

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΘΕΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ**

«Προμήθεια εξοπλισμού στο πλαίσιο του έργου ADAS AND ME»

Το Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ) / Ινστιτούτο Βιώσιμης Κινητικότητας και Δικτύων Μεταφορών (IMET), νομικό πρόσωπο ιδιωτικού δικαίου, μη κερδοσκοπικού χαρακτήρα, που εδρεύει στη Θέρμη Θεσσαλονίκης, 6ο χλμ. Οδού Χαριλάου-Θέρμης, προσκαλεί κάθε ενδιαφερόμενο (φυσικό ή νομικό πρόσωπο, ή ενώσεις και κοινοπραξίες αυτών) να υποβάλει πρόταση – προσφορά, μη δεσμευτική για το ΕΚΕΤΑ, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές της παρούσας πρόσκλησης, για την ανάθεση της προμήθειας :

«Προμήθεια εξοπλισμού στο πλαίσιο του έργου ADAS AND ME»

Η συνολική δαπάνη της προμήθειας δεν πρέπει να υπερβαίνει τις **δύο χιλιάδες εννιακόσια πενήντα ευρώ (2.950,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ**, ήτοι: **δύο χιλιάδες τετρακόσια πενήντα ευρώ (2.450,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ για το Είδος Α**, **διακόσια πενήντα ευρώ (250,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ για το Είδος Β** και **διακόσια πενήντα ευρώ (250,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ για το Είδος Γ**.

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία στην υλοποίηση αντίστοιχων προμηθειών και η προσφορά τους να πληροί τις Τεχνικές Προδιαγραφές της παρούσας Πρόσκλησης.

Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται όπως υποβάλουν κλειστό (σφραγισμένο) φάκελο έγγραφης προσφοράς. Προσφορές μπορούν να υποβληθούν είτε για κάθε είδος (για ένα ή περισσότερα είδη), είτε για το σύνολο της προμήθειας, που αποτελεί αντικείμενο της παρούσας πρόσκλησης όπως προσδιορίζεται ειδικότερα στις τεχνικές προδιαγραφές αυτής με τα εξής στοιχεία:

ΠΡΟΣΦΟΡΑ για

«Προμήθεια εξοπλισμού στο πλαίσιο του έργου ADAS AND ME»

Είδος Α ή Είδος Β ή Είδος Γ

Οι προσφορές πρέπει να υποβληθούν μέχρι την **Πέμπτη, 19 Ιανουαρίου 2017 και ώρα 2:00 μμ** στην ακόλουθη διεύθυνση:

IMET Αθήνα: Αιγιαλείας 52, 15125 Μαρούσι Αττικής
Γραμματεία IMET
Υπεύθυνος παραλαβής προσφορών: κα Καλλιόπη Βιτζηλαίου, τηλ. +30 211 1069599

Για τη λήψη της τελικής απόφασης και επιλογής, μεταξύ των προσφορών που πληρούν τις τεχνικές προδιαγραφές της παρούσας Πρόσκλησης, θα συνεκτιμηθούν:

- α) Το ύψος της οικονομικής προσφοράς
- β) Η πληρότητα και αρτιότητα της πρότασης
- γ) Η τεχνική και επαγγελματική ικανότητα των υποψηφίων
- δ) Η διάρκεια εγγύησης (εφόσον παρέχεται)
- ε) Η τεχνική υποστήριξη μετά την πώληση
- στ) Η διαθεσιμότητα
- ζ) Ο χρόνος παράδοσης

Η υποβολή της προσφοράς συνεπάγεται την πλήρη και ανεπιφύλακτη αποδοχή από τον υποψήφιο Ανάδοχο όλων των όρων της παρούσας πρόσκλησης.

Ο Ανάδοχος υποχρεούται να προσκομίσει φορολογική και ασφαλιστική ενημερότητα για την εξόφλησή του.

Επί του αρχικού συμβατικού τμήματος, χωρίς ΦΠΑ και κατά την πληρωμή της σύμβασης παρακρατείται 0,06% υπέρ της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΑΑΔΗΣΥ), σύμφωνα με το άρθρο 4 παρ. 3 του Ν. 4013/2011, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες και διευκρινήσεις: Καλλιόπη Βιτζηλαίου τηλ. +30 211 1069599, fax +30 210 6533031, email: pvitzilaiou@certh.gr

Για το ΕΚΕΤΑ / ΙΜΕΤ

Ευάγγελος Μπεκιάρης
Διευθυντής ΙΜΕΤ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ – ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Το Ινστιτούτο Βιώσιμης Κινητικότητας και Δικτύων Μεταφορών (IMET) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ), για τις ανάγκες του έργου «ADAS AND ME», πρόκειται να προμηθευτεί τον κάτωθι περιγραφόμενο εξοπλισμό:

Είδος Α: Laptop

Προϋπολογισμός: 2.450,00 € μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ

Είδος Α1: Laptop HP ProBook 440G4 i3/4GB/500 Y7Z64EA, 14" ή ισοδύναμο

Ποσότητα: Δύο (2) τμχ.

Τεχνικές προδιαγραφές:

- Μέγεθος Οθόνης: 14"
- Τύπος Επεξεργαστή: Intel® Core™ i3-7100U με γραφικά Intel HD 620 (2,4 GHz, μνήμη cache 3 MB)
- Μέγεθος Μνήμης: RAM4 GB
- Χωρητικότητα Δίσκων: 500 GB
- Λειτουργικό Σύστημα: Windows 10 Pro (64bit)
- Καθαρό βάρος: 2,25 kg (max)
- Εγγύηση: Τουλάχιστον ένα (1) έτος

Είδος Α2: Laptop Notebook Dell Inspiron 5567, 15.6, Ci7-7500U, 8GB, 1TB, AMD R7 M445 4GB ή ισοδύναμο

Ποσότητα: Δύο (2) τμχ.

Τεχνικές προδιαγραφές:

- Μέγεθος Οθόνης: 15.6"
- Τύπος Επεξεργαστή: Intel® Core i7-7500U [7th Generation Intel® Core™ i7-7500U (4M Cache, up to 3.50 GHz)
- Λειτουργικό Σύστημα: Windows 10 Home 64bit Greek
- Μέγεθος Μνήμης: 8GB DDR4 at 2400MHz (1x8GB)
- Σκληρός δίσκος: 1TB 5400 rpm Hard Drive
- Κάρτα γραφικών: AMD R7 M445 GDDR5 4GB
- Battery: 42 WHr, 3-Cell Battery (integrated)
- Καθαρό βάρος: 2,36 kg (max)
- Extra: Keyboard(Greek) (Non Backlit)
- Θύρες εισόδου/εξόδου: μια θύρα RJ45, δύο θύρες USB 3.0, μία θύρα USB 2.0, μία θύρα HDMI, μία θύρα ακουστικών και μικροφώνου (headphone and microphone combo), μία SD-card Slot
- Εγγύηση: Τουλάχιστον ένα (1) έτος

Είδος Β: Εγγραφέας για βιντεοσκοπήσεις Zoom H4n Pro ή ισοδύναμο

Προϋπολογισμός: 250, 00€ μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ

Ποσότητα: Ένα (1) τμχ.

Τεχνικές προδιαγραφές:

- Αριθμός ταυτόχρονων καναλιών εγγραφής: 2 (STEREO mode), 4 (4CH mode), 2 (MTR mode)
- Αριθμός ταυτόχρονων playback: 2 (STEREO mode), 4 (4CH mode), 4 (MTR mode)
- Χρόνος εγγραφής: 4 GB (SDHC): περίπου 380 λεπτά (WAV 44.1 kHz / 16-bit stereo track) περίπου 68 ώρες (MP3 44.1 kHz / 128 kbps stereo track)
- Λειτουργία: Hours/Minutes/Seconds/Milliseconds

- Άλλες λειτουργίες: Punch-in/out, Bounce, A-B repeat
- Δέκτες: Chromatic, Guitar, Bass, Open A/D/E/G, DADGAD
- Πηγές ήχου: 5
- A/D conversion: 24-bit × 128 oversampling
- D/A conversion: 24-bit × 128 oversampling
- Μέσο εγγραφής: SD card (16 MB – 2 GB), SDHC card (4 GB – 32 GB)
- Απεικόνιση: 128 x 64 dots Full-dot backlit LCD

Είδος Γ: Τσάντα και θήκες Laptop

Προϋπολογισμός: 250,00 € μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ

Είδος Γ1: Επαγγελματική τσάντα Laptop Samsonite Spectrolite Bailhandle ή ισοδύναμο

Ποσότητα: Ένα (1) τμχ.

Τεχνικές προδιαγραφές:

- Μέγιστη Διάσταση: 17.3"
- Υλικό: nylon και polyester, ECO Leather (PU)
- Διαστάσεις: 45.0 x 20.5 x 34.0 cm
- Βάρος: 1.7 kg (max)

Είδος Γ2: Θήκες Laptop με τις εξής

Ποσότητα: Τέσσερα (4) τμχ.

Τεχνικές προδιαγραφές:

- 2 θήκες για Laptop 14"
- 2 θήκες για Laptop 15.6"

Όπου στις ανωτέρω προδιαγραφές κατονομάζεται ρητά ο κατασκευαστής και το μοντέλο κάποιου εξαρτήματος, αυτό κρίνεται ως αναγκαία προϋπόθεση ώστε να εξασφαλιστεί η όσο το δυνατό βέλτιστη συμβατότητα, απόδοση και ορθή λειτουργία των εξαρτημάτων, τόσο μεταξύ τους όσο και με την ήδη εγκατεστημένη υπολογιστική και δικτυακή υποδομή του Ινστιτούτου.

Χρόνος παράδοσης: Επτά (7) ημέρες από την ημερομηνία της ανάθεσης ή της υπογραφής της σύμβασης.