

<b>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ</b> <b>ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ</b> <b>ΔΗΜΟΣ ΜΟΝΕΜΒΑΣΙΑΣ</b> <b>Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b> <b>ΔΟΜΗΣΗΣ &amp; ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ</b> <b>ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ &amp;</b> <b>ΜΕΛΕΤΩΝ</b>	<b>ΥΠΗΡΕΣΙΑ:</b> <b>«Σχέδιο Φόρτισης Ηλεκτρικών Οχημάτων (Σ.Φ.Η.Ο.) Δήμου</b> <b>Μονεμβασιάς»</b>  <b>Αριθμός μελέτης : 22/2021</b>
	<b>Π/Υ: 39.680,00 € συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% (Ποσό χωρίς ΦΠΑ: 32.000,00 €, ΦΠΑ: 7.680,00 €)</b> <b>Π/Υ ΕΤΟΥΣ: 2021</b> <b>ΚΑ 1329.003</b>  <b>ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: Πράσινο Ταμείο</b>  <b>CPV : 79415200-8: Υπηρεσίες παροχής συμβουλών σε θέματα σχεδιασμού</b>

Κριτήρια Αξιολόγησης		Βαθμολογία	(σβ) Συντελεστής Βαρύτητας (%)
1	<b>Κατανόηση και Μεθοδολογική προσέγγιση υλοποίησης του Έργου (μέγιστος αριθμός σελίδων 50)</b>	35	60%
1.1	Περιβάλλον του Έργου – Κατανόηση απαιτήσεων έργου – Στόχοι και αντικείμενο – Συνέργειες με λοιπά συναφή Σχέδια του Δήμου.	5	10%
1.2	Μεθοδολογία υλοποίησης / οργάνωση της «Υπηρεσίας» - Πληρότητα / ποιότητα παρεχόμενων Υπηρεσιών – Οργάνωση Παραδοτέων Ιδιαιτερότητες, Κίνδυνοι - Χρονοδιάγραμμα Υπηρεσιών	20	35%
1.3	Εργαλεία Υποστήριξης και περιγραφή – αιτιολόγηση χρησιμοποίησής τους (η εκ μέρους των υποψηφίων γενική αναφορά μεθόδων και εργαλείων, η οποία δε συνδέεται ευθέως και επαρκώς με τις Φάσεις και επιμέρους απαιτήσεις του Έργου, θα βαθμολογείται με <100)	5	10%
1.4	Τεκμηρίωση πρόσθετων υπηρεσιών που είναι αναγκαίες και πιθανά δεν έχουν συνεκτιμηθεί στους όρους της παρούσας	5	5%
2	<b>Ομάδα «Έργου»</b>	15	40%
2.1	Σχήμα Διοίκησης και Οργάνωσης του «Έργου» -	5	10%
2.2	Στελέχωση και καταλληλότητα του Υπεύθυνου «Έργου» - Στελέχωση, διαθεσιμότητα και καταλληλότητα της Ομάδας «Έργου».	10	30%

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Η Βαθμολογία είναι από 100 (ελάχιστη) έως 120 (μέγιστη)

**Ορισμοί:**

**Κ:** Βαθμολογία στο Κριτήριο Αξιολόγησης

**σ.β.:** Συντελεστής βαρύτητας κριτηρίου αξιολόγησης

**ΤΠ:** Βαθμός Τεχνικής Προσφοράς

**ΣΤΠ:** Συνολικός Βαθμός Τεχνικής Προσφοράς

**ΟΠ:** Οικονομική Προσφορά

**ΣΟΠ:** Συνολικός Βαθμός Οικονομικής Προσφοράς

Τα επιμέρους κριτήρια Βαθμολογούνται με βάση τους 100 βαθμούς. Η βαθμολογία είναι 100 βαθμοί σε περίπτωση που καλύπτονται πλήρως οι τεχνικές προδιαγραφές.

Η βαθμολογία αυξάνεται μέχρι τους 120 Βαθμούς για περιπτώσεις που υπερκαλύπτονται οι τεχνικές προδιαγραφές,

Η σταθμισμένη βαθμολογία του κάθε κριτηρίου είναι το γινόμενο του επί μέρους συντελεστή βαρύτητας του κριτηρίου επί τη Βαθμολογία του και η συνολική βαθμολογία της κάθε τεχνικής προσφοράς είναι το άθροισμα των σταθμισμένων βαθμολογιών όλων των κριτηρίων. Η τελική Βαθμολογία της κάθε τεχνικής προσφοράς κυμαίνεται από 100 έως 120 βαθμούς.

Η βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς ΤΠ κάθε διαγωνιζόμενου υπολογίζεται με βάση τον παρακάτω τύπο:

$$ΤΠ_i = \sum(\sigma.β.i * K_i)$$

Ο συνολικός βαθμός τεχνικής προσφοράς, υπολογίζεται με βάση τον παρακάτω τύπο:

$$ΣΤΠ_i = ΤΠ_i / ΤΠ_{max} * 100$$

Όπου ΤΠ<sub>max</sub> είναι η μεγαλύτερη βαθμολογία τεχνικής προσφοράς που αξιολογήθηκε και ΤΠ<sub>i</sub> η βαθμολογία κάθε διαγωνιζόμενου.

#### A2. Υπολογισμός Βαθμολογίας Οικονομικής Προσφοράς

Για κάθε υποψήφιο ανάδοχο υπολογίζεται ο Συνολικός Βαθμός Οικονομικής Προσφοράς ΣΟΠ ως εξής:

$$ΣΟΠ_i = ΟΠ_{min} / ΟΠ_i * 100$$

Όπου ΟΠ<sub>min</sub> είναι η μικρότερη ύψους Οικονομική Προσφορά που αξιολογήθηκε και ΟΠ<sub>i</sub> η οικονομική Προσφορά κάθε διαγωνιζόμενου.

#### A3. Υπολογισμός Τελικού Βαθμού Αξιολόγησης

Ο Τελικός Βαθμός Αξιολόγησης προκύπτει από τον τύπο:

$$ΤΒΑ_i = (ΣΤΠ_i * 0,80) + (ΣΟΠ_i * 0,20)$$

όπου ΤΒΑ<sub>i</sub> ο τελικός βαθμός αξιολόγησης κάθε διαγωνιζόμενου, ΣΤΠ<sub>i</sub> η συνολική βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς και ΣΟΠ<sub>i</sub> η συνολική βαθμολογία της οικονομικής προσφοράς.

Η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά (άρθρο 86 παρ. 1 του ν. 4412/2016 σε συνδυασμό με το άρθρο 90 παρ 4 του ν. 4412/2016), με βάση συντελεστή βαρύτητας τόσο για την τεχνική όσο και για την οικονομική προσφορά, είναι εκείνη που συγκεντρώνει τον μεγαλύτερο τελικό βαθμό αξιολόγησης.

Μονεμβασία 18 / 02 / 2021

Ο Συντάκτης  
Τμ. ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ & ΜΕΛΕΤΩΝ  
  
ΜΕΛΕΤΩΝ

Η προϊστάμενη του  
Τμ. ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ &

Άγγελος Πανάγος  
Μηχ/γος Μηχ/κός ΤΕ με Α' β.

Σοφία Πατσά  
Μηχ. Ορ. Πόρ. με Α' β.