**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

**Αριθ. Απόφασης 682/2017**

**ΑΔΑ:** Ω3ΒΚΩΨΑ-ΒΡ1



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**

**ΝΟΜΟΣ ΑΡΤΑΣ**

**ΔΗΜΟΣ ΑΡΤΑΙΩΝ**

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ**

**ΑΠΟ ΤΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΤΗΣ 60ο/2017 Της 27Ης ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2017**

**ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΡΤΑΙΩΝ**

**ΘΕΜΑ: ‘‘ Έγκριση ή μη πρακτικού 1 διαγωνισμού για την ανάδειξη αναδόχου της μελέτης : Μελέτη Βιώσιμης Αστικής Κινητικότητας για το Δήμο Αρταίων ’’**

Στην Άρτα, σήμερα, 27-12-2017 και ώρα 09:00 π.μ. στο Δημοτικό Κατάστημα του Δήμου Αρταίων συνήλθε σε συνεδρίαση η Οικονομική Επιτροπή του Δήμου Αρταίων, ύστερα από την αρ. **50075/22-12-2017** έγγραφη πρόσκληση, του Προέδρου της Οικονομικής Επιτροπής, που επιδόθηκε νόμιμα με αποδεικτικό στα μέλη, σύμφωνα με το άρθρο 75 παρ. 6 του Ν.3852/10.

Αφού διαπιστώθηκε νόμιμη απαρτία, δηλαδή σε σύνολο εννέα (9) μελών βρέθηκαν παρόντα τα παρακάτω (5) μέλη:

|  |  |
| --- | --- |
| **ΠΑΡΟΝΤΕΣ**   1. **Τσιρογιάννης Χρήστος**   **(Πρόεδρος)**  **2. Βλάχος Μιχαήλ**  **4. Πανέτας Γεώργιος**  **5. Ζέρβας Κων/νος** | **ΑΠΟΝΤΕΣ**    **1.Βασιλάκη-Μητρογιώργου**  **Βικτωρία**  **2. Κοσμάς Ηλίας**  **3.Παπαϊωάννου Κων/νος**  **4. Σιαφάκας Χριστόφορος** |

Στη συνεδρίαση παραβρέθηκε ως ειδικώς προσκεκλημένος Ο Γενικός Γραμματέας κ. Σερβετάς Ηλίας.

Καθήκοντα Γραμματέα Οικονομικής Επιτροπής εκτελεί ο Γεώργιος Ντεκουμές

Ο Πρόεδρος εισηγούμενος το 1ο τακτικό θέμα: **Έγκριση ή μη πρακτικού 1 διαγωνισμού για την ανάδειξη αναδόχου της μελέτης : Μελέτη Βιώσιμης Αστικής Κινητικότητας για το Δήμο Αρταίων** έθεσε υπόψη της Επιτροπής το 1ο πρακτικό της Επιτροπής διαγωνισμού που αφορά κατάθεσε δικαιολογητικών συμμετοχής και βαθμολόγηση των τεχνικών προσφορών για την ανάδειξη αναδόχου της παραπάνω μελέτης προεκτιμώμενης αμοιβής **118.367,98**€ και το οποίο έχει ως εξής:

Η Επιτροπή Διαγωνισμού που συστάθηκε για την επιλογή Αναδόχου εκπόνησης της μελέτης: «Μελέτη Βιώσιμης Αστικής Κινητικότητας για το Δήμο Αρταίων», συνήλθε σε δημόσια συνεδρίαση την 27η Απριλίου 2017 και ώρα 10:00πμ. στα γραφεία της Τεχνικής Υπηρεσίας του Δήμου Αρταίων, προκειμένου να παραλάβει τις Προσφορές των Διαγωνιζομένων στον πιο πάνω διαγωνισμό, με την ακόλουθη σύνθεση:

1. Σοφία Γρύλλια, Τοπογράφος Μηχανικός ΤΥΔ, ως Πρόεδρος

2. Άγγελος Σακκάς, Πολιτικός Μηχανικός ΤΥΔ, ως μέλος

3. Ουρανία Μέγα, Ηλεκτρολόγος Μηχανικός εκπρόσωπος του ΤΕΕ, ως μέλος,

Η Επιτροπή παρέλαβε από την Υπηρεσία Πρωτοκόλλου του Δήμου τις παρακάτω εμπρόθεσμες αιτήσεις εκδήλωσης ενδιαφέροντος των συμμετασχόντων, που τις μονόγραψε και αρίθμησε ως εξής:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **α/α** | **Ονομασία** | **Εκπρόσωπος** | **Διεύθυνση επικοινωνίας και FAX** |
| 1 | Α. & Ι. ΠΡΕΣΒΕΛΟΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. δ.τ. ΙΡΙΣ Ο.Ε. ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ  (αρ. πρωτ. 14527/26-4-2017) | Πρέσβελος Αθανάσιος | Βριλησσού 82, 11476 Αθήνα, τηλ. 2108829209 ,  fax 2108829385 |
| 2 | ΙΩΑΝΝΗΣ ΚΟΥΓΙΑΝΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Ε.  (αρ. πρωτ. 14529/26-4-2017) | Ιωάννης Κουγιανός | Επτανήσου 48, 11361 Αθήνα, τηλ. 2110123967-8,  fax 2108847035 |
| 3 | DENCO ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ Ε.Π.Ε. - ΔΙΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΤΑΙΡΕΊΑ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε. - Δ. ΕΥΑΓΓΕΛΙΔΗΣ - Γ. ΛΥΜΠΕΡΟΠΟΛΟΣ Ο.Ε. - ΠΟΛΙΝΔΕ  (αρ.πρωτ. 14534/26-4-2017) | ΧΡΥΣΟΣΤΟΜΟΣ ΡΙΖΟΜΥΛΩΤΗΣ | Λεωφ. Κηφισίας 16, 15125 Μαρούσι Αθήνα,  τηλ. 2106800111,  fax 2106837799 |
| 4 | ΤΟΠΟΑΝΑΛΥΣΗ Ο.Ε.  (αρ. πρωτ. 14666/27-04-2017) | ΠΡΟΪΟΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ | ΓΑΛΒΑΝΗ 2 & ΠΑΤΗΣΙΩΝ 294Α, 11255 ΑΘΗΝΑ,  τηλ. 2102113221, fax 2102116771 |
| 5 | ΛΑΜΠΡΑΚΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ  (αρ. πρωτ. 14675/27-04-2017) | ΛΑΜΠΡΑΚΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ | ΘΩΜΑ ΠΑΣΧΙΔΟΥ 10-12, 45445 ΙΩΑΝΝΙΝΑ,  τηλ. 2651401228,  fax 2651065126 |
| 6 | Μ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Ε.Ε. - ΡΟΪΔΑΚΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΤΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ - ΓΑΙΑΚΟΜ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Α.Ε. (αρ. πρωτ. 14692/27-4-2017) | Μιχαήλ Παρασκευόπουλος | Τοσίτσα 13, 10683 Αθήνα,  τηλ. 2108212265,  fax 2108212264 |

Στη συνέχεια η Επιτροπή αρίθμησε και μονόγραψε τους φακέλους των προσφορών και τους περιεχόμενους σε αυτούς φακέλους.

Η Επιτροπή συνήλθε σε διάφορες μεταγενέστερες συνεδριάσεις, προκειμένου για τον έλεγχο των δικαιολογητικών για την έγκυρη συμμετοχή των διαγωνιζομένων.

Από το συνολικό έλεγχο των δικαιολογητικών των διαγωνιζομένων, διαπιστώθηκε ότι οι συμμετέχοντες που πληρούν τις προϋποθέσεις συμμετοχής, οι οποίοι και προσκαλέστηκαν με την από 19-07-2017 Ανακοίνωση για την αποσφράγιση των Τεχνικών Προσφορών, η οποία έγινε σε δημόσια συνεδρίαση στα γραφεία της Τεχνικής Υπηρεσίας του Δήμου Αρταίων την Τετάρτη 9 Αυγούστου 2017 και ώρα 10:00 π.μ., είναι οι παρακάτω:

|  |  |
| --- | --- |
| **α/α** | **Ονομασία** |
| 2 | ΙΩΑΝΝΗΣ ΚΟΥΓΙΑΝΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Ε.  (αρ. πρωτ. 14529/26-4-2017) |
| 3 | DENCO ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ Ε.Π.Ε. - ΔΙΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΤΑΙΡΕΊΑ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε. - Δ. ΕΥΑΓΓΕΛΙΔΗΣ - Γ. ΛΥΜΠΕΡΟΠΟΛΟΣ Ο.Ε. - ΠΟΛΙΝΔΕ  (αρ.πρωτ. 14534/26-4-2017) |
| 4 | ΤΟΠΟΑΝΑΛΥΣΗ Ο.Ε.  (αρ. πρωτ. 14666/27-04-2017) |
| 6 | Μ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Ε.Ε. - ΡΟΪΔΑΚΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΤΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ - ΓΑΙΑΚΟΜ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Α.Ε. (αρ. πρωτ. 14692/27-4-2017) |

Οι συμμετέχοντες που δεν πληρούν τις προϋποθέσεις συμμετοχής είναι οι:

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Α. & Ι. ΠΡΕΣΒΕΛΟΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. δ.τ. ΙΡΙΣ Ο.Ε. ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ  (αρ. πρωτ. 14527/26-4-2017) |
| 5 | ΛΑΜΠΡΑΚΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ  (αρ. πρωτ. 14675/27-04-2017) |

για τους παρακάτω λόγους:

Νο 1. Η διαγωνιζόμενη εταιρεία "Α. & Ι. ΠΡΕΣΒΕΛΟΣ & ΣΙΑ Ο.Ε. δ.τ. ΙΡΙΣ Ο.Ε. ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ*"* στα δικαιολογητικά που υπέβαλε, κατέθεσε εγγυητική επιστολή συμμετοχής η οποία δεν περιέχει τα κατ' ελάχιστον στοιχεία που προβλέπονται στη Διακήρυξη και συγκεκριμένα, τον Α.Φ.Μ. και τη διεύθυνση του οικονομικού φορέα υπέρ του οποίου εκδόθηκε η εγγυητική (πρέπει να σημειωθεί ότι έχουν ληφθεί υπόψη οι αριθμ. 29485/1-8-2017 και 40301/20-10-2017 αιτήσεις του διαγωνιζόμενου τις οποίες μας παρέδωσε η Τεχνική Υπηρεσία).

Νο 5. Ο διαγωνιζόμενος "ΛΑΜΠΡΑΚΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ" έχει καταθέσει ΤΕΥΔ, στην οποία δηλώνει διάφορες μελέτες που έχει εκπονήσει προς απόδειξη της Τεχνικής και Επαγγελματικής Ικανότητας, αλλά αυτές δεν καλύπτουν την απαίτηση του άρθρου 19.3 της Διακήρυξης το οποίο απαιτεί "*τουλάχιστον δύο (2) αθροιστικά μελετών αστικής κινητικότητας ή / και κυκλοφοριακών, πόλεων άνω των 25.000 κατοίκων της τελευταίας απογραφής*".

Όπως προαναφέρθηκε, οι συμμετέχοντες που πληρούν τις προϋποθέσεις συμμετοχής, προσκλήθηκαν με την από 19-07-2017 Ανακοίνωση για την αποσφράγιση των Τεχνικών Προσφορών, η οποία έγινε σε δημόσια συνεδρίαση στα γραφεία της Τεχνικής Υπηρεσίας του Δήμου Αρταίων την Τετάρτη 9 Αυγούστου 2017 και ώρα 10:00 π.μ.

Κατά την πιο πάνω αναφερθείσα Δημόσια Συνεδρίαση, ανοίχθηκαν οι Τεχνικές Προσφορές των πιο κάτω ενώσεων:

|  |  |
| --- | --- |
| **α/α** | **Ονομασία** |
| 2 | ΙΩΑΝΝΗΣ ΚΟΥΓΙΑΝΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Ε.  (αρ. πρωτ. 14529/26-4-2017) |
| 3 | DENCO ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ Ε.Π.Ε. - ΔΙΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΤΑΙΡΕΊΑ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε. - Δ. ΕΥΑΓΓΕΛΙΔΗΣ - Γ. ΛΥΜΠΕΡΟΠΟΛΟΣ Ο.Ε. - ΠΟΛΙΝΔΕ  (αρ.πρωτ. 14534/26-4-2017) |
| 4 | ΤΟΠΟΑΝΑΛΥΣΗ Ο.Ε.  (αρ. πρωτ. 14666/27-04-2017) |
| 6 | Μ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Ε.Ε. - ΡΟΪΔΑΚΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΤΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ - ΓΑΙΑΚΟΜ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Α.Ε. (αρ. πρωτ. 14692/27-4-2017) |

Μετά την αποσφράγιση των Τεχνικών Προσφορών, η Επιτροπή Διαγωνισμού μονόγραψε το περιεχόμενο όλων των υποβληθέντων φακέλων και δόθηκε από τον Πρόεδρο της Επιτροπής η δυνατότητα στους παρόντες από τους διαγωνιζόμενους να λάβουν γνώση των φακέλων των προσφορών όλων των διαγωνιζομένων.

Μετά απ΄ αυτό, ο Πρόεδρος της Επιτροπής κήρυξε την λήξη της Δημόσιας Συνεδρίασης.

Στην συνέχεια, η Επιτροπή συνήλθε σε επανειλημμένες κλειστές συνεδριάσεις στις οποίες ανάγνωσε, μελέτησε σε βάθος, αξιολόγησε συγκριτικά και βαθμολόγησε τις Τεχνικές Προσφορές των Διαγωνιζομένων σύμφωνα με τα κριτήρια που αναφέρονται στην σχετική Προκήρυξη (άρθρο 21 αυτής).

Ως αποτέλεσμα των συνεδριάσεων αυτών, η Επιτροπή αξιολόγησε και βαθμολόγησε κάθε διαγωνιζόμενο σύμφωνα με τα εξής:

**Α. ΚΡΙΤΗΡΙΟ 1ο ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (Βαθμός Κ1)**

Στο 1ο κριτήριο της Τεχνικής Προσφοράς, σύμφωνα με το άρθρο 21.1 της Αναλυτικής Διακήρυξης, αξιολογείται η πληρότητα και αρτιότητα της εκτίμησης του αντικειμένου της μελέτης, όπως προκύπτει από την Τεχνική Έκθεση του άρθρου 20.2.α και συγκεκριμένα: ο βαθμός κατανόησης του αντικειμένου και των στόχων της προς εκπόνηση μελέτης, με εντοπισμό των θεμάτων στα οποία πρέπει να δοθεί ιδιαίτερη σημασία κατά την εκπόνηση της μελέτης, χωρίς να αξιολογούνται προτάσεις τεχνικών λύσεων.

Η Τεχνική Έκθεση των διαγωνιζόμενων αξιολογήθηκε από την Επιτροπή σύμφωνα με τα στοιχεία του Τεύχους Τεχνικών Δεδομένων της Αναλυτικής Προκήρυξης, και των στοιχείων της Διακήρυξης που δόθηκαν σε όλους τους διαγωνιζόμενους.

Η Επιτροπή εξέτασε κατά πόσον η Τεχνική Έκθεση περιέχει τα στοιχεία που ορίζονται στο άρθρο 8 της απόφασης του Υπουργού ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. με αρ. Δ17γ/06/157/Φ.Ν. 439.3/ 18-10-2006 (ΦΕΚ Β’ 1611/2006) και στο άρθρο Β της υπ. αριθμ. Ε1/22.1.2007 εγκυκλίου του Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε.

Ακολουθεί η κρίση της Επιτροπής για το 1ο κριτήριο και η αξιολόγηση των διαγωνιζομένων, με βάση τα παραπάνω.

**1.** Διαγωνιζόμενη ένωση με Α/Α 2

*(ΙΩΑΝΝΗΣ ΚΟΥΓΙΑΝΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Ε.)*

Όσον αφορά στην πληρότητα και αρτιότητα της εκτίμησης του αντικειμένου και των στόχων της μελέτης γίνεται καταγραφή των αντικειμένων της μελέτης, με αρκετά καλή περιγραφή των εργασιών εκπόνησης. Το κείμενο δεν συνοδεύεται από αεροφωτογραφίες και φωτογραφική τεκμηρίωση της υφιστάμενης κατάστασης.

Τα στοιχεία που ορίζονται ως απαραίτητα στο άρθ. 8 της Υ.Α. Δ17γ/06/157/Φ.Ν. 439.3/ 18-10-2006 παρουσιάζονται για όλες τις κατηγορίες των στοιχείων. Γίνεται σχολιασμός του Φακέλου του Έργου με γενικού κυρίως χαρακτήρα παρατηρήσεις, χωρίς να εντοπίζονται ελλείψεις. Εντοπίζει ως ενδεχόμενα προβλήματα, απρόβλεπτους παράγοντες κατά την εκτέλεση κυκλοφοριακών μετρήσεων και απροθυμία συμμετοχής δημοτών στη συμπλήρωση των ερωτηματολογίων (μικρής σημασίας κατά την άποψη της Επιτροπής). Αναφέρει ότι κατά την εκπόνηση της μελέτης θα περιλάβει και προτάσεις φυτεύσεων και φωτισμού και γι' αυτό η ομάδα μελέτης θα έχει συνεργάτες με ανάλογη εμπειρία.

**Βαθμολογία Κριτηρίου Κ1 = 75**

**2.** Διαγωνιζόμενη ένωση με Α/Α 3

*(DENCO ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ Ε.Π.Ε. - ΔΙΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΤΑΙΡΕΊΑ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε. - Δ. ΕΥΑΓΓΕΛΙΔΗΣ - Γ. ΛΥΜΠΕΡΟΠΟΛΟΣ Ο.Ε. - ΠΟΛΙΝΔΕ)*

Όσον αφορά στην πληρότητα και αρτιότητα της εκτίμησης του αντικειμένου και των στόχων της μελέτης γίνεται πλήρης καταγραφή των αντικειμένων της μελέτης, με πολύ καλή περιγραφή της διαδικασίας έγκρισης της μελέτης και της διαβούλευσης που απαιτείται κατά την εκπόνησή της. Το κείμενο συνοδεύεται από φωτογραφική τεκμηρίωση της υφιστάμενης κατάστασης των σημαντικότερων σημείων όπου απαιτείται προσοχή κατά τη μελέτη.

Τα στοιχεία που ορίζονται ως απαραίτητα στο άρθ. 8 της Υ.Α. Δ17γ/06/157/Φ.Ν. 439.3/ 18-10-2006 παρουσιάζονται αναλυτικά για όλες τις κατηγορίες των στοιχείων. Ιδιαίτερα γίνεται σχολιασμός του Φακέλου του Έργου για τον οποίο θεωρείται ότι παρέχει μία σαφή εικόνα ως προς το τεχνικό αντικείμενο τις απαιτήσεις και τα παραδοτέα, αλλά επισημαίνεται ως έλλειψη (αλλά και ως συμπληρωματική εργασία) η καταγραφή της ζήτησης μετακινήσεων σε ευρύτερη περιοχή της καθορισμένης από το φάκελο του έργου (πολύ σημαντική κατά την άποψη της Επιτροπής), το οποίο στοιχείο θα ληφθεί υπόψη στην έρευνα προέλευσης προορισμού (Π-Π) καθώς και στη διαμόρφωση του προτύπου με το λογισμικό Visum. Επίσης ως σημαντική συμπληρωματική εργασία θεωρείται και η μεταμεσονύκτια καταγραφή των σταθμευμένων οχημάτων για τον καθορισμό των αναγκών στάθμευσης των κατοίκων. Τέλος στο κεφάλαιο 3 γίνεται μία εκτενείς αναφορά σε σοβαρά (επί της ουσίας και όχι γενικόλογα) προβλήματα που χρήζουν αντιμετώπισης κατά την εκπόνηση της μελέτης. Γενικότερα παρουσιάζεται πολύ καλή γνώση του αντικειμένου της μελέτης σε συνδυασμό με γνώση των τοπικών συνθηκών και προβλημάτων προς αντιμετώπιση.

**Βαθμολογία Κριτηρίου Κ1 = 90**

**3.** Διαγωνιζόμενη ένωση με Α/Α 4

*(ΤΟΠΟΑΝΑΛΥΣΗ Ο.Ε.)*

Όσον αφορά στην πληρότητα και αρτιότητα της εκτίμησης του αντικειμένου και των στόχων της μελέτης γίνεται καταγραφή των αντικειμένων της μελέτης, με αρκετά καλή περιγραφή των εργασιών εκπόνησης. Το κείμενο συνοδεύεται από φωτογραφική τεκμηρίωση της υφιστάμενης κατάστασης.

Τα στοιχεία που ορίζονται ως απαραίτητα στο άρθ. 8 της Υ.Α. Δ17γ/06/157/Φ.Ν. 439.3/ 18-10-2006 παρουσιάζονται για όλες τις κατηγορίες των στοιχείων. Γίνεται σχολιασμός του Φακέλου του Έργου όπου επισημαίνονται ως ελλείψεις ότι δεν συγκεκριμενοποιούνται στοιχεία που απαιτούνται για την εκπόνηση της μελέτης και δεν προσδιορίζονται με ακρίβεια τα ελάχιστα ποσοτικά στοιχεία.

**Βαθμολογία Κριτηρίου Κ1 = 70**

**4.** Διαγωνιζόμενη ένωση με Α/Α 6

*(Μ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Ε.Ε. - ΡΟΪΔΑΚΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΤΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ - ΓΑΙΑΚΟΜ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Α.Ε.)*

Όσον αφορά στην πληρότητα και αρτιότητα της εκτίμησης του αντικειμένου και των στόχων της μελέτης γίνεται πλήρης καταγραφή των αντικειμένων της μελέτης, με πολύ καλή περιγραφή των εργασιών εκπόνησης και ολόκληρης της διαδικασίας μέχρι την έγκριση της μελέτης. Το κείμενο συνοδεύεται από αρκετές αεροφωτογραφίες και από πλήρη σχεδιαστική τεκμηρίωση από άλλες μελέτες.

Τα στοιχεία που ορίζονται ως απαραίτητα στο άρθ. 8 της Υ.Α. Δ17γ/06/157/Φ.Ν. 439.3/ 18-10-2006 παρουσιάζονται για όλες τις κατηγορίες των στοιχείων. Ιδιαίτερα γίνεται πλήρης σχολιασμός του Φακέλου του Έργου, αναφέρονται στοιχεία, προβλήματα και προτάσεις αντιμετώπισης που αφορούν στο συγκεκριμένο έργο και όχι γενικόλογες αναφορές, παράθεση στοιχείων βιβλιογραφίας και λύσεων γενικής εφαρμογής. Υπάρχει άριστη γνώση των τοπικών συνθηκών και των υπαρχόντων μελετών τις οποίες και σχολιάζει με όρους βιώσιμης κινητικότητας. Γίνεται αναφορά στο ότι οι μέχρι σήμερα αντιλήψεις του Δήμου Αρταίων είναι συγγενικές με τις αντιλήψεις της βιώσιμης κινητικότητας. Εντοπίζονται πολλά σημεία ενθάρρυνσης της βιώσιμης κινητικότητας όπως έχει διαμορφωθεί η πόλη σήμερα, τόσο για την ΠΜ1 όσο και για την ΠΜ2. Για την ΠΜ2 που όπως αναφέρεται έπρεπε να είναι πιο αναπτυγμένη η βιώσιμη κινητικότητα, αριθμούνται προβλήματα. Τέλος υπάρχει αναλυτική επισήμανση των ιδιαίτερων ζητημάτων της μελέτης και τρόποι αντιμετώπισής τους. Γενικότερα παρουσιάζεται πάρα πολύ καλή γνώση του αντικειμένου της μελέτης σε συνδυασμό με άριστη γνώση των τοπικών συνθηκών και προβλημάτων προς αντιμετώπιση

**Βαθμολογία Κριτηρίου Κ1 = 95**

**Β. ΚΡΙΤΗΡΙΟ 2ο ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (Βαθμός Κ2)**

Στο κριτήριο αυτό αξιολογείται η πληρότητα και αξιοπιστία της μεθοδολογίας εκπόνησης της μελέτης, βάσει των στοιχείων β και γ του άρθρου 20.2, δηλαδή συγκεκριμένα:

* ο βαθμός κάλυψης των απαιτήσεων της προς εκπόνηση μελέτης από δραστηριότητες που παρουσιάζει ο οικονομικός φορέας,
* ο βαθμός επάρκειας των ενεργειών και διαδικασιών για την παραγωγή της μελέτης,
* η τεκμηρίωση της δυνατότητας υλοποίησης και η αξιοπιστία του προτεινόμενου χρονοδιαγράμματος.

Ακολουθεί η κρίση της Επιτροπής για το κριτήριο 2 και η αξιολόγηση των διαγωνιζομένων, με βάση τα παραπάνω.

**1.** Διαγωνιζόμενη ένωση με Α/Α 2

*(ΙΩΑΝΝΗΣ ΚΟΥΓΙΑΝΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Ε.)*

Οι παρουσιαζόμενες δραστηριότητες καλύπτουν τις τεχνικές απαιτήσεις της μελέτης, γίνεται αναλυτική καταγραφή και περιγραφή των δραστηριοτήτων και ενεργειών για την εκπόνηση της μελέτης (Α' και Β' Φάση). Αναφέρεται το λογισμικό που θα χρησιμοποιηθεί για την εκπόνηση της μελέτης που κρίνεται επαρκές.

Οι προβλεπόμενες εσωτερικές διαδικασίες παραγωγής μελέτης, για την έντεχνη εκπόνησή της, καταγράφονται και παρουσιάζονται λεπτομερείς και επαρκείς εσωτερικές διαδικασίες για τον συντονισμό των μελετητών, τον έλεγχο τήρησης της Σύμβασης και Συμβατικών Υποχρεώσεων, τον έλεγχο σχεδιασμού των μελετών και την συνεργασία και επικοινωνία με τον Κύριο του Έργου. Παρουσιάζεται σε πίνακα αρκετός αριθμός συμβάσεων στις οποίες έχει εφαρμοσθεί επιτυχώς η περιγραφόμενη μεθοδολογία από τους διαγωνιζόμενους μελετητές.

Όσον αφορά το βαθμό αποτελεσματικότητας και συμβατότητας του προβλεπόμενου χρονικού προγραμματισμού για την εκπόνηση της μελέτης μέσα στις προβλεπόμενες προθεσμίες, ο χρονικός προγραμματισμός παρουσιάζεται στο Σχηματικό Χρονοδιάγραμμα, όπου καταγράφονται όλες οι ενέργειες / δραστηριότητες εκπόνησης της μελέτης. Ο χρονικός προγραμματισμός είναι συμβατός με τα λοιπά στοιχεία των Τευχών της Διακήρυξης.

**Βαθμολογία Κριτηρίου Κ2 = 85**

**2.** Διαγωνιζόμενη ένωση με Α/Α 3

*(DENCO ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ Ε.Π.Ε. - ΔΙΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΤΑΙΡΕΊΑ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε. - Δ. ΕΥΑΓΓΕΛΙΔΗΣ - Γ. ΛΥΜΠΕΡΟΠΟΛΟΣ Ο.Ε. - ΠΟΛΙΝΔΕ)*

Οι παρουσιαζόμενες δραστηριότητες υπερκαλύπτουν τις τεχνικές απαιτήσεις της μελέτης, γίνεται πλήρης και αναλυτικότατη καταγραφή και περιγραφή των δραστηριοτήτων και ενεργειών για την εκπόνηση της μελέτης (Α' και Β' Φάση). Αναφέρεται το λογισμικό που θα χρησιμοποιηθεί για την εκπόνηση της μελέτης που κρίνεται επαρκές.

Οι προβλεπόμενες εσωτερικές διαδικασίες παραγωγής μελέτης, για την έντεχνη εκπόνησή της, καταγράφονται αναλυτικά και παρουσιάζονται λεπτομερείς και υπερεπαρκείς εσωτερικές διαδικασίες για τον συντονισμό των μελετητών, τον έλεγχο τήρησης της Σύμβασης και Συμβατικών Υποχρεώσεων, τον έλεγχο σχεδιασμού των μελετών και την συνεργασία και επικοινωνία με τον Κύριο του Έργου. Παρουσιάζεται σε πίνακα μεγάλος αριθμός παρόμοιων, αλλά και άλλου είδους, συμβάσεων στις οποίες έχει εφαρμοσθεί επιτυχώς η περιγραφόμενη μεθοδολογία από τους διαγωνιζόμενους μελετητές.

Όσον αφορά το βαθμό αποτελεσματικότητας και συμβατότητας του προβλεπόμενου χρονικού προγραμματισμού για την εκπόνηση της μελέτης μέσα στις προβλεπόμενες προθεσμίες, ο χρονικός προγραμματισμός παρουσιάζεται σε Αναλυτικότατο Σχηματικό Χρονοδιάγραμμα, όπου καταγράφονται όλες οι ενέργειες / δραστηριότητες εκπόνησης της μελέτης. Ο χρονικός προγραμματισμός είναι συμβατός με τα λοιπά στοιχεία των Τευχών της Διακήρυξης.

**Βαθμολογία Κριτηρίου Κ2 = 95**

**3.** Διαγωνιζόμενη ένωση με Α/Α 4

*(ΤΟΠΟΑΝΑΛΥΣΗ Ο.Ε.)*

Οι παρουσιαζόμενες δραστηριότητες καλύπτουν επαρκώς τις τεχνικές απαιτήσεις της μελέτης, γίνεται πλήρης και αναλυτική καταγραφή και περιγραφή των δραστηριοτήτων και ενεργειών για την εκπόνηση της μελέτης (Α' και Β' Φάση). Αναφέρεται αναλυτικά το λογισμικό (και εναλλακτικό) που θα χρησιμοποιηθεί για την εκπόνηση της μελέτης που κρίνεται επαρκές.

Οι προβλεπόμενες εσωτερικές διαδικασίες παραγωγής μελέτης, για την έντεχνη εκπόνησή της, καταγράφονται και παρουσιάζονται λεπτομερείς και επαρκείς εσωτερικές διαδικασίες για τον συντονισμό των μελετητών, τον έλεγχο ήρησης της Σύμβασης και Συμβατικών Υποχρεώσεων, τον έλεγχο σχεδιασμού των μελετών και την συνεργασία και επικοινωνία με τον Κύριο του Έργου. Δεν παρουσιάζονται συμβάσεις στις οποίες να έχει εφαρμοσθεί επιτυχώς η περιγραφόμενη μεθοδολογία από τους διαγωνιζόμενους μελετητές.

Όσον αφορά το βαθμό αποτελεσματικότητας και συμβατότητας του προβλεπόμενου χρονικού προγραμματισμού για την εκπόνηση της μελέτης μέσα στις προβλεπόμενες προθεσμίες, ο χρονικός προγραμματισμός παρουσιάζεται σε Αναλυτικό Χρονοδιάγραμμα, όπου καταγράφονται όλες οι ενέργειες / δραστηριότητες εκπόνησης της μελέτης και υπάρχει επεξηγηματικό κείμενο για τη διασφάλιση της τήρησης του χρονοδιαγράμματος με τους προτεινόμενους χρόνους. Ο χρονικός προγραμματισμός είναι συμβατός με τα λοιπά στοιχεία των Τευχών της Διακήρυξης.

**Βαθμολογία Κριτηρίου Κ2 = 88**

**4.** Διαγωνιζόμενη ένωση με Α/Α 6

*(Μ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Ε.Ε. - ΡΟΪΔΑΚΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΤΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ - ΓΑΙΑΚΟΜ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Α.Ε.)*

Οι παρουσιαζόμενες δραστηριότητες υπερκαλύπτουν τις τεχνικές απαιτήσεις της μελέτης, γίνεται πλήρης και αναλυτικότατη καταγραφή και περιγραφή των δραστηριοτήτων και ενεργειών για την εκπόνηση της μελέτης (Α' και Β' Φάση). Αναφέρονται αναλυτικά όλα τα λογισμικά που θα χρησιμοποιηθούν (και σε ποια περίπτωση το καθένα) για την εκπόνηση της μελέτης που κρίνονται επαρκή.

Οι προβλεπόμενες εσωτερικές διαδικασίες παραγωγής μελέτης, για την έντεχνη εκπόνησή της, καταγράφονται αναλυτικά και παρουσιάζονται λεπτομερείς και υπερεπαρκείς εσωτερικές διαδικασίες για τον συντονισμό των μελετητών, τον έλεγχο τήρησης της Σύμβασης και Συμβατικών Υποχρεώσεων, τον έλεγχο σχεδιασμού των μελετών και την συνεργασία και επικοινωνία με τον Κύριο του Έργου. Παρουσιάζεται πλήθος παρόμοιων συμβάσεων στις οποίες έχει εφαρμοσθεί επιτυχώς η περιγραφόμενη μεθοδολογία από τους διαγωνιζόμενους μελετητές.

Όσον αφορά το βαθμό αποτελεσματικότητας και συμβατότητας του προβλεπόμενου χρονικού προγραμματισμού για την εκπόνηση της μελέτης μέσα στις προβλεπόμενες προθεσμίες, ο χρονικός προγραμματισμός παρουσιάζεται σε Αναλυτικότατο Χρονοδιάγραμμα, όπου καταγράφονται όλες οι ενέργειες / δραστηριότητες εκπόνησης της μελέτης, αλλά και των διαβουλεύσεων που απαιτούνται και υπάρχει και επεξηγηματικό κείμενο για τη διασφάλιση της τήρησης του χρονοδιαγράμματος. Ο χρονικός προγραμματισμός είναι συμβατός με τα λοιπά στοιχεία των Τευχών της Διακήρυξης.

**Βαθμολογία Κριτηρίου Κ2 = 97**

**Γ. ΚΡΙΤΗΡΙΟ 3ο ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (Βαθμός Κ3)**

Στο κριτήριο αυτό αξιολογείται η οργάνωση του οικονομικού φορέα, βάσει των στοιχείων δ και ε του άρθρου 20.2 και συγκεκριμένα:

* η σαφήνεια στον καθορισμό των καθηκόντων της ομάδας,
* η επάρκεια της προτεινόμενης ομάδας μελέτης σε σχέση με τη δομή του οργανογράμματος και
* ο βαθμός συνοχής της προτεινόμενης ομάδας μελέτης.

Ακολουθεί η κρίση της Επιτροπής για το κριτήριο 3 και η αξιολόγηση των διαγωνιζομένων, με βάση τα παραπάνω.

**1.** Διαγωνιζόμενη ένωση με Α/Α 2

*(ΙΩΑΝΝΗΣ ΚΟΥΓΙΑΝΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Ε.)*

Όσον αφορά το βαθμό αποτελεσματικότητας της προτεινόμενης δομής του οργανογράμματος, αναγράφεται σαφής καθορισμός έργου για κάθε μέλος της Ομάδας Μελέτης στο Οργανόγραμμα. Τα αναγραφόμενα καθήκοντα εκάστου μέλους στο Οργανόγραμμα παρουσιάζονται επίσης σε Πίνακα και περιγράφονται με σαφήνεια.

Όσον αφορά τον βαθμό επάρκειας της προτεινόμενης ομάδας για την κάλυψη του αντικειμένου του έργου από πλευράς αριθμού επιστημόνων και ειδικοτήτων, διατίθεται το απαιτούμενο βασικό στελεχιακό δυναμικό. Διατίθεται επίσης επιστημονικό στελεχιακό δυναμικό πέραν του βασικού. Διατίθεται επιπλέον μη επιστημονικό προσωπικό σε θέματα ψηφιακής σχεδίασης και γραμματειακής υποστήριξης. Για το επιπλέον προσωπικό υποβάλλονται όλα τα απαραίτητα από την Προκήρυξη στοιχεία.

Όσον αφορά το βαθμό συνοχής της προτεινόμενης ομάδας, η σχέση συνεργασίας των μελών της ομάδας μελέτης, παρουσιάζεται σε Πίνακα. Από τον Πίνακα προκύπτει ότι υπάρχει πολύ μεγάλος αριθμός προηγούμενων μελετών στον οποίο να έχουν συνεργαστεί τα μέλη της ομάδας μελέτης.

**Βαθμολογία Κριτηρίου Κ3 = 90**

**2.** Διαγωνιζόμενη ένωση με Α/Α 3

*(DENCO ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ Ε.Π.Ε. - ΔΙΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΤΑΙΡΕΊΑ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε. - Δ. ΕΥΑΓΓΕΛΙΔΗΣ - Γ. ΛΥΜΠΕΡΟΠΟΛΟΣ Ο.Ε. - ΠΟΛΙΝΔΕ)*

Όσον αφορά το βαθμό αποτελεσματικότητας της προτεινόμενης δομής του οργανογράμματος, παρόλο το μεγάλο αριθμό των μελών της ομάδας μελέτης, αναγράφεται σαφής καθορισμός έργου για κάθε μέλος της Ομάδας Μελέτης στο Οργανόγραμμα. Τα αναγραφόμενα καθήκοντα εκάστου μέλους στο Οργανόγραμμα παρουσιάζονται και περιγράφονται με σαφήνεια.

Όσον αφορά τον βαθμό επάρκειας της προτεινόμενης ομάδας για την κάλυψη του αντικειμένου του έργου από πλευράς αριθμού επιστημόνων και ειδικοτήτων, διατίθεται το απαιτούμενο βασικό στελεχιακό δυναμικό. Διατίθεται επίσης μεγάλος αριθμός επιπλέον επιστημονικού στελεχιακού δυναμικού πέραν του βασικού και διατίθεται ως άμισθος σύμβουλος στη μελέτη Καθηγητής Πολεοδομίας και Συγκοινωνιακού Σχεδιασμού του Ε.Μ.Π.. Για το επιπλέον προσωπικό υποβάλλονται όλα τα απαραίτητα από την Προκήρυξη στοιχεία.

Όσον αφορά το βαθμό συνοχής της προτεινόμενης ομάδας, η σχέση συνεργασίας των μελών της ομάδας μελέτης, παρουσιάζεται σε Πίνακα. Από τον Πίνακα προκύπτει ότι υπάρχει πολύ μεγάλος αριθμός προηγούμενων μελετών στον οποίο να έχουν συνεργαστεί τα μέλη της ομάδας μελέτης.

**Βαθμολογία Κριτηρίου Κ3 = 98**

**3.** Διαγωνιζόμενη ένωση με Α/Α 4

*(ΤΟΠΟΑΝΑΛΥΣΗ Ο.Ε.)*

Όσον αφορά το βαθμό αποτελεσματικότητας της προτεινόμενης δομής του οργανογράμματος, παρόλο το αρκετό αριθμό των μελών της ομάδας μελέτης, αναγράφεται σαφής καθορισμός έργου για κάθε μέλος της Ομάδας Μελέτης στο Οργανόγραμμα. Τα αναγραφόμενα καθήκοντα εκάστου μέλους στο Οργανόγραμμα παρουσιάζονται και περιγράφονται με σαφήνεια.

Όσον αφορά τον βαθμό επάρκειας της προτεινόμενης ομάδας για την κάλυψη του αντικειμένου του έργου από πλευράς αριθμού επιστημόνων και ειδικοτήτων, διατίθεται το απαιτούμενο βασικό στελεχιακό δυναμικό. Διατίθεται επίσης αρκετό επιστημονικό στελεχιακό δυναμικό πέραν του βασικού. Για το επιπλέον προσωπικό υποβάλλονται όλα τα απαραίτητα από την Προκήρυξη στοιχεία.

Όσον αφορά το βαθμό συνοχής της προτεινόμενης ομάδας, η σχέση συνεργασίας των μελών της ομάδας μελέτης, παρουσιάζεται σε Πίνακα. Από τον Πίνακα προκύπτει ότι υπάρχει πολύ μεγάλος αριθμός προηγούμενων μελετών στον οποίο να έχουν συνεργαστεί τα μέλη της ομάδας μελέτης.

**Βαθμολογία Κριτηρίου Κ3 = 95**

**4.** Διαγωνιζόμενη ένωση με Α/Α 6

*(Μ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Ε.Ε. - ΡΟΪΔΑΚΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΤΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ - ΓΑΙΑΚΟΜ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Α.Ε.)*

Όσον αφορά το βαθμό αποτελεσματικότητας της προτεινόμενης δομής του οργανογράμματος, παρόλο το αρκετό αριθμό των μελών της ομάδας μελέτης, αναγράφεται σαφής καθορισμός έργου για κάθε μέλος της Ομάδας Μελέτης στο Οργανόγραμμα. Τα αναγραφόμενα καθήκοντα εκάστου μέλους στο Οργανόγραμμα παρουσιάζονται και περιγράφονται με σαφήνεια.

Όσον αφορά τον βαθμό επάρκειας της προτεινόμενης ομάδας για την κάλυψη του αντικειμένου του έργου από πλευράς αριθμού επιστημόνων και ειδικοτήτων, διατίθεται το απαιτούμενο βασικό στελεχιακό δυναμικό. Διατίθεται επίσης αρκετό επιστημονικό στελεχιακό δυναμικό πέραν του βασικού. Για το επιπλέον προσωπικό υποβάλλονται όλα τα απαραίτητα από την Προκήρυξη στοιχεία.

Όσον αφορά το βαθμό συνοχής της προτεινόμενης ομάδας, η σχέση συνεργασίας των μελών της ομάδας μελέτης, παρουσιάζεται σε Πίνακα. Από τον Πίνακα προκύπτει ότι υπάρχει πολύ μεγάλος αριθμός προηγούμενων μελετών στον οποίο να έχουν συνεργαστεί τα μέλη της ομάδας μελέτης.

**Βαθμολογία Κριτηρίου Κ3 = 95**

Η συγκεντρωτική βαθμολογία των Τεχνικών Προσφορών των Διαγωνιζομένων φαίνεται στον ακόλουθο Πίνακα.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **α/α** | **ΣΥΜΠΡΑΤΤΟΝΤΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ** | **1ο** | **2ο** | **3ο** | **U Τ.Π.= 0.35 \* Κ1 + 0.25 \* Κ2 + 0.40 \* Κ3** | **ΣΕΙΡΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ** |
|
|
| 1 | ΙΩΑΝΝΗΣ ΚΟΥΓΙΑΝΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Ε. | 75 | 85 | 90 | **83,50** | **4** |
| 2 | DENCO ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ Ε.Π.Ε. - ΔΙΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΤΑΙΡΕΊΑ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ, ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε. - Δ. ΕΥΑΓΓΕΛΙΔΗΣ - Γ. ΛΥΜΠΕΡΟΠΟΛΟΣ Ο.Ε. - ΠΟΛΙΝΔΕ | 90 | 95 | 98 | **94,45** | **2** |
| 3 | ΤΟΠΟΑΝΑΛΥΣΗ Ο.Ε. | 70 | 88 | 95 | **84,50** | **3** |
| 4 | Μ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Ε.Ε. - ΡΟΪΔΑΚΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΤΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ - ΓΑΙΑΚΟΜ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Α.Ε. | 95 | 97 | 95 | **95,50** | **1** |

Σύμφωνα με τον προηγούμενο Πίνακα, οι «Τεχνικές Προσφορές» όλων των διαγωνιζομένων (εκτός αυτών που δεν πληρούν τις προϋποθέσεις συμμετοχής) κρίνονται παραδεκτές και συνεχίζουν στο επόμενο στάδιο του διαγωνισμού.

Σήμερα 22-12-2017 η Επιτροπή Διαγωνισμού, ολοκλήρωσε τη σύνταξη του Πρακτικού Ι, το οποίο υπεγράφη εις τριπλούν από όλα τα μέλη της.

Το παρόν υποβάλλεται για έγκριση στην Οικονομική Επιτροπή (Αναθέτουσα Αρχή) του Δήμου Αρταίων

Ακολούθησε διαλογική συζήτηση και στη συνέχεια ο κ. Πρόεδρος κάλεσε την Επιτροπή να αποφασίσει σχετικά.

**Η ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

Αφού έλαβε υπόψη Τις διατάξεις των άρθρων 72 και 75 του Ν. 3852/2010 και το από 22-12-2017 πρακτικό της Επιτροπής διαγωνισμού

**ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ**

**Α.** Εγκρίνει σύμφωνα με το ιστορικό της παρούσης το από 22-12-2017 1ο πρακτικό της επιτροπής διαγωνισμού που αφορά κατάθεση δικαιολογητικών συμμετοχής και βαθμολόγησης τεχνικών προσφορών για την ανάδειξη αναδόχου εκπόνησης της μελέτης : **Μελέτη Βιώσιμης Αστικής Κινητικότητας για το Δήμο Αρταίων**

**Β.** Αναθέτει κάθε παραπέρα ενέργεια στον κ. Δήμαρχο

**Η απόφαση αυτή έλαβε αριθμό 682 /2017**

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**

**ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

***ΤΣΙΡΟΓΙΑΝΝΗΣ Κ. ΧΡΗΣΤΟΣ***

***Ακριβές Αντίγραφο***

***Άρτα αυθημερόν***

***Με εντολή Δημάρχου***

***Ο Υπάλληλος***

***Γεώργιος Κ. Ντεκουμές***