

## **ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**

### **ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ ΜΕ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ, ΤΟ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ, ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΑ ΠΡΟΤΥΠΑ ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 ΚΑΙ ISO 45000:2018 ΓΙΑ ΤΟ ΔΙΚΤΥΟ ΣΥΝΕΡΓΑΤΩΝ ΤΗΣ ANAKEM**

Η Ανώνυμη Εταιρεία με την επωνυμία «ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ Α.Ε.Κ.Κ. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ» και τον διακριτικό τίτλο "ΑΝΑΚΕΜ Α.Ε.", που εδρεύει στην Θεσσαλονίκη, οδός Γ. Φραντζή αριθ.1, Τ.Κ. 54655 με ΑΦΜ 800377801, ΔΟΥ ΦΑΕ Θεσσαλονίκης, και εγγραφή στο ΓΕΜΗ με αριθμό 119116504000

#### **ΔΙΑΚΗΡΥΞΕΙ**

ανοικτή διαδικασία πρόσκλησης ενδιαφέροντος για την επιλογή ενδιαφερόμενου για τη μελέτη, το σχεδιασμό και την εφαρμογή των συστημάτων Διαχείρισης Ποιότητας σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 και ISO 45000:2018 για υποστήριξη των συνεργαζόμενων μονάδων επεξεργασίας Αποβλήτων Εκσκαφών, Κατασκευών & Κατεδαφίσεων (ΑΕΚΚ), με κριτήριο επιλογής την βέλτιστη σχέση ποιότητας – τιμής.

Αντικείμενο της διαδικασίας είναι η επιλογή συμβουλευτικής εταιρίας για την ανάπτυξη και συντήρηση για τρία (3) έτη των συστημάτων της Διαχείρισης Ποιότητας, της Περιβαλλοντικής Διαχείρισης και της Υγείας & Ασφάλειας, σύμφωνα με τις απαιτήσεις των προτύπων ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 και ISO 45001:2018 αντίστοιχα, βάσει βέλτιστης τιμής και ποιότητας, με σκοπό την υποστήριξη των συνεργαζόμενων μονάδων επεξεργασίας της ΑΕΚΚ της ANAKEM.

Η κάθε μονάδα επεξεργασίας που θα εκδηλώσει ενδιαφέρον, δύναται να εφαρμόσει ένα ή/και το σύνολο των συστημάτων ποιότητας, σύμφωνα με τα ανωτέρω πρότυπα. Οι υποψήφιοι θα κληθούν να αναπτύξουν τουλάχιστον το σύστημα ISO 14001:2015, λόγω συνάφειας με το είδος των δραστηριοτήτων των

μονάδων επεξεργασίας με το πρότυπο, ενώ παρέχεται η δυνατότητα επέκτασης για τα συστήματα ISO 9001:2015 και ISO 45001:2018, κατόπιν σχετικής εκδήλωσης ενδιαφέροντος από πλευράς των μελών της ANAKEM.

Η παρούσα πρόσκληση δεν ορίζει υποχρεωτικότητα ως προς την εφαρμογή των ανωτέρω προτύπων για τα μέλη της ANAKEM. Αντ' αυτού είναι στη διακριτική ευχέρεια των μελών να συμμορφώνονται με τα ως άνω αναφερόμενα πρότυπα, σύμφωνα με τις ανάγκες του καθενός ξεχωριστά.

Η δε κάλυψη του κόστους για την ανάπτυξη των συστημάτων συνιστά υποχρέωση του εκάστοτε ενδιαφερόμενου μέλους και δε βαραίνει επ' ουδενί την ANAKEM.

## **ΣΚΟΠΙΜΟΤΗΤΑ – ΟΦΕΛΗ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΡΓΟΥ**

Η συνεχόμενη βελτίωση των επιχειρηματικών επιδόσεων της ANAKEM Α.Ε., με στόχο την ανάδειξη της ανταγωνιστικότητας του δικτύου της, τη βελτίωση ικανοποίησης των πελατών, τη μείωση του περιβαλλοντικού αποτυπώματος των υλοποιούμενων δραστηριοτήτων και τη διαχείριση της υγείας της ασφάλειας στην εργασία, αποτελούν κριτήρια που στοχεύουν σε μια κοινωνία υψηλών προδιαγραφών.

Βασικό εργαλείο ανάπτυξης της ANAKEM Α.Ε. αποτελεί η εγκατάσταση Συστημάτων Διαχείρισης Ποιότητας που διακρίνουν την λειτουργία και οργάνωση των συνεργαζόμενων μονάδων επεξεργασίας Αποβλήτων Εκσκαφών, Κατασκευών & Κατεδαφίσεων (ΑΕΚΚ), τόσο σε επίπεδο ανθρώπινου δυναμικού, όσο και για τις υφιστάμενες δομές και τη διαχείριση των οικονομικών πόρων.

Συγκεκριμένα τα πρότυπα Διαχείρισης Ποιότητας που ανταποκρίνονται στις ανωτέρω ανάγκες είναι το Σύστημα Διαχείρισης Ποιότητας ISO 9001:2015, το Σύστημα Περιβαλλοντικής Διαχείρισης ISO 14001:2015 και το Σύστημα για την Υγεία και Ασφάλεια στην εργασία κατά το πρότυπο ISO 45001:2018.

Στο πλαίσιο υλοποίησης των συστημάτων αυτών, οι παρεχόμενες συμβουλευτικές υπηρεσίες οφείλουν να ικανοποιούν πλήρως τις απαιτήσεις και προσδοκίες των συνεργαζόμενων μονάδων επεξεργασίας ΑΕΚΚ, να συμμορφώνονται στις απαιτήσεις των εφαρμοζόμενων συστημάτων, να σέβονται το περιβάλλον και να πληρούν τις κανονιστικές/ νομοθετικές απαιτήσεις, όπως ορίζεται από το Νόμο 4819/2021, στο πλαίσιο διαχείρισης των αποβλήτων.

Βάσει των παραπάνω δεδομένων, το αντικείμενο του έργου είναι ο σχεδιασμός, η ανάπτυξη και η υποστήριξη για τρία (3) έτη των Συστημάτων Διαχείρισης Ποιότητας που εφαρμόζονται στις συνεργαζόμενες μονάδες επεξεργασίας ΑΕΚΚ της ANAKEM, σύμφωνα με τα πρότυπα πιστοποίησης ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 και ISO 45001:2018.

Συγκεκριμένα οι εργασίες του ενδιαφερομένου για το έργο συνίστανται στα κάτωθι:

- Να συνδράμει στην πραγματοποίηση αρχικών εσωτερικών επιθεωρήσεων και αξιολογήσεων όλων των διαδικασιών και εντύπων των συνεργαζόμενων μονάδων επεξεργασίας ΑΕΚΚ της ANAKEM, σύμφωνα με τις απαιτήσεις των προτύπων ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 και ISO 45001:2018. Η επιθεώρηση θα καταλήξει σε σύνταξη σχετικής Αναφοράς Επιθεώρησης με στόχο να προσδιοριστούν οι ενέργειες που απαιτούνται για την συμμόρφωση των συνεργαζόμενων μονάδων επεξεργασίας ΑΕΚΚ με τις απαιτήσεις των προτύπων ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 και ISO 45001:2018, την κατάρτιση χρονοδιαγράμματος υλοποίησης του όλου έργου και τον καθορισμό των απαιτούμενων αρμοδιοτήτων, εργασιών και οι επιμέρους ευθυνών.
- Να συμβάλει στην ανάπτυξη των Εγχειριδίων Διαχείρισης Ποιότητας, Περιβαλλοντικής Διαχείρισης και Υγείας & Ασφάλειας στην εργασία, των Λειτουργικών Διαδικασιών, των Οδηγιών Εργασίας και εντύπων των συνεργαζόμενων μονάδων επεξεργασίας ΑΕΚΚ σύμφωνα με τις απαιτήσεις των προτύπων ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 και ISO 45001:2018 & τα ισχύοντα οργανογράμματα των Οργανισμών.
- Να συμβάλει στη διαμόρφωση Πολιτικών (Ποιότητας, Περιβάλλοντος, Υγείας & Ασφάλειας) των συνεργαζόμενων μονάδων επεξεργασίας ΑΕΚΚ σε συμφωνία με τις απαιτήσεις των προτύπων ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 και ISO 45001:2018.
- Να οργανώσει τον τρόπο των εκπαιδεύσεων του προσωπικού των συνεργαζόμενων μονάδων επεξεργασίας, σύμφωνα με τις απαιτήσεις των Συστημάτων Διαχείρισης Ποιότητας, Περιβαλλοντικής Διαχείρισης και Υγείας & Ασφάλειας καθώς βάσει των προτύπων ISO 9001:2015, ISO



14001:2015 και ISO 45001:2018 και να συνδράμει σε τυχόν υλοποίηση αυτών.

- Να υποδείξει τον τρόπο παρακολούθησης μέσω εσωτερικών επιθεωρήσεων για τις Λειτουργικές Διαδικασίες, τις Οδηγίες Εργασίας και τα Έντυπα που θα αναπτυχθούν, προκειμένου να καταστεί δυνατή η ομαλή εφαρμογή τους και να αποκτηθεί η απαραίτητη εξοικείωση του προσωπικού.
- Να εντοπίσει τις απειλές, με στόχο την υπόδειξη μέτρων πρόληψης/ αντιμετώπισης και αξιοποίησης των ευκαιριών, μέσω της ανάλυσης διακινδύνευσης.
- Να συμβάλει στην ανάπτυξη των στόχων, σύμφωνα με τις απαιτήσεις των προτύπων.
- Να συμμετάσχει στην Ανασκόπηση των συστημάτων των συνεργαζόμενων μονάδων επεξεργασίας ΑΕΚΚ.
- Να παραβρεθεί ως σύμβουλος στην αρχική (πρώτη) αξιολόγηση, καθώς και στις επιτηρήσεις για τα επόμενα δύο έτη των Συστήματος Διαχείρισης Ποιότητας, Περιβαλλοντικής Διαχείρισης και Υγείας & Ασφάλειας, σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 και ISO 45001:2018 από τον Φορέα Πιστοποίησης και να βοηθήσει τις συνεργαζόμενες μονάδες επεξεργασίας ΑΕΚΚ της ANAKEM στην άρση οποιονδήποτε μη συμμορφώσεων ή παρατηρήσεων προκύψουν, ώστε να λάβει τα πιστοποιητικά των προτύπων ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 και ISO 45001:2018.

Ο Σύμβουλος Πιστοποίησης θα συνεργάζεται με το εκάστοτε μέλος του δικτύου και θα τον ενημερώνει για σημαντικές αλλαγές στη διαδικασία πιστοποίησης στα εφαρμοζόμενα πρότυπα και γενικά θα παρέχει κάθε συμβουλευτική υπηρεσία, με σκοπό την περαιτέρω ανάπτυξη / βελτίωση των Συστημάτων Διαχείρισης Ποιότητας, Περιβαλλοντικής Διαχείρισης και Υγείας & Ασφάλειας.

## ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Οι συμμετέχοντες θα πρέπει να:

1. Είναι πιστοποιημένοι σύμφωνα με τα Πρότυπα ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 και ISO 45001:2018 από διαπιστευμένο φορέα πιστοποίησης.
2. Διαθέτουν αποδεδειγμένη εμπειρία σε τακτική και επαναλαμβανόμενη παροχή συμβουλευτικών υπηρεσιών σε μέλη σωματείων ή/ και ενώσεων επαγγελματικών φορέων.
3. Διαθέτουν αποδεδειγμένη εμπειρία στην ανάπτυξη Συστημάτων Διαχείρισης, σύμφωνα με τα πρότυπα πιστοποίησης ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 και ISO 45001:2018, σε τουλάχιστον ένα (1) έργο με αντικείμενο τη διαχείριση αποβλήτων και ανακύκλωσης.
4. Διαθέτουν ομάδα έργου, η οποία θα απαρτίζεται από τρία (3) τουλάχιστον έμπειρα στελέχη εξαρτημένης εργασίας, εκ των οποίων ο ένας (1) τουλάχιστον να είναι πιστοποιημένος ως επικεφαλής επιθεωρητής από IRCA σύμφωνα με το πρότυπο ISO 9001:2015. Στο σύνολο τους τα μέλη της ομάδας, να είναι πιστοποιημένα ως εσωτερικοί επιθεωρητές ή/ και επικεφαλής επιθεωρητές από διαπιστευμένο Φορέα, σύμφωνα με τα πρότυπα πιστοποίησης ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 και ISO 45001:2018.
5. Διαθέτουν αποδεδειγμένη εμπειρία στην ανάπτυξη Συστημάτων Διαχείρισης Ποιότητας για τουλάχιστον δέκα (10) έργα, σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 και ISO 45001:2018.
6. Έχουν υλοποιήσει τουλάχιστον είκοσι πέντε (25) συστήματα ποιότητας ανά πρότυπο πιστοποίησης ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 και ISO 45001:2018 που θα περιλαμβάνουν τον παραλήπτη των υπηρεσιών και σύντομη περιγραφή της υπηρεσίας (πεδίο πιστοποίησης).
7. Διαθέτουν αποδεδειγμένη εμπειρία στην κατάρτιση κανονισμού προμηθειών, υπηρεσιών έργων και μελετών, σύμφωνα με τον Ν.4819/2021.

## ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

Κριτήριο επιλογής αποτελεί η πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφοράς βάσει βέλτιστης σχέσης ποιότητας και τιμής.

Τα απαιτούμενα δικαιολογητικά που καλείται να προσκομίσει ο ενδιαφερόμενος προς τεκμηρίωση των ανωτέρω, ορίζονται ως κάτωθι:

ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ	ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ
K1	Πιστοποιήσεις σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 και ISO 45001:2018	<b>Αντίγραφα πιστοποιητικών ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 και ISO 45001:2018 από διαπιστευμένο φορέα πιστοποίησης.</b>	<b>10 %</b>
K2	Αποδεδειγμένη εμπειρία σε τακτική και επαναλαμβανόμενη παροχή συμβουλευτικών υπηρεσιών σε μέλη σωματείων ή/ και ενώσεων επαγγελματικών φορέων.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Γενική περιγραφή των δραστηριοτήτων και της εμπειρίας του ενδιαφερόμενου.</li> <li>• Αντίγραφο σχετικού συμφωνητικού</li> </ul>	<b>15 %</b>
K3	Αποδεδειγμένη εμπειρία στην ανάπτυξη Συστημάτων Διαχείρισης, σύμφωνα με τα πρότυπα πιστοποίησης ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 και ISO 45001:2018, σε τουλάχιστον ένα (1) έργο με αντικείμενο τη διαχείριση αποβλήτων και ανακύκλωσης.	<b>Βεβαίωση καλής εκτέλεσης έργου με αντίστοιχο αντικείμενο (Διαχείριση Αποβλήτων &amp; Ανακύκλωσης).</b>	<b>15 %</b>
K4	Ομάδα έργου, η οποία θα απαρτίζεται από τρία (3) τουλάχιστον έμπειρα στελέχη εξαρτημένης εργασίας, εκ των οποίων ο ένας (1) τουλάχιστον να είναι πιστοποιημένος ως επικεφαλής επιθεωρητής από	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Αντίγραφο πιστοποιητικού από IRCA ορισμού του ως Επικεφαλής Επιθεωρητής.</li> <li>• Αντίγραφα βεβαιώσεων ορισμού ως εσωτερικοί επιθεωρητές κατά</li> </ul>	<b>15 %</b>



	IRCA σύμφωνα με το πρότυπο ISO 9001:2015 και στο σύνολο τους τα μέλη της ομάδας, να είναι πιστοποιημένα ως εσωτερικοί επιθεωρητές ή/ και επικεφαλής επιθεωρητές από διαπιστευμένο Φορέα, σύμφωνα με τα πρότυπα πιστοποίησης ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 και ISO 45001:2018	<b>τα πρότυπα ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 και ISO 45001:2018.</b>  • <b>Βιογραφικά σημειώματα μελών ομάδας έργου.</b>	
K5	Αποδεδειγμένη εμπειρία στην ανάπτυξη Συστημάτων Διαχείρισης Ποιότητας σε τουλάχιστον δέκα (10) έργα, σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 και ISO 45001:2018	<b>Βεβαίωση καλής εκτέλεσης έργων σύμφωνα για τα πρότυπα ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 και ISO 45001:2018, τα οποία θα συνταχθούν από αρμόδιο Φορέα Πιστοποίησης προς τον ενδιαφερόμενο.</b>	<b>15 %</b>
K6	Κατάλογος είκοσι πέντε (25) έργων, τα οποία έχουν υλοποιηθεί, σύμφωνα με τα πρότυπα πιστοποίησης ISO κατά 9001:2015, ISO 14001:2015 και ISO 45001:2018 και θα περιλαμβάνουν τον παραλήπτη των υπηρεσιών και το πεδίο πιστοποίησης.	<b>Συμβάσεις έργων.</b>	<b>15 %</b>
K7	Αποδεδειγμένη εμπειρία σε κατάρτιση κανονισμού προμηθειών, υπηρεσιών έργων και μελετών, σύμφωνα με τον Ν.4819/2021	<b>Τουλάχιστον μία (1) ολοκληρωμένη σύμβαση έργου κατά τα τρία (3) τελευταία έτη.</b>	<b>15 %</b>
<b>ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΟΛΟΥ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ</b>			<b>100%</b>

## **ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ**

### **Βαθμολόγηση Τεχνικής Προσφοράς**

Η βαθμολόγηση κάθε κριτηρίου ανέρχεται κατά μέγιστο στους 100 βαθμούς, στην περίπτωση που ικανοποιούνται ακριβώς όλοι οι όροι των τεχνικών προδιαγραφών.

Κάθε κριτήριο αξιολόγησης βαθμολογείται αυτόνομα με βάση τα στοιχεία προσφοράς.

Η σταθμισμένη βαθμολογία του κάθε κριτηρίου θα προκύπτει από το γινόμενο του επιμέρους συντελεστή βαρύτητας επί τη βαθμολογία του, η δε συνολική βαθμολογία της προσφοράς θα προκύπτει από το άθροισμα των σταθμισμένων βαθμολογιών όλων των κριτηρίων.

Η συνολική βαθμολογία της τεχνικής προσφοράς υπολογίζεται με βάση τον παρακάτω τύπο:

$$T = \sigma_1 \times K_1 + \sigma_2 \times K_2 + \sigma_3 \times K_3 + \sigma_4 \times K_4 + \sigma_5 \times K_5 + \sigma_6 \times K_6 + \sigma_7 \times K_7$$

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

Όπου « $\sigma_1, \sigma_2, \sigma_3, \sigma_4, \sigma_5, \sigma_6, \sigma_7$ » είναι οι συντελεστές βαρύτητας των κριτηρίων επιλογής  $K_1, K_2, K_3, K_4, K_5, K_6$  και  $K_7$  αντίστοιχα και ισχύει

$$\sigma_1 + \sigma_2 + \sigma_3 + \sigma_4 + \sigma_5 + \sigma_6 + \sigma_7 = 1$$

Ο συντελεστής βαρύτητας της βαθμολογίας της Τεχνικής Προσφοράς ορίζεται σε  $\sigma_T = 75\%$

### **Βαθμολόγησης Οικονομικής Προσφοράς**

Ο συντελεστής βαρύτητας της βαθμολογίας της οικονομικής ορίζεται σε  $\sigma_O = 25\%$



Βαθμολογούνται μόνο οι οικονομικές προσφορές των προσφερόντων, των οποίων οι Τεχνικές Προσφορές κρίθηκαν αποδεκτές και βαθμολογήθηκαν, σύμφωνα με την παράγραφο «**Βαθμολόγηση και Κατάταξη Προσφορών**»

$$A = \sigma T \times (T/T_{\max}) + \sigma O \times (O_{\min}/O)$$

όπου: T = Συνολική βαθμολογία τεχνικής προσφοράς,

T<sub>max</sub> = Συνολική βαθμολογία της καλύτερης τεχνικής προσφοράς,

O<sub>min</sub> = τιμή χαμηλότερης οικονομικής προσφοράς,

O = τιμή οικονομικής προσφοράς, βάσει προϋπολογισμού

σT = Συντελεστής βαρύτητας τεχνικής προσφοράς, **75%**

σO = Συντελεστής βαρύτητας οικονομικής προσφοράς, **25%**

Το άθροισμα των δύο συντελεστών βαρύτητας ισούται με εκατό (100).

## **ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ**

Η τεχνική προσφορά θα πρέπει να καλύπτει όλες τις απαιτήσεις και τις προδιαγραφές που έχουν τεθεί, περιγράφοντας ακριβώς πώς οι συγκεκριμένες απαιτήσεις και προδιαγραφές πληρούνται. Περιλαμβάνει ιδίως τα έγγραφα και δικαιολογητικά, βάσει των οποίων θα αξιολογηθεί η καταλληλότητα των προσφερόμενων υπηρεσιών, με βάση το κριτήριο επιλογής, σύμφωνα με τα όσο αναλυτικώς αναφέρονται στο ως άνω Παράρτημα.

Ειδικότερα, η Τεχνική Προσφορά θα πρέπει να περιέχει τα ακόλουθα κεφάλαια:

1. Τεχνική Έκθεση για την παροχή υπηρεσίας γενικής υποστήριξης,
2. Χρονοδιάγραμμα υλοποίησης έργου,
3. Στοιχεία για τη συνοχή της ομάδας έργου,
4. Βεβαιώσεις από τις αρμόδιες υπηρεσίες.

## **ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ**

Η προσφορά που θα καταθέσει ο ενδιαφερόμενος θα πρέπει να συμπεριλαμβάνει τα ακόλουθα σε όρους κόστους:

- το αθροιστικό κόστος για έναν κύκλο πιστοποίησης (ως κύκλος πιστοποίησης ορίζεται η τριετία), με αναλυτική απεικόνιση της διαμόρφωσης του κόστους σε ετήσια βάση, για κάθε μία από τις παρακάτω περιπτώσεις:
  - ο προσφορά για την ανάπτυξη και συντήρηση μόνο του συστήματος Περιβαλλοντικής Διαχείρισης (ISO 14001:2015), το οποίο ορίζεται ως υποχρεωτικό
  - ο προσφορά για το συνδυασμό δύο (2) συστημάτων, εκ των οποίων το ένα είναι θα είναι το ISO 14001:2015
  - ο προσφορά για το σύνολο των τριών (3) συστημάτων
  
- την αποζημίωση για το σύνολο των ανθρωποημερών που θα απαιτηθούν για τη μελέτη και τον σχεδιασμό των συστημάτων Διαχείρισης Ποιότητας. Η μελέτη και ο σχεδιασμός των υπό ανάπτυξη συστημάτων θα πραγματοποιείται με φυσική παρουσία στις συνεργαζόμενες μονάδες επεξεργασίας ΑΕΚΚ.

\* Η προσφορά του ενδιαφερόμενου θα πρέπει να είναι κοινή για όλες τις συνεργαζόμενες μονάδες ΑΕΚΚ της ANAKEM, ανεξαρτήτως του πλήθους των μονάδων που θα ανταποκριθούν στην πρόσκληση και του μεγέθους αυτών. Επιπλέον, στην προσφορά που θα υποβάλει ο ενδιαφερόμενος δεν θα συμπεριλαμβάνονται τα μεταφορικά κόστη.

#### **ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ**

Οι προσφορές υποβάλλονται στην έδρα της ANAKEM Α.Ε. στην οδό Φραντζή 1, Θεσσαλονίκη, Τ.Κ. 54655 είτε αποστέλλονται στην ως άνω διεύθυνση ταχυδρομικά ή με υπηρεσία ταχυμεταφορών.

Εναλλακτικά, οι προσφορές αποστέλλονται ηλεκτρονικά στην διεύθυνση [info@anakem.gr](mailto:info@anakem.gr) με την ένδειξη στο θέμα: ΠΡΟΣΦΟΡΑ ΦΟΡΕΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ISO

Καταληκτική ημερομηνία αποστολής / υποβολής είναι η Παρασκευή 25 Νοεμβρίου 2022.