλα τα απαιτούμενα δικαιολογητικά κατακύρωσης.

Κατά της απόφασης έγκρισης της αναθέτουσας αρχής (Περιφερειακή Επιτροπή της ΠΑΜΘ) χωρεί προδικαστική προσφυγή ενώπιον της ΑΕΠΠ σύμφωνα με όσα προβλέπονται στην παράγραφο 3.4 της διακήρυξης.

Αλεξανδρούπολη, 15/01/2024

Η Επιτροπή Διαγωνισμού

Ο Πρόεδρος

Κοσμίδου Ελισσάβητ
ΠΕ Πληροφορικής με Α'β

Τα Μέλη

Ζαπάρτας Παναγιώτης
ΠΕ Πολιτικός Μηχανικός με Δ'β.

Ταμίας Κων/νος
ΤΕ Μηχανολόγων Μηχ/κων με Α'β.

β) την κατακύρωση της προμήθειας με τίτλο: «**ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ – ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Γ.Ο.Ε.Β. ΟΡΕΣΤΙΑΔΑΣ**» στο οριστικό ανάδοχο οικονομικό φορέα «**Ν. ΜΠΑΚΑΛΙΔΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ**» έναντι του ποσού των 1.751.350,00€ (ένα

εκατομμύριο επτακόσιες πενήντα μία χιλιάδες τριακόσια πενήντα ευρώ) προ Φ.Π.Α. και 2.171.674,00€ (δύο εκατομμύρια εκατόν εβδομήντα μία χιλιάδες εξακόσια εβδομήντα τέσσερα ευρώ) με ΦΠΑ 24%,

Η παρούσα απόφαση έλαβε α/α 14/2024.

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

ΕΥΚΑΡΠΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

**ΙΓΝΑΤΙΑΔΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ
ΙΣΜΑΗΛΚΟ ΦΑΤΗΧ
ΜΠΑΧΑΡΙΔΟΥ ΦΑΝΗ
ΜΟΛΛΑ ΙΣΑ ΡΙΤΒΑΝ
ΚΟΝΤΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΔΕΛΗΣΤΑΜΑΤΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
ΑΝΤΩΝΙΑΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΠΑΠΑΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ**