



ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΑΜΥΝΤΙΚΗΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΑΕ

Ταχ. Δνση: Λεωφόρος Α. Συγγρού 350
 ΤΚ: 17674, ΑΘΗΝΑ
 ΑΦΜ:996478334
 ΔΟΥ:ΚΕΦΟΔΕ ΑΤΤΙΚΗΣ

Καλλιθέα, 10/02/2026
 Αρ.Πρωτ.: 75

Πληροφορίες: Σμήναρχος (Ι) Δημήτριος Παπακώστας
 Τηλ.: 210-65986700
 Email: RnD@elkak.gr

Προς: Πίνακας Αποδεκτών

Κοιν.: Επιτροπή Αξιολόγησης
 Προτάσεων ΕΑ

ΘΕΜΑ: Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος υπ' αριθμ. 07/25 για την Παροχή Υπηρεσιών Έρευνας και Ανάπτυξης με σκοπό την Υλοποίηση του Έργου με Τίτλο «Αρθρωτό και προσαρμοστικό δίκτυο ασύρματων κινητών επικοινωνιών 5G για την υποστήριξη των εφαρμογών και των επιχειρήσεων των Ε.Δ. στην ειρήνη και στο πεδίο μάχης» (CPV:73400000) συνολικού προϋπολογισμού έξι εκατομμυρίων τετρακοσίων πενήντα ενός χιλιάδων εξακοσίων δώδεκα ευρώ και ενενήντα λεπτών (#6.451.612,90€#) μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α.– Αποτελέσματα Αξιολόγησης Α' Φάσης

Α Π Ο Φ Α Σ Η

Διευθύνοντας Συμβούλου της ΕΛΚΑΚ Α.Ε.

Έχοντας υπόψη:

α. Τις διατάξεις όπως αυτές ισχύουν:

(1) Του Ν. 3978/2011 (Α'137) περί «Δημοσίων Συμβάσεων Έργων, Υπηρεσιών και Προμηθειών στους τομείς της Άμυνας και της Ασφάλειας (Εναρμόνιση με την Οδηγία 2009/81/ΕΚ»

(2) Του Ν. 5110/2024 (Α' 75) περί «Ίδρυσης του Ελληνικού Κέντρου Αμυντικής Καινοτομίας».

β. Την υπό στοιχεία εγγράφου Φ.900/3429/Σ.495/13 Ιαν 25/ΓΔΑΕΕ (Β'39) ΥΑ με την οποία κυρώθηκε ο Εσωτερικός Κανονισμός Συμβάσεων ΕΑ της ΕΛΚΑΚ Α.Ε.

γ. Την υπ' αριθμ 07/25 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος (υπ' αριθμ. Πρωτ. 227/30-06-2025 – ΑΔΑ Περίληψης: ΨΚ8Υ6-ΣΑΕ) της ΕΛΚΑΚ Α.Ε στη διαδικασία του Ανταγωνιστικού Διαλόγου για την υλοποίηση του Έργου με Τίτλο «Αρθρωτό και προσαρμοστικό δίκτυο ασύρματων κινητών επικοινωνιών 5G για την υποστήριξη των εφαρμογών και των επιχειρήσεων των Ε.Δ. στην ειρήνη και στο πεδίο μάχης» (CPV:73400000) συνολικού προϋπολογισμού έξι εκατομμυρίων τετρακοσίων πενήντα ενός χιλιάδων εξακοσίων δώδεκα ευρώ και ενενήντα λεπτών (#6.451.612,90€#) μη συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α, με σκοπό την ανάθεση σύμβασης παροχής υπηρεσιών έρευνας και ανάπτυξης με κριτήριο κατακύρωσης

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ

την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει της βέλτιστης σχέσης ποιότητας – τιμής.

- δ. Την τροποποίηση Νο 1 της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος υπ' αριθμ. 07/25 με αριθμ. Πρωτ. 298/19-08-2025 (ΑΔΑ: 63ΖΣ6-ΘΞΖ).
- ε. Το υπ' αριθμ. Πρωτ. 312/28-08-2025/ΕΛΚΑΚ ΑΕ έγγραφο σύστασης Επιτροπής Αξιολόγησης Προτάσεων ΕΑ και το υπ' αριθμ. Πρωτ. 541/19-11-2025/ΕΛΚΑΚ ΑΕ έγγραφο τροποποίησης αυτής.
- η. Το από 19 Δεκεμβρίου 2025 Πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης Προτάσεων ΕΑ.
- θ. Την από **20-12-25** Εισήγηση του Διευθυντή Αμυντικής Έρευνας Ανάπτυξης και Καινοτομίας
- ι. Το Πρακτικό ΔΣ Υπ' Αριθμ **51/22 Δεκ 25/ΕΛΚΑΚ Α.Ε.**

Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ε Ι

1. Την αποδοχή του (η) σχετικού πρακτικού.
2. Την αποδοχή των αιτήσεων συμμετοχής των οντοτήτων:
 - α. WINGS ICT SOLUTIONS AE
 - β. Ένωση Εταιρειών «WINGS ICT SOLUTIONS AE – ΑΡΓΩ ΗΜΙΑΓΩΓΟΙ ΑΕ»
 - γ. Ένωση Εταιρειών «ΟΤΕ ΑΕ – GLOBILED ΜΕΠΕ – ΕΛΚΕ ΠΑΠΕΛ (Εργαστήριο Ασυρμάτων και Κινητών Επικοινωνιών/ Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών)
 - δ. Ένωση Εταιρειών «ACROMOVE IKE – NOVA ICT AE – ES SYSTEMS AE – ΕΚΕΤΑ / ΙΠΤΗΛ»
3. Την απόρριψη της αίτησης συμμετοχής:
 - α. Της οντότητας «COGNITIVE INNOVATIONS», λόγω μη συμμόρφωσής της προς τον όρο 8.4 της (γ) σχετικής πρόσκλησης, καθόσον δεν διαθέτει μέσο γενικό ετήσιο κύκλο εργασιών για τα έτη 2021, 2022 και 2023 ύψους κατ' ελάχιστον με το ½ του προϋπολογισμού της εν λόγω πρόσκλησης.
 - β. Της οντότητας «INFILI TECHNOLOGIES AE», λόγω μη συμμόρφωσής της προς τον όρο 8.4 της (γ) σχετικής πρόσκλησης, καθόσον δεν διαθέτει μέσο γενικό ετήσιο κύκλο εργασιών για τα έτη 2021, 2022 και 2023 ύψους κατ' ελάχιστον με το ½ του προϋπολογισμού της εν λόγω πρόσκλησης.
 - γ. Της Ένωσης «ALTUS AE – ΕΛΚΕ ΠΑΠΕΛ (Εργαστήριο Ψηφιακών Επικοινωνιών και Συστημάτων/Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών)» λόγω μη συμμόρφωσής με τον όρο 8.3.3 της (γ) σχετικής πρόσκλησης, καθόσον το πεδίο εφαρμογής της κατεχόμενης πιστοποίησης κατά ISO 9001:2015 δεν είναι συναφές με την κατασκευή αισθητήρων / εξοπλισμού ΙΟΤ.

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ

δ. Της Ένωσης «ΑΚΜΩΝ ΑΕ-METAMIND INNOVATIONS ΙΚΕ-ΕΛΚΕ ΑΠΘ», λόγω:

(1) Της μη συμμόρφωσής της με τον όρο 1.2.1, καθόσον το δηλωθέν Τεχνολογικό Επίπεδο Ετοιμότητας (TRL in) της προτεινόμενης λύσης για την ανάπτυξη του συστήματος 5G υπολείπεται αυτού που απαιτείται στον προαναφερθέντα όρο. Πιο συγκεκριμένα:

(α) Η ΑΚΜΩΝ Α.Ε. δηλώνει TRL in 4 για τις προτεινόμενες λύσεις, ενώ στην παράγραφο 1.2.1 καθορίζεται ότι το απαιτούμενο ελάχιστο TRL in για την ανάπτυξη του προτεινόμενου συστήματος 5G θα είναι TRL 5, εκτός των εφαρμογών που θα υποστηρίζονται από AI και ML, οι οποίες θα ξεκινούν από TRL 3–4.

(β) Ο ΕΛΚΕ ΑΠΘ αναλαμβάνει την ανάπτυξη λογισμικού (εφαρμογές AI), αλλά δεν δηλώνει TRL 3 έως 4. Πιο συγκεκριμένα δηλώνει ότι διαθέτει τη «δυνατότητα ανάπτυξης» και ότι «δύναται να αναπτύξει σύστημα ελαχίστου TRL 5».

(2) Επιπρόσθετα, η Ένωση δεν διαθέτει τις υποδομές και το τεχνικό προσωπικό συμπεριλαμβανομένης της οικείας τεχνογνωσίας που απαιτούνται για την ανάπτυξη του συνόλου των τεχνολογιών (ήτοι σχετική δυνατότητα – τεχνογνωσία επί του δικτύου 5G που εν γένει περιλαμβάνει ανάπτυξη, διασυνδέσεις, παραμετροποίηση, διαχείριση φάσματος, δοκιμές κ.α.), βάσει των επιχειρησιακών απαιτήσεων του όρου 1.2.1.2, ώστε το σύστημα να εκτελεί τον Σκοπό του Έργου όπως περιγράφεται στον όρο 1.2.1.1, λαμβάνοντας υπόψη το ελάχιστο Επίπεδο Τεχνολογικής Ετοιμότητας εισόδου (TRL in) ως ορίζεται στον όρο 1.2.1 της (γ) σχετικής πρόσκλησης.

ε. Της Ένωσης «PERFORMANCE TECHNOLOGIES ΑΕ – FUELICS ΙΚΕ- ΚΕΤΑΚ-ΣΣΕ», καθόσον:

(1) Η προτεινόμενη λύση της σύμφωνα με την προσκομισθείσα υπεύθυνη δήλωση δυνάμει του όρου 9.2.3.1.2.1, βασίζεται στην ανάπτυξη μέρους των τεχνολογιών (μόνο λογισμικό και τεχνολογίες IoT) οι οποίες κρίνονται απαραίτητες για την κάλυψη των επιχειρησιακών απαιτήσεων του αντικειμένου σύμφωνα με τον όρο 1.2.1.2 της (γ) σχετικής πρόσκλησης.

(2) Δεν διαθέτει τις υποδομές και το τεχνικό προσωπικό συμπεριλαμβανομένης της οικείας τεχνογνωσίας που απαιτούνται για την ανάπτυξη του συνόλου των τεχνολογιών (ήτοι σχετική δυνατότητα – τεχνογνωσία επί του δικτύου 5G που εν γένει περιλαμβάνει ανάπτυξη, διασυνδέσεις, παραμετροποίηση, διαχείριση φάσματος, δοκιμές κ.α.), βάσει των επιχειρησιακών απαιτήσεων του όρου 1.2.1.2, ώστε το σύστημα να εκτελεί τον Σκοπό του Έργου όπως περιγράφεται στον όρο 1.2.1.1, λαμβάνοντας υπόψη το ελάχιστο Επίπεδο Τεχνολογικής Ετοιμότητας εισόδου (TRL in) ως ορίζεται στον όρο 1.2.1 της (γ) σχετικής πρόσκλησης.

στ. Της οντότητας «SPACE TECHNOLOGIES ΑΕ», λόγω μη συμμόρφωσής με τον όρο 8.3.3 της (γ) σχετικής πρόσκλησης, καθόσον το πεδίο εφαρμογής της κατεχόμενης πιστοποίησης κατά ISO 9001:2015 δεν είναι συναφές με την κατασκευή αισθητήρων / εξοπλισμού IOT.

ζ. Της οντότητας «TELCOSERV ΑΕ», λόγω μη συμμόρφωσής με τον όρο 8.3.3 της (γ)

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ

σχετικής πρόσκλησης, καθόσον το πεδίο εφαρμογής της κατεχόμενης πιστοποίησης κατά ISO 9001:2015 δεν είναι συναφές με την κατασκευή αισθητήρων / εξοπλισμού ΙΟΤ.

η. Της οντότητας «QUALITY & RELIABILITY ΑΕ», λόγω μη συμμόρφωσής με τον όρο 8.7.1 της (γ) σχετικής πρόσκλησης, καθόσον η άσκηση κατ' ελάχιστον ερευνητικής δραστηριότητας συναφούς με το προς ανάθεση αντικείμενο, όπως αυτό καθορίζεται στο άρθρο 1.2.1. αυτής δεν τεκμαίρεται ούτε από το αντικείμενο της οικείας δραστηριότητάς της ούτε και από την υποβληθείσα σύμβαση έργου, δεδομένου ότι τα CPV των αντικειμένων της τελευταίας δεν σχετίζεται με την παροχή υπηρεσιών έρευνας και ανάπτυξης .

θ. Της οντότητας «ΚΥΝΔΡΥΛ ΕΛΛΑΣ ΜΟΝ ΑΕ», λόγω μη συμμόρφωσής με τον όρο 8.7.1 της (γ) σχετικής πρόσκλησης, καθόσον τόσο από πεδίο της οικείας δραστηριότητάς της όσο και από την υποβληθείσα Υπεύθυνη Δήλωση δεν προκύπτει η άσκηση κατ' ελάχιστον ερευνητικής δραστηριότητας, συναφούς με το προς ανάθεση αντικείμενο, όπως αυτό καθορίζεται στο άρθρο 1.2.1. αυτής.

4. Κατά της απόφασης αυτής υπάρχει δικαίωμα για την άσκηση προδικαστικής προσφυγής, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 17 της (γ) σχετικής πρόσκλησης, εντός προθεσμίας δέκα (10) ημερών από την κοινοποίηση της παρούσας.

5. Η πρόσβαση σε οποιοδήποτε δημόσιο έγγραφο στο πλαίσιο της παρούσας, διενεργείται σύμφωνα με το άρθρο 5 του Ν.2690/99, τηρώντας τη διαδικασία που καθορίζεται στην Απόφαση του Υπουργού Εσωτερικών υπ' αριθμ. 21797 (Β'7302/2024) ως τροποποιήθηκε με την αντίστοιχη υπ' αριθμ. 8229 (Β' 2601/2025).

6. Χειριστής θέματος: Σμήναρχος (Ι) Δημήτριος Παπακώστας, Διευθυντής Αμυντικής Έρευνας Ανάπτυξης και Καινοτομίας, Τηλ.: 210-7466500, RnD@elkak.gr

Παντελής Τζωρτζάκης
 Διευθύνων Σύμβουλος ΕΛΚΑΚ Α.Ε.

Πίνακας Αποδεκτών

α. WINGS ICT SOLUTIONS ΑΕ tenders@wings-ict-solutions.eu

β. Ένωση Εταιρειών «WINGS ICT SOLUTIONS ΑΕ – ΑΡΓΩ ΗΜΙΑΓΩΓΟΙ ΑΕ» tenders@wings-ict-solutions.eu

γ. Ένωση Εταιρειών «ΟΤΕ ΑΕ – GLOBILED ΜΕΠΕ – ΕΛΚΕ ΠΑΠΕΛ» representative@cosmote.gr

δ. Ένωση Εταιρειών «ACROMOVE ΙΚΕ – NOVA ICT ΑΕ – ES SYSTEMS ΑΕ – ΕΚΕΤΑ / ΙΠΤΗΛ» Ioannis.Markopoulos@novaict.gr

ε. COGNITIVE INNOVATIONS fotis@cogninn.com, antonis@cogninn.com

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ

- στ. INFILI TECHNOLOGIES ΑΕ info@infili.com
- ζ. Ένωση «ALTUS ΑΕ – ΕΛΚΕ ΠΑΠΕΛ» dsfyris@altus-lsa.com
- η. Ένωση «ΑΚΜΩΝ ΑΕ-ΜΕΤΑΜΙΝΔ INNOVATIONS ΙΚΕ-ΕΛΚΕ ΑΠΘ» akmon@akmonsa.gr
- θ. Ένωση «PERFORMANCE TECHNOLOGIES ΑΕ – FUELICS ΙΚΕ- ΚΕΤΑΚ-ΣΣΕ»
A.Koniaris@performance.gr, Panagiotis.Mertis@performance.gr
- ι. SPACE TECHNOLOGIES ΑΕ scostic@space.gr
- ια. TELCOSERV ΑΕ info@telcoserv.gr
- ιβ. QUALITY & RELIABILITY ΑΕ ekai@qnr.com.gr
- ιγ. KYNDRYL ΕΛΛΑΣ ΜΟΝ ΑΕ kyndrylgreece@kyndryl.com