

Απόφαση τροποποίησης της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής προσφορών και της ημερομηνίας της ηλεκτρονικής αποσφράγισης αυτών και λοιπών όρων της Διακήρυξης στο πλαίσιο της Διακήρυξης Ηλεκτρονικού Ανοικτού (Διεθνούς) Διαγωνισμού για την «Προμήθεια συστημάτων πυρανίχνευσης και πυρόσβεσης» (ΑΔΑΜ:24PROC014095623 2024-01-03), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει που υλοποιείται στο πλαίσιο του Εθνικού Σχεδίου Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας «Ελλάδα 2.0» με τη χρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης – NextGenerationEU».

Αθήνα, 05 Μαρτίου 2024

Αναφορικά με τον Ηλεκτρονικό Ανοικτό (Διεθνή) Διαγωνισμό για την «Προμήθεια συστημάτων πυρανίχνευσης και πυρόσβεσης» (ΑΔΑΜ: 24PROC014095623 2024-01-03), με Α/Α ΕΣΗΔΗΣ: 286267, με Αναθέτουσα Αρχή το Υπουργείο Κλιματικής Κρίσης και Πολιτικής Προστασίας και Διενεργούσα τον Διαγωνισμό Αρχή το ΤΑΙΠΕΔ, αποφασίζουμε την τροποποίηση της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής προσφορών και της ημερομηνίας της ηλεκτρονικής αποσφράγισης αυτών, μέσω του ΕΣΗΔΗΣ – Προμήθειες και Υπηρεσίες ως ακολούθως:

Α) Παράταση καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής προσφορών, ημερομηνίας διενέργειας του διαγωνισμού και παροχής διευκρινίσεων

1) Ο όρος 1.5 της Διακήρυξης τροποποιείται ως εξής:

«Η καταληκτική ημερομηνία παραλαβής των προσφορών είναι η **19.03.2024** και ώρα **16:00** τοπική ώρα Ελλάδας. Η διαδικασία θα διενεργηθεί με χρήση του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημόσιων Συμβάσεων (Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ.) Προμήθειες και Υπηρεσίες του ΟΠΣ Ε.Σ.Η.ΔΗ.Σ. (Διαδικτυακή Πύλη www.promitheus.gov.gr <https://portal.eprocurement.gov.gr/webcenter/portal/TestPortal>) στις **20.03.2024** και ώρα **13:00** τοπική ώρα Ελλάδας.»

και αντικαθίστανται όλα τα σημεία της Διακήρυξης στα οποία γίνεται σχετική αναφορά.

2) Η δεύτερη παράγραφος του όρου **3.1.1.1** της Διακήρυξης τροποποιείται ως εξής:

«Ηλεκτρονική Αποσφράγιση του (υπό)φακέλου «Δικαιολογητικά Συμμετοχής - Τεχνική Προσφορά», την **20.03.2024** και ώρα **13:00 (τοπική)**»,

και αντικαθίστανται όλα τα σημεία της Διακήρυξης στα οποία γίνεται σχετική αναφορά.

3) Αντίστοιχα, τροποποιείται η **προθεσμία υποβολής διευκρινίσεων επί των όρων της Διακήρυξης σε** όλα τα σημεία της Διακήρυξης στα οποία γίνεται σχετική αναφορά, σύμφωνα και με την πρώτη παράγραφος του όρου **2.1.3** της Διακήρυξης, ως ακολούθως:

«Τα σχετικά αιτήματα παροχής διευκρινίσεων υποβάλλονται ηλεκτρονικά έως τις **11.03.2024** και απαντώνται αντίστοιχα, στο πλαίσιο της παρούσας, στη σχετική ηλεκτρονική διαδικασία σύναψης δημόσιας σύμβασης στην πλατφόρμα του ΕΣΗΔΗΣ, η οποία είναι προσβάσιμη μέσω της Διαδικτυακής Πύλης (www.promitheus.gov.gr).».

Β) Τροποποίηση λοιπών όρων της Διακήρυξης

1) Τροποποιείται το άρθρο 2.2.9.2. – Β.4. περ. (α) εδάφιο πρώτο της Διακήρυξης ως

ακολουθως:

«(α) Κατάλογο των σύμφωνα με τα αναφερόμενα στην περ. (α) της παρ. 2.2.6. συμβάσεων, κατά το διάστημα της τελευταίας πενταετίας πριν την καταληκτική ημερομηνία υποβολής προσφορών, σύμφωνα με το ακόλουθο Υπόδειγμα: (...)»

- 2) Τροποποιούνται ως ακολούθως οι περ. ε) και στ) του άρθρου 2.4.3.2 της Διακήρυξης:

"ε) Έγγραφη δήλωση του Οικονομικού Φορέα, περί διάθεσης ανταλλακτικών για τον εξοπλισμό της άνωθεν παραγράφου β, εκτός συστοιχίας συσσωρευτών και λουκετών, για χρονικό διάστημα δέκα (10) ετών από την οριστική παραλαβή.

στ) Έγγραφη δήλωση των κατασκευαστών ότι έλαβαν γνώση του αντικειμένου και των όρων της διακήρυξης"

- 3) Το δεύτερο χωρίο της ενότητας 5.5 (σελ. 69) της Διακήρυξης «Στην αναθέτουσα αρχή παραχωρείται άδεια χρήσης απεριόριστης διάρκειας και για απεριόριστο αριθμό χρηστών για το σύνολο του λογισμικού του Συστήματος και των επιμέρους εφαρμογών και υποσυστημάτων του» απαλείφεται.

- 4) Συμπληρώνεται το χωρίο της ενότητας 4.9 (Κεφαλαίο 4, Τεχνικές Προδιαγραφές, Μέρος Α, Παράτημα Ι), (σελ. 116) της Διακήρυξης ως εξής:

«Ο προμηθευτής θα προσφέρει τουλάχιστον μία (1) άδεια χρήσης ανά ΠΚΕ για όλο το λογισμικό των ΠΚΕ διάρκειας τουλάχιστον πέντε (5) ετών μετά το πέρας της περιόδου εγγυημένης καλής λειτουργίας για τα λογισμικά συστήματος και απεριόριστης διάρκειας για τα λογισμικά εφαρμογών.»

- 5) Συμπληρώνεται το χωρίο της ενότητας 4.10 (Κεφαλαίο 4, Τεχνικές Προδιαγραφές, Μέρος Α, Παράτημα Ι) (σελ. 117) ως εξής:

«Ο προμηθευτής θα προσφέρει τουλάχιστον τέσσερις (4) άδειες ταυτόχρονης χρήσης για όλο το λογισμικό του ΣΚΕ διάρκειας τουλάχιστον πέντε (5) ετών μετά το πέρας της περιόδου εγγυημένης καλής λειτουργίας για τα λογισμικά συστήματος και απεριόριστης διάρκειας για τα λογισμικά εφαρμογών.»

- 6) Τροποποιείται το χωρίο της ενότητας 4.2.4 (Κεφαλαίο 4, Τεχνικές Προδιαγραφές, Μέρος Α, Παράτημα Ι) (σελ. 104) της Διακήρυξης ως εξής:

«Εύρος μέτρησης $-20\text{ }^{\circ}\text{C} \div +60\text{ }^{\circ}\text{C}$ »

- 7) Τροποποιείται το χωρίο της ενότητας 4.2.6 (Κεφαλαίο 4, Τεχνικές Προδιαγραφές, Μέρος Α, Παράτημα Ι) (σελ. 105) της Διακήρυξης ως εξής:

«Εύρος μέτρησης 600 - 1100 hPa»

- 8) "Τροποποιείται το χωρίο της ενότητας 4.4.1 (Κεφαλαίο 4, Τεχνικές Προδιαγραφές, Μέρος Α, Παράτημα Ι) (σελ. 107) ως εξής:

«Το ύψος του ιστού προσδιορίζεται στα 20μ»

- 9) Διαγράφεται το χωρίο της ενότητας 4.4.1 (Κεφαλαίο 4, Τεχνικές Προδιαγραφές, Μέρος Α, Παράτημα Ι) (σελ. 108) της Διακήρυξης:

«Ιστός ύψους $h=30m$: εκσκαφή $6.30 \times 6.30 \times 2.00(m) \Rightarrow 80 m^3$ »

- 10) Διαγράφεται το χωρίο της ενότητας 4.4.1 (Κεφαλαίο 4, Τεχνικές Προδιαγραφές, Μέρος Α, Παράτημα Ι) (σελ. 109) της Διακήρυξης:

«Ιστός ύψους $h=30m$: 15 m^3 »

11) Αναφορικά με την παρ. 4.4.4.6 (Κεφαλαίο 4, Τεχνικές Προδιαγραφές, Μέρος Α, Παράτημα Ι) της Διακήρυξης, το λογισμικό το οποίο θα χρησιμοποιείται στο συντονιστικό κέντρο, μπορεί να είναι στην διακριτική ευχέρεια του υποψήφιου αναδόχου.

12) Διαγράφεται το χωρίο της ενότητας 4.4.1 (Κεφαλαίο 4, Τεχνικές Προδιαγραφές, Μέρος Α, Παράτημα Ι) (σελ. 108) της Διακήρυξης:

«Ιστός ύψους $h=30m$: εκσκαφή $6.30 \times 6.30 \times 2.00(m) \Rightarrow 80 m^3$ »

13) Διαγράφεται το χωρίο της ενότητας 4.4.1 (Κεφαλαίο 4, Τεχνικές Προδιαγραφές, Μέρος Α, Παράτημα Ι) (σελ. 109) της Διακήρυξης:

«Ιστός ύψους $h=30m$: 15 m^3 »

14) Διαγράφεται το τέταρτο εδάφιο της παραγράφου 8 του Παραρτήματος ΙΑ (σελ. 143) της Διακήρυξης το οποίο έχει ως εξής:

«Σε περίπτωση που για την αποκατάσταση της βλάβης απαιτείται ανταλλακτικό, η αποκατάστασή της θα πραγματοποιείται μέχρι την επομένη εργάσιμη ημέρα από την λήψη του ανταλλακτικού».

Περαιτέρω, αναφορικά με την παραγράφου 8 του Παραρτήματος ΙΑ της Διακήρυξης (σελ. 143), επιβεβαιώνεται ότι ο χρόνος αποκατάστασης για τις κρίσιμες βλάβες δε δύναται να υπερβαίνει τις οκτώ (8) ώρες ανεξάρτητα αν απαιτείται ή όχι λήψη ανταλλακτικού.

15) Τροποποιείται η παράγραφος 4.7 (Κεφαλαίο 4, Τεχνικές Προδιαγραφές, Μέρος Α, Παράτημα Ι) (σελ. 113) της Διακήρυξης, ως ακολούθως:

«Το σύστημα πρέπει να τροφοδοτείται εναλλακτικά/συμπληρωματικά από κατάλληλη συστοιχία φωτοβολταϊκών πάνελ σε συνδυασμό με συσσωρευτές ισχύος ανάλογης των απαιτήσεων ενέργειας και αυτονομίας έκαστου σταθμού εξασφαλίζοντας επαρκής ενεργειακή αυτονομία τουλάχιστον 48 ωρών. Εναλλακτικά, το σύστημα δύναται να χρησιμοποιηθεί ως βασική πηγή τροφοδοσίας, με εναλλακτική τροφοδοσία από το δίκτυο του ΔΕΔΔΗΕ εφόσον διασφαλίζεται αδιάλειπτη παροχή ισχύος.»

16) Τροποποιείται το χωρίο της ενότητας 4.4.1 (Κεφαλαίο 4, Τεχνικές Προδιαγραφές, Μέρος Α, Παράτημα Ι) (σελ. 107) της Διακήρυξης ως εξής:

«Το ύψος του ιστού προσδιορίζεται στα 20μ».

17) Διαγράφεται το χωρίο της ενότητας 4.4.1 (Κεφαλαίο 4, Τεχνικές Προδιαγραφές, Μέρος Α, Παράτημα Ι) (σελ. 108) της Διακήρυξης:

«Ιστός ύψους $h=30m$: εκσκαφή $6.30 \times 6.30 \times 2.00(m) \Rightarrow 80 m^3$ »

18) Διαγράφεται το χωρίο της ενότητας 4.4.1 (Κεφαλαίο 4, Τεχνικές Προδιαγραφές, Μέρος Α, Παράτημα Ι) (σελ. 109) της Διακήρυξης:

«Ιστός ύψους $h=30m$: 15 m^3 »

19) Η παρ. 10 του Παραρτήματος ΙΑ της Διακήρυξης (σελ. 143) της Διακήρυξης τροποποιείται ως ακολούθως:

«Σε περίπτωση υπέρβασης του χρόνου αποκατάστασης βλάβης / δυσλειτουργίας, επιβάλλεται στον Ανάδοχο ρήτρα ίση με το 0,05% επί του συμβατικού τμήματος της μονάδας / τμήματος που είναι εκτός λειτουργίας ανά ημέρα υπέρβασης του χρόνου αποκατάστασης. Διευκρινίζεται ότι δεν αφορούν βλάβες ή διακοπές στην λειτουργία των

συστημάτων που οφείλονται στις υποδομές αρμοδιότητας της αναθέτουσας Αρχής, όπως είναι η παροχή ρεύματος στα σημεία εγκατάστασης και οι τηλεπικοινωνιακές συνδέσεις ή στις περιπτώσεις που δεν προβλέπονται από τη σύμβαση με τον Ανάδοχο.»

20) Τροποποιείται το χωρίο της ενότητας 4.1.1.1 (σελ. 97) της Διακήρυξης ως εξής:

«Δυνατότητα κατακόρυφης περιστροφής τουλάχιστον μεταξύ -60° και $+60^\circ$, με κυμαινόμενη ταχύτητα τουλάχιστον $0,5^\circ$ έως $30^\circ/sec$.»

21) Τροποποιείται το χωρίο της ενότητας 4.1.1.3 (Κεφαλαίο 4, Τεχνικές Προδιαγραφές, Μέρος Α, Παράτημα Ι) (σελ. 99) της Διακήρυξης ως εξής:

«Να διαθέτει τέσσερις ανεξάρτητες ροές δικτύου IP (κανάλια): δύο ροές για τη θερμική κάμερα και δύο ροές για την οπτική κάμερα (δυνατότητα επιλογής από τον χρήστη της συμπίεσης κατά: H.264 ή M-JPEG ή καλύτερο).»

22) Τροποποιείται το χωρίο της ενότητας 4.8 (Κεφαλαίο 4, Τεχνικές Προδιαγραφές, Μέρος Α, Παράτημα Ι) (σελ. 115) της Διακήρυξης ως εξής:

«Οι αισθητήρες αυτοί θα στέλνουν το σήμα τους ανά 90 δευτερόλεπτα και σε 24ωρη βάση, στην πύλη υποδοχής και αποστολής του σήματος, καλύπτοντας μια περιοχή ακτίνας 100μ. και θα στέλνουν το σήμα συναγερμού μόλις ανιχνεύσουν καπνό ή απότομη μεταβολή της θερμοκρασίας.»

23) Το χωρίο του 15ου σημείου της Ενότητας 4.1.1.3 (Κεφαλαίο 4, Τεχνικές Προδιαγραφές, Μέρος Α, Παράτημα Ι) (σελίδα 100) της Διακήρυξης τροποποιείται ως εξής:

«Υποστήριξη τουλάχιστον για IPv4, HTTP, UPnP, NTP, RTSP, RTP, TCP και UDP.»

24) Τροποποιείται το σημείο 12 της Ενότητας 4.2.1 (Κεφαλαίο 4, Τεχνικές Προδιαγραφές, Μέρος Α, Παράτημα Ι) (σελίδα 102) της Διακήρυξης:

«Θύρες επικοινωνίας RS232, RS485, TTL, SDI ή οποιαδήποτε άλλη θύρα για την πολλαπλή αξιοποίηση του εξοπλισμού και των μετρήσεων του τόσο για τις ανάγκες του ΠΟΠΣΕΕΦΠ όσο και για μελλοντικές απαιτήσεις.»

25) Προστίθεται στην ενότητα 4.11 (Κεφαλαίο 4, Τεχνικές Προδιαγραφές, Μέρος Α, Παράτημα Ι) (σελ. 117 - 118) της Διακήρυξης η εξής συμπληρωματική απαίτηση:

«Να διαθέτει πρόσφατα γεωγραφικά δεδομένα (χάρτες) του γεωφυσικού υποβάθρου της Ελληνικής επικράτειας. Τα στοιχεία αυτά ο Ανάδοχος θα τα αναζητήσει και θα τα δημιουργήσει με χρήση πρωτογενών πηγών δεδομένων (π.χ. αεροφωτογραφίες της Κτηματολόγιο Α.Ε.) και από άλλες συμβατές πηγές (για παράδειγμα google maps, bing maps κλπ.). Η κάλυψη της Ελλάδος θα γίνεται με μωσαϊκό ορθοφωτοχαρτών παραγόμενο από τις ανωτέρω αεροφωτογραφίες με δεδομένη ομοιογενή ακρίβεια για όλο τον Ελλαδικό χώρο, κατά XYZ. Ιδιαίτερη μέριμνα να δοθεί στις περιοχές γύρω από τους αρχαιολογικούς χώρους και τα πολιτιστικά μνημεία της παρούσας διακήρυξης, όπου οι χάρτες θα πρέπει να είναι οι πλέον πρόσφατοι (ενδεικτικά του 2023) και με υψηλή χωρική ανάλυση (ενδεικτικά 50cm).»

26) Προστίθεται στην ενότητα 4.11 (Κεφαλαίο 4, Τεχνικές Προδιαγραφές, Μέρος Α, Παράτημα Ι) (σελ. 117 - 118) της Διακήρυξης η εξής συμπληρωματική απαίτηση:

«Να διαθέτει τρισδιάστατο ψηφιακό μοντέλο εδάφους (DTM) της Κτηματολόγιο ΑΕ ή άλλων δημόσιων πηγών, που να καλύπτει την Ελληνική επικράτεια, με υψηλή διακριτική ικανότητα (ενδεικτικά 25 μέτρα).»

27) Τροποποιείται το χωρίο της ενότητας 4.11 (Κεφαλαίο 4, Τεχνικές Προδιαγραφές, Μέρος Α, Παράτημα Ι) (σελ. 117 - 118) της Διακήρυξης ως εξής:

«Το Λογισμικό αυτόματης ανίχνευσης και έγκαιρου εντοπισμού φωτιάς θα πρέπει: ... - Να αποθηκεύει τα δεδομένα που είτε παράγονται από το ίδιο είτε λαμβάνονται μέσω των ΠΚΕ για διάστημα πέντε (5) ετών, εξαιρουμένων των ροών βίντεο».

28) Αναφορικά με την παρ. 4.5.1(Κεφαλαίο 4, Τεχνικές Προδιαγραφές, Μέρος Α, Παράτημα Ι) της Διακήρυξης, επιβεβαιώνεται ότι γίνεται αποδεκτή κάμερα η οποία διαθέτει τεχνολογία VividIR σε χαμηλότερη ανάλυση από την αναφερόμενη στην παρ. 4.5.1 της Διακήρυξης.

29) Στην ενότητα 4.1.1.3 (Κεφαλαίο 4, Τεχνικές Προδιαγραφές, Μέρος Α, Παράτημα Ι) της Διακήρυξης, η απαίτηση «επιπέδου Κ10» απαλείφεται.

30) Στην ενότητα 4.1.2 (Κεφαλαίο 4, Τεχνικές Προδιαγραφές, Μέρος Α, Παράτημα Ι) της Διακήρυξης, η απαίτηση σχετικά με το FTP απαλείφεται.

31) Στην ενότητα 4.1.2. (Κεφαλαίο 4, Τεχνικές Προδιαγραφές, Μέρος Α, Παράτημα Ι) της Διακήρυξης, η απαίτηση σχετικά με το QoS απαλείφεται.

Κατά τα λοιπά ισχύουν οι όροι της από 03.01.2024 Διακήρυξης (ΑΔΑΜ-24PROC014095623 2024-01-03), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

Διορθωτικό Προκήρυξης Σύμβασης απεστάλη με ηλεκτρονικά μέσα για δημοσίευση στις 01.03.2024 στην Υπηρεσία Εκδόσεων της Ευρωπαϊκής Ένωσης και έλαβε αριθμό δημοσίευσης 134768-2024, αριθμός τεύχους ΕΕ S: 46/2024 με ημερομηνία δημοσίευσης στις 05.03.2024.

Ο ΕΝΤΕΤΑΛΜΕΝΟΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΣΤΑΜΠΟΥΛΙΔΗΣ