



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ
ΤΑΜΕΙΟ ΣΥΝΟΧΗΣ



Πάρνωνας α.ε.
Αναπτυξιακή Πελοποννήσου

**ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΠΑΡΝΩΝΑ –
ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
Ο.Τ.Α.**

Ταχ. Δ/ση: Λεωνίδιο Αρκαδίας
Τ.Κ. 22300
Πληροφορίες: Ιωάννης Σαρρής
Τηλέφωνο: 27570-22807
Fax: 27570-22246, 23230
Email: ty@parnonas.gr

| | |
|-------------------------------|---|
| ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: | ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ |
| ΦΟΡΕΑΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ: | ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΠΑΡΝΩΝΑ. ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ Ο.Τ.Α. |
| ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: | ΔΗΜΟΣ ΝΟΤΙΑΣ ΚΥΝΟΥΡΙΑΣ |
| ΧΡΗΜ/ΣΗ: | ΕΠΠΕΡΑΑ (ΕΝΑΡΙΘΜΟΣ 2011ΣΕ07580123 της ΣΑΕ 0758 – ΕΘΝΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ) |
| ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: | 56.032,50 € (Πλέον Φ.Π.Α.) |

ΑΝΟΙΚΤΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ

Για την ανάθεση σύμβασης παροχής υπηρεσιών
κατά το άρθρο 9 του Ν. 3316/2005

ΤΕΥΧΟΣ ΠΡΟΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗΣ ΑΜΟΙΒΗΣ

ΛΕΩΝΙΔΙΟ
ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2015

1. ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ

Για την εκτέλεση της σύμβασης θα απαιτηθεί το κάτωθι ελάχιστο προσωπικό, με βάση τις καλούμενες κατηγορίες και τάξης μελετητικών πτυχίων αλλά και με τις ανάγκες του έργου, το οποίο και οφείλουν να διαθέτουν οι διαγωνιζόμενοι, ήτοι:

| α/α | Θέση στο έργο του Συμβούλου – Εξειδίκευση | Ελάχιστη Εμπειρία (έτη) | Κατηγορία | Πλήθος |
|-----|---|-------------------------|-----------|--------|
| 1. | Επιστήμονας εμπειρίας μέχρι 10 έτη κατηγορίας 13 (υδραυλικών θεμάτων), Συντονιστής της Ομάδας Παροχής Υπηρεσιών | 4 | ΑΤ2 | 1 |
| 2. | Επιστήμονας εμπειρίας μέχρι 10 έτη κατηγορίας 09 (ηλεκτρομηχανολογικών θεμάτων) | 4 | ΑΤ2 | 1 |
| 3. | Επιστήμονας εμπειρίας μέχρι 10 έτη κατηγορίας 18 (χημικοτεχνικών θεμάτων) | 4 | ΑΤ2 | 1 |
| 4. | Επιστήμονας εμπειρίας μέχρι 10 έτη κατηγορίας 27 (περιβαλλοντικών θεμάτων) | 4 | ΑΤ2 | 1 |

Σύμφωνα με το άρθρο ΓΕΝ. 4B της Υ.Α. ΔΜΕΟ/α/ο/1257/09-08-2005 «Έγκριση Κανονισμού Προεκτιμώμενων Αμοιβών Μελετών και Υπηρεσιών κατά την διαδικασία της παρ. 7 του άρθρου 4 του Ν.3316/2005», όπως τροποποιήθηκε με την Υ.Α. ΔΜΕΟ/α/ο/2361/30-12-2005 «Έγκριση της Α΄ Βελτίωσης Κανονισμού Προεκτιμώμενων Αμοιβών Μελετών και Υπηρεσιών κατά την διαδικασία της παρ. 7 του άρθρου 4 του Ν. 3316/2005», καθώς και την Υ.Α. ΔΜΕΟ/α/ο/2229/04-07-2006 «Έγκριση της Β΄ Βελτίωσης Κανονισμού Προεκτιμώμενων Αμοιβών Μελετών και Υπηρεσιών κατά την διαδικασία της παρ. 7 του άρθρου 4 του Ν. 3316/2005», για την μια ημέρα απασχόλησης επιστήμονα εμπειρίας έως 10 έτη ορίζεται αμοιβή 300*τκ.

Το αντικείμενο παροχής υπηρεσιών της παρούσας προκήρυξης αφορά παροχή υπηρεσιών, οι οποίες τιμολογούνται με βάση τις ανωτέρω αποφάσεις.

Για την εκτέλεση της παροχής υπηρεσιών, όπως περιγράφεται στο Τεύχος Τεχνικών Δεδομένων και στην Προκήρυξη, απαιτούνται επιστήμονες – μηχανικοί των παρακάτω κατηγοριών με τις αντίστοιχες προεκτιμώμενες αμοιβές:

| Κατηγορία προσωπικού | Υπολογισμός τιμής μονάδας | |
|-----------------------|---|---|
| | Προεκτιμώμενη αμοιβή ανά ανθρωποημέρα (Ευρώ) | Προεκτιμώμενη αμοιβή ανά ανθρωπομήνα (Ευρώ) |
| Εμπειρία μέχρι 10 έτη | $300 \cdot \tau\kappa^1 = 300 \cdot 1.205 = 361.50$ | $361.50 \cdot 22^2 = 7,953.00$ |

Οι τιμές προσφοράς είναι απολύτως σταθερές ανά κατηγορία προσωπικού και δεν θα μεταβληθούν αν ο προσφέρων χρησιμοποιήσει προσωπικό μεγαλύτερης εμπειρίας από την ζητούμενη κατηγορία.

Στις ανωτέρω τιμές περιλαμβάνεται ανηγμένα το σύνολο των άμεσων και έμμεσων, γενικών και ειδικών, υποστηρικτικών και λειτουργικών δαπανών του αναδόχου.

¹ Με βάση την Εγκύκλιο 5 Υπουργείου Οικονομίας, Υποδομών, Ναυτιλίας και Τουρισμού (ΔΝΣα/οικ.15864/ΦΝ 439.6) η τιμή του τκ για το 2015 είναι $\tau\kappa=1,205$

² Με βάση την Απόφαση ΥΠΕΧΩΔΕ ΔΜΕΟ/α/ο/2229/04-07-2006, η αποζημίωση ανθρωπομήνα νοείται ως αποζημίωση 22 ανθρωποημερών

2. ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΕΣ ΑΝΘΡΩΠΟΗΜΕΡΕΣ ΑΝΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΚΑΛΟΥΜΕΝΟΥ ΠΤΥΧΙΟΥ

Με βάση την αναλυτική περιγραφή των εργασιών της τεχνικής υποστήριξης όπως αναλύονται στο Τεύχος Τεχνικών Δεδομένων, οι απαιτούμενες ειδικότητες καθώς και οι απαιτούμενες ανθρωποημέρες ανά ειδικότητα παρουσιάζονται στον παρακάτω πίνακα:

| ΘΕΣΗ ΣΤΟ ΕΡΓΟ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΟΥ – ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ | ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ | | |
|---|---|---|---------------|
| | Εργασίες 1 ^{ης} περιόδου της Τεχνικής Υποστήριξης όπως αυτές περιγράφονται στο Τεύχος Τεχνικών Δεδομένων. | Εργασίες 2 ^{ης} περιόδου της Τεχνικής Υποστήριξης όπως αυτές περιγράφονται στο Τεύχος Τεχνικών Δεδομένων. | ΣΥΝΟΛΟ |
| Επιστήμονας εμπειρίας μέχρι 10 έτη κατηγορίας 13 (υδραυλικών θεμάτων) | 40 | 20 | 60 |
| Επιστήμονας εμπειρίας μέχρι 10 έτη κατηγορίας 09 (ηλεκτρομηχανολογικών θεμάτων) | 25 | 13 | 38 |
| Επιστήμονας εμπειρίας μέχρι 10 έτη κατηγορίας 18 (χημικοτεχνικών θεμάτων) | 25 | 14 | 39 |
| Επιστήμονας εμπειρίας μέχρι 10 έτη κατηγορίας 27 (περιβαλλοντικών θεμάτων) | 7 | 11 | 18 |
| ΣΥΝΟΛΟ | 97 | 58 | 155.00 |

| Ειδικότητα / Κατηγορία καλούμενου πτυχίου | Απαιτούμενες Ανθρωποημέρες |
|--|---------------------------------------|
| Σύμβουλος – μηχανικός κατηγορίας 13 (υδραυλικών θεμάτων) | 60 |
| Σύμβουλος – μηχανικός κατηγορίας 09 (ηλεκτρομηχανολογικών θεμάτων) | 38 |
| Σύμβουλος – μηχανικός κατηγορίας 18 (χημικοτεχνικών θεμάτων) | 39 |
| Σύμβουλος επιστήμονας ή μηχανικός κατηγορίας 27 (περιβαλλοντικών θεμάτων) | 18 |
| ΣΥΝΟΛΟ | 155.00 |

3. ΠΡΟΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΑΜΟΙΒΗ

Με βάση τα παραπάνω, η προεκτιμώμενη αμοιβή του Τεχνικού Συμβούλου της Πράξης «ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΛΕΩΝΙΔΙΟΥ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ» υπολογίζεται ως εξής:

| Ειδικότητα | Αριθμός ανθρωποημερών | Τιμή ανά ανθρωποημέρα, Ευρώ | Σύνολο, Ευρώ |
|---|-----------------------|-----------------------------|------------------|
| Σύμβουλος – μηχανικός κατηγορίας 13 (υδραυλικών θεμάτων) | 60.00 | 361,50 | 21.690,00 |
| Σύμβουλος – μηχανικός κατηγορίας 09 (ηλεκτρομηχανολογικών θεμάτων) | 38.00 | 361,50 | 13.737,00 |
| Σύμβουλος – μηχανικός κατηγορίας 18 (χημικοτεχνικών θεμάτων) | 39 | 361,50 | 14.098,50 |
| Σύμβουλος επιστήμονας ή μηχανικός κατηγορίας 27 (περιβαλλοντικών θεμάτων) | 18 | 361,50 | 6.507,00 |
| ΣΥΝΟΛΟ | | | 56.032,50 |
| Φ.Π.Α. (23%) | | | 12.887,48 |
| ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ Φ.Π.Α. | | | 68.919,98 |

4. ΚΑΛΟΥΜΕΝΑ ΠΤΥΧΙΑ³

| A/A | ΚΑΛΟΥΜΕΝΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ | ΑΜΟΙΒΗ (€) | ΤΑΞΗ ΠΤΥΧΙΟΥ |
|-----|---|-------------|--------------|
| 1 | Μελέτες Υδραυλικών Έργων (κατ. 13) | 21.690,00 € | A και άνω |
| 2 | Μελέτες μηχανολογικές, ηλεκτρολογικές, ηλεκτρονικές (κατ. 09) | 13.737,00 € | A και άνω |
| 3 | Μελέτες Χημικής Μηχανικής και χημικών εγκαταστάσεων (κατ. 18) | 14.098,50 € | A και άνω |
| 4 | Περιβαλλοντικές Μελέτες (κατ. 27) | 6.507,00€ | A και άνω |

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ & ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Η Προϊσταμένη της Τεχνικής Υπηρεσίας

Ιωάννης Σαρρής
Μηχανολόγος Μηχανικός

Χρήστος Γεωργίσης
Πολιτικός Μηχανικός

Ελένη Παυλοπούλου
Πολιτικός Μηχανικός

³ Σύμφωνα με την απόφαση υπ. Αριθμ Δ15/οικ/6655 (ΦΕΚ 743/Β/05-05-2011)