

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

***«Προμήθεια Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού του έργου PestNu»***

Το Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ) / Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ), 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 Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού του έργου PestNu»***

Η συνολική δαπάνη της προμήθειας δεν πρέπει να υπερβαίνει τις **επτά χιλιάδες οκτακόσια ευρώ (7.800,00 €) μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ.**

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 έγγραφη προσφορά, 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 Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού του έργου PestNu»***

Οι προσφορές πρέπει να υποβληθούν μέχρι την **Δευτέρα, 20 Ιουνίου 2022 και ώρα 3:00 μμ** με τα στοιχεία της Πρόσκλησης, με έναν από τους παρακάτω τρόπους: Ηλεκτρονικά, στην ηλεκτρονική διεύθυνση: chatzi@iti.gr ή μέσω ταχυδρομείου ή ταχυμεταφορέα (courier) στη διεύθυνση:

ΕΚΕΤΑ / ΙΠΤΗΛ Θεσσαλονίκη: 6ο χλμ. Χαριλάου-Θέρμης, 57001 Θέρμη Θεσσαλονίκης  
Γραμματεία ΙΠΤΗΛ  
Υπεύθυνος παραλαβής προσφορών: κα Χατζησάββα Αικατερίνη, email: chatzi@iti.gr

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 υποψήφιος/προσφέρων κατά την υποβολή της προσφοράς του υποχρεούται να προσκομίσει:

α) Υπεύθυνη Δήλωση ότι δεν συντρέχουν στο πρόσωπό του οι λόγοι αποκλεισμού του άρθρου 73 παρ. 1 και παρ. 4 περ. δ. του Ν. 4412/2016, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει,

*(Η υποχρέωση της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού της παραγράφου 1 του άρθρου 73 του Ν. 4412/2016 αφορά: α) στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.), ιδιωτικών κεφαλαιουχικών εταιρειών (Ι.Κ.Ε.) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.), τους διαχειριστές, β) στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.), τον διευθύνοντα σύμβουλο, τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου, καθώς και τα πρόσωπα στα οποία με απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου έχει ανατεθεί το σύνολο της διαχείρισης και εκπροσώπησης της εταιρείας, γ) στις περιπτώσεις των συνεταιρισμών, τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου, δ) στις υπόλοιπες περιπτώσεις νομικών προσώπων τον κατά περίπτωση νόμιμο εκπρόσωπο.)*

Η ως άνω Υπεύθυνη Δήλωση υπογράφεται, κατά περίπτωση, ως εξής:

i) Στην περίπτωση φυσικού προσώπου, από το φυσικό πρόσωπο, ii) Στην περίπτωση Ε.Π.Ε., Ι.Κ.Ε., Ο.Ε. και Ε.Ε. από τους διαχειριστές, iii) Στην περίπτωση Α.Ε. από τον εκπρόσωπό της. Ως εκπρόσωπος νοείται ο νόμιμος εκπρόσωπος αυτής, όπως προκύπτει από το ισχύον καταστατικό ή το πρακτικό εκπροσώπησης της κατά το χρόνο υποβολής της προσφοράς ή το αρμοδίως εξουσιοδοτημένο φυσικό πρόσωπο να εκπροσωπεί αυτήν για διαδικασίες σύναψης συμβάσεων ή για συγκεκριμένη διαδικασία σύναψης σύμβασης, iv) Σε κάθε άλλη περίπτωση νομικού προσώπου από το/τους νόμιμο/ους εκπρόσωπο/ους του,<sup>1</sup>

β) Τελευταία τροποποίηση του καταστατικού της εταιρείας ή οποιοδήποτε άλλο επίσημο νομιμοποιητικό έγγραφο από το οποίο προκύπτει ο νόμιμος εκπρόσωπος της εταιρείας, εφόσον ο προσφέρων είναι νομικό πρόσωπο,

γ) Φορολογική ενημερότητα σε ισχύ,

δ) Ασφαλιστική ενημερότητα σε ισχύ,

ε) Οποιοδήποτε άλλο δικαιολογητικό τυχόν ζητηθεί από την Αναθέτουσα Αρχή στο πλαίσιο εφαρμογής της ισχύουσας περί δημοσίων συμβάσεων νομοθεσίας.

Τον Ανάδοχο βαρύνουν οι ακόλουθες κρατήσεις:

α) Ο προβλεπόμενος φόρος εισοδήματος

β) Κράτηση ύψους 0,06%, υπέρ της Αρχής Εξέτασης Προδικαστικών Προσφυγών (ΑΕΠΠ), η οποία επιβάλλεται επί της συνολικής αξίας κάθε αρχικής, τροποποιητικής ή συμπληρωματικής σύμβασης προ φόρων και κρατήσεων (άρθρο 350 παρ. 3 Ν. 4412/2016 & Κ.Υ.Α. 1191/2017 ΦΕΚ 969 Β'/22-03-2017). Επί της παραπάνω κράτησης επιβάλλεται τέλος χαρτοσήμου 3%, πλέον εισφοράς υπέρ ΟΓΑ ποσοστού 20%, υπολογιζόμενου επί το τέλος χαρτοσήμου.

γ) Κράτηση ύψους 0,07% υπέρ της Ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΑΑΔΗΣΥ), η οποία υπολογίζεται επί της αξίας, χωρίς ΦΠΑ, της αρχικής και κάθε συμπληρωματικής σύμβασης (άρθρο 4 παρ. 3 του Ν. 4013/2011, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει & Υ.Α. 3491/2017 ΦΕΚ Β 1992/9.6.2017). Επί της παραπάνω κράτησης επιβάλλεται τέλος χαρτοσήμου 3%, πλέον εισφοράς υπέρ ΟΓΑ ποσοστού 20%, υπολογιζόμενου επί το τέλος χαρτοσήμου.

Στοιχεία επικοινωνίας για πληροφορίες και διευκρινίσεις: Πεχλιβάνη Ελευθερία Μαρία τηλ. , email: riaprechl@iti.gr

Για το ΕΚΕΤΑ / ΙΠΤΗΛ

κ. Κομπατσιάρης Ιωάννης  
Διευθυντής ΙΠΤΗΛ

<sup>1</sup> Η υποχρέωση της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού της παραγράφου 1 του άρθρου 73 του Ν. 4412/2016 αφορά αα) στις περιπτώσεις Ε.Π.Ε., Ι.Κ.Ε. και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.), τους διαχειριστές, ββ) στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.), τον Διευθύνοντα Σύμβουλο, καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ - ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ), για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «**PestNu - Field -testing and demonstration of digital and space based technologies with agro-ecological and organic practices in systemic innovation / 101037128**» (ΚΟΗ. 021164) του Ινστιτούτου, πρόκειται να προμηθευτεί τον κάτωθι περιγραφόμενο εξοπλισμό που αποτελείται από τα κάτωθι Είδη, σύμφωνα με τις απαιτήσεις και τις τεχνικές προδιαγραφές που περιγράφονται, οι οποίες θα πρέπει να πληρούνται στο σύνολό τους:

**Είδος A:** 3D LiDAR

**CPV:** 38636100-3

**Ποσότητα:** Ένα (1) τεμάχιο

### Τεχνικές Προδιαγραφές:

- Βάρος : 498g
- Μέγιστη απόσταση ανίχνευσης: 450m
- Μέγιστος αριθμός επιστροφών: Triple-echo
- Point Rate:
  - 240,000 points/s (πρώτη ή ισχυρότερη επιστροφή)
  - 480,000 points/s (διπλή επιστροφή)
  - 720,000 points/s (τριπλή επιστροφή)
- Ακρίβεια εύρους μέτρησης: 2 cm
- Γωνιακή Ακρίβεια: < 0.05°
- Απόκλιση δέσμης: 0.28° (Οριζόντιος) × 0.03° (Κατακόρυφος)
- Καθυστέρηση δεδομένων: ≤ 2 ms
- Θύρα δεδομένων: 100 Mbps Ethernet
  - Συγχρονισμός δεδομένων: IEEE 1588-2008 (PTPv2), PPS (Pulse Per Second), GPS (PPS+UTC)
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -4°F έως 149°F (-20°C έως 65°C)
- Ισχύς:
  - Επαναλαμβανόμενο μοτίβο σάρωσης: 9 W (Εκκίνηση: 16 W)
  - Μη επαναλαμβανόμενο: 8 W (Εκκίνηση: 16 W)
- Διαβάθμιση IP: IP67
- Εύρος τάσης τροφοδοσίας: 10 ~ 15 V DC
- Θόρυβος: 40cm πανκατευθυντικό <45 dBA
- Διαστάσεις: 91×61.2×64.8 mm
- Μήκος κύματος λέιζερ: 905 nm
- Ασφάλεια λέιζερ: Κλάση 1 (IEC60825-1:2014) (Ασφάλεια ματιών)
- Εύρος ανίχνευσης (@ 100 klx):
  - 190 m @ 10% ανακλαστικότητα
  - 230 m @ 20% ανακλαστικότητα
  - 320 m @ 80% ανακλαστικότητα
- Εύρος ανίχνευσης (@ 0 klx)
  - 190 m @ 10% ανακλαστικότητα
  - 260 m @ 20% ανακλαστικότητα
  - 450 m @ 80% ανακλαστικότητα
- FOV
  - Μη επαναλαμβανόμενο μοτίβο σάρωσης: 70.4° (Οριζόντιος) × 77.2° (Κατακόρυφος)

- ο Επαναλαμβανόμενη σάρωση γραμμής: 70.4° (Οριζόντιος) ×4.5° (Κατακόρυφος)

**Είδος Β:** 360° 2D Laser Scanner

**CPV:** 38636100-3

**Ποσότητα:** Δύο (2) τεμάχια

**Τεχνικές Προδιαγραφές:**

- Δομή: συμπαγής, κατάλληλη για ενσωμάτωση
- Τεχνολογία μέτρησης: TOF (Time of Flight).
- Επίπεδο προστασίας: IP65 (κλειστό περίβλημα)
- Εξοπλισμός: οπτική, ηλεκτρική ενέργεια, αλγόριθμος
- Συχνότητα κινητήρα: 5-12 Hz
- Απόσταση εμβέλειας 0,05-30 m
- Γωνία σάρωσης: 360°, πανκατευθυντική
- Ακρίβεια εύρους μέτρησης: ±100 mm
- Ανάλυση γωνίας: 0,09-0,22°
- Τάση τροφοδοσίας: 4,8-5,2 V
- Ρεύμα λειτουργίας: 340-480 mA
- Διεπαφή: Σειριακή
  - Ρυθμός Baud: 512000 bps
- Μήκος κύματος λέιζερ: 895-915 nm
- Ισχύς λέιζερ: 1.5 mW
- Θερμοκρασία λειτουργίας: 0-50 °C
- Περιβάλλον φωτισμού: 0-100000 Lux
- Βάρος: 140 g
- Μέγεθος: 75.8 x 35 (L x W)

**Είδος Γ:** Stereo Κάμερα με Polarized Φακό

**CPV:** 38651600-9

**Ποσότητα:** Τρία (3) τεμάχια

**Τεχνικές Προδιαγραφές:**

- Polarized Φακός: Ναι
- Εστιακό μήκος φακού: 4mm
- Καλώδιο: USB Type-C 3 m
- Νευρική ανίχνευση βάθους: Ναι
- Ανίχνευση Χωρικών Αντικειμένων: Ναι
- Ενσωματωμένο IMU, γυροσκόπιο, βαρόμετρο και μαγνητόμετρο επόμενης γενιάς: Ναι
- Κάμερα: 120° Ευρυγώνια FOV
- Πλαίσιο: εξολοκλήρου αλουμινίου με θερμικό έλεγχο
- IP: IP66 - Ανθεκτικό στη σκόνη, το νερό και την υγρασία
- Πολλαπλές επιλογές τοποθέτησης: Ναι
- Διαστάσεις: 175,25 x 30,25 x 43,10 mm (6,90 x 1,19 x 1,69")
- Βάρος: 166 g (0,36 λίβρες)
- Υλικό: Περιβλήμα από αλουμίνιο με θερμική αντιστάθμιση εργοστασιακής βαθμονόμησης

- Βασική γραμμή: 12 cm (4,72 ίντσες)
- Έξοδος βίντεο (Λειτουργία βίντεο | Καρέ ανά δευτερόλεπτο | Ανάλυση εξόδου):
  - 2.2K 15 4416x1242
  - 1080p 30/15 3840x1080
  - 720p 60/30/ 15 2560x720
  - WVGA 100/60 /30/15 1344x376
- Εγγραφή βίντεο: Κωδικοποίηση βίντεο εγγενούς ανάλυσης σε H.264, H.265 ή μορφή χωρίς απώλειες (στον κεντρικό υπολογιστή)
- FPS βάθους: Έως 100 Hz
- Ανάλυση βάθους: Εγγενής ανάλυση βίντεο
- Εύρος Βάθους: 0,2 - 20 m (0,65 έως 65 πόδια)
- Βάθος FOV: 110° (Υ) x 70° (V) x 120° (D) μέγ.
- Βασική γραμμή: 12 cm (4,72 ίντσες)
- Αισθητήρες κίνησης: Επιταχυνσιόμετρο, Γυροσκόπιο, Ρυθμός δεδομένων: 400 Hz
- Ταχύτητα ανανέωσης πόζας: Έως 100 Hz
- Αισθητήρες θέσης: Βαρόμετρο, Μαγνητόμετρο, Ρυθμός δεδομένων: 25Hz / 50Hz
- Pose Drift: Μετατόπιση: 0,35%, Περιστροφή: 0,005°/m double
- Εύρος ανίχνευσης: Έως 20 μέτρα (3D), Έως 40 μέτρα (2D)
- Field of View: 110°(H) x 70°(V) x 120°(D)max., 72°(H) x 44°(V) x 81°(D) max.
- Ανάλυση αισθητήρα: Διπλοί αισθητήρες pixel 4M με pixel 2 micron
- Αισθητήρες:
- Επιταχυνσιόμετρο
  - Γυροσκόπιο
  - Βαρόμετρο
  - Μαγνητόμετρο
  - Αισθητήρας θερμοκρασίας
- Συνδέσεις: USB 3.0 Type-C με διπλές βίδες ασφάλισης
- Τροφοδοσία: μέσω USB 5V / 380mA
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -10°C to +50°C (14°F to 122°F)
- Επιλογές τοποθέτησης:
  - Βάση σπειρώματος 1/4"-20 UNC
  - 2 x M3 σπειρώματα (κάτω)
  - 4x M3 σπειρώματα(πίσω)
- Συμβατό λειτουργικό σύστημα: Windows 10, 11, 8, 7 Ubuntu 16, 18, 20 Debian, CentOS, Jetson

**Είδος Δ:** RGB κάμερα

**CPV:** 38651600-9

**Ποσότητα:** Ένα (1) τεμάχιο

**Τεχνικές Προδιαγραφές:**

- Διεπαφή: USB3
- Ανάλυση: 5496x3672
- Ρυθμός καρέ: 19 fps
- Μέγεθος pixel: 4uM
- Έγχρωμο/Μονόχρωμο: Έγχρωμο
- Τύπος αισθητήρα: Sony IMX183
- Οπτικό μέγεθος: 1"

- Τύπος κλείστρου: Κυλιόμενο κλείστρο
- Χρόνος κλείστρου: 12 us~ 1 δευτερόλεπτα
- Βάθος bit: ADC 12 bit
- Pixel Bit Depth: 8bit, 12bit
- Ψηφιακό κέρδος: 0dB~24dB
- Μορφή δεδομένων pixel: BayerRG8 / BayerRG12
- Συγχρονισμός: Ενεργοποίηση υλικού, ενεργοποίηση λογισμικού
- I/O: οπτικά απομονωμένη γραμμή εισόδου και 1 οπτική απομονωμένη γραμμή εξόδου, 2 GPIO
- Θερμοκρασία λειτουργίας: 0°C~45°C
- Υγρασία λειτουργίας: 10%~80%
- Lensmount: C
- Διαστάσεις: 29x29x29mm
- Λογισμικό: Windows / Linux / Android
- Κατανάλωση ρεύματος: <2,7W@5V
- Βάρος: 65 γρ
- Conformity: RoHS, CE, FCC, USB3 Vision, Genicam

**Είδος E:** Φακός κάμερας

**CPV:** 38651600-9

**Ποσότητα:** Ένα (1) τεμάχιο

**Τεχνικές Προδιαγραφές:**

- Ανάλυση: 20MP
- Μορφή εικόνας / Κύκλο: 1.1"
- Εστιακή απόσταση: 16 mm
- Διάφραγμα (min): F2,8
- Aperature/Iris: Manual iris
- Ελάχιστη απόσταση αντικειμένου: 100mm - Άπειρο
- Τοποθέτηση: C
- Διαστάσεις: 38x78,3mm
- Παραμόρφωση: < 0,5%
- Φίλτρο Thread: M35.5xP0.5
- Βάρος: 190 γραμμάρια

**Εγγύηση και αποκατάσταση βλαβών για το σύνολο των ειδών:**

- Όλος ο εξοπλισμός πρέπει να προσφέρεται με τουλάχιστον δώδεκα (12) μήνες εγγύησης από τον Ανάδοχο, χωρίς καμία οικονομική επιβάρυνση για την Αναθέτουσα Αρχή (ΕΚΕΤΑ/ΙΠΤΗΛ) και για οποιοδήποτε στάδιο της διάγνωσης/επισκευής/αντικατάστασης τυχόν προβληματικού εξοπλισμού εντός της αντίστοιχης περιόδου ισχύος της εγγύησης.
- Κατά τη διάρκεια της εγγύησης, ο Ανάδοχος αναλαμβάνει αποκλειστικά με δικά του έξοδα κι ευθύνη την μεταφορά του εξοπλισμού προς το χώρο εγκατάστασης (ΕΚΕΤΑ/ΙΠΤΗΛ, 6ο χλμ. οδού Χαριλάου-Θέρμης, 57 001 Θέρμη - Θεσσαλονίκη).
- Ο χρόνος διάγνωσης της βλάβης από εξουσιοδοτημένο τεχνικό του Αναδόχου γίνεται αρχικά με τηλεφωνική επικοινωνία για επιβεβαίωση της βλάβης και στη συνέχεια γίνεται αποστολή του είδους στον Ανάδοχο για τεχνικό έλεγχο. Σε περίπτωση που η βλάβη μπορεί να επιδιορθωθεί με μέσα του Αναδόχου, γίνεται επιδιόρθωση και επιστροφή. Αν η βλάβη δεν μπορεί να επιδιορθωθεί με μέσα του

Αναδόχου, ακολουθείται διαδικασία εξουσιοδότησης επιστροφής των ειδών (RMA) και γίνεται αποστολή στον κατασκευαστή των ειδών (αν δεν συμπίπτει με τον Ανάδοχο) για περαιτέρω είτε επιδιόρθωση ή αντικατάσταση όπως κατά περίπτωση απαιτηθεί. Το διάστημα μέχρι το RMA δεν πρέπει να ξεπερνά τις πέντε (5) εργάσιμες ημέρες. Αν όμως λάβει χώρα η διαδικασία RMA, ο χρόνος διαφέρει ανάλογα με τον κάθε κατασκευαστή.

**Οι υποψήφιοι υποχρεούνται να δηλώσουν στην προσφορά τους τη συμμόρφωσή τους στο σύνολο των παραπάνω όρων εγγύησης και αποκατάστασης βλαβών καθώς και να περιγράψουν αναλυτικά την τεχνική υποστήριξη που θα παρέχουν.**

**Σε περίπτωση που η παραπάνω δήλωση και περιγραφή δεν υφίσταται ή η υποβληθείσα προσφορά περιέχει ασάφειες, κρυφά κόστη κλπ. ή η εγγύηση και αποκατάσταση βλαβών, καθώς και η τεχνική υποστήριξη που παρέχεται υπολείπεται ή/και δεν καλύπτει πλήρως τους όρους της παρούσας Πρόσκλησης, η Αναθέτουσα Αρχή διατηρεί το δικαίωμα να απορρίψει στο σύνολό της τη συγκεκριμένη προσφορά.**

Τα υπό προμήθεια είδη πρέπει να είναι καινούργια αμεταχείριστα και σε άριστη κατάσταση.

**Προσφορές μπορούν να υποβληθούν για τη ζητούμενη ποσότητα του συνόλου των ειδών της παρούσας Πρόσκλησης.**

**Η πληρωμή του Αναδόχου θα πραγματοποιηθεί με την οριστική παραλαβή του συνόλου των ειδών από την Αναθέτουσα Αρχή.**

Οι προσφορές οι οποίες θα πρέπει να πληρούν τις ανωτέρω προδιαγραφές, πρέπει να περιλαμβάνουν κατ' ελάχιστο τα παρακάτω:

- Αναλυτική περιγραφή των προσφερόμενων ειδών και των τεχνικών χαρακτηριστικών τους, σύμφωνα με την παραπάνω περιγραφή και προδιαγραφές, έτσι ώστε να είναι ευχερής η συγκριτική αξιολόγηση των προσφορών
- Τιμή Προσφοράς χωρίς ΦΠΑ, τον αναλογούντα ΦΠΑ και τιμή συνολικά συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ για τη ζητούμενη ποσότητα του συνόλου των ειδών
- Χρόνο και τρόπο παράδοσης των προσφερόμενων ειδών
- Προσφερόμενη εγγύηση και όρους αυτής
- Προσφερόμενη τεχνική υποστήριξη μετά την παράδοση των ειδών
- Δήλωση συμμόρφωσης στο σύνολο των παραπάνω όρων εγγύησης και αποκατάστασης βλαβών κατά τα ανωτέρω

## **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ**

### **ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ**

#### **ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ**

ΕΠΩΝΥΜΙΑ: «ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (Ε.Κ.Ε.Τ.Α.)»

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: 6ο χλμ οδού Χαριλάου – Θέρμης, Τ.Θ. 60361, 57001 Θέρμη, Θεσσαλονίκη

Α.Φ.Μ.: 099785242, Δ.Ο.Υ. Ζ΄ Θεσσαλονίκης

E-mail: certh@certh.gr, τηλ. 2310 498100

Το ΕΚΕΤΑ ως Αναθέτουσα Αρχή και υπεύθυνος επεξεργασίας δεδομένων ενημερώνει το φυσικό πρόσωπο που υπογράφει την προσφορά ως Προσφέρων ή ως Νόμιμος Εκπρόσωπος Προσφέροντος, ότι το ίδιο ή και τρίτοι, κατ' εντολή και για λογαριασμό του, θα επεξεργάζονται τα ακόλουθα δεδομένα ως εξής:

I. Αντικείμενο επεξεργασίας είναι τα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα που περιέχονται στην οικονομική προσφορά και τα αποδεικτικά μέσα τα οποία υποβάλλονται στην Αναθέτουσα Αρχή, στο πλαίσιο της παρούσας πρόσκλησης, από το φυσικό πρόσωπο το οποίο είναι το ίδιο Προσφέρων ή Νόμιμος Εκπρόσωπος Προσφέροντος. Ενδεικτικά, τα δεδομένα που υπόκεινται σε επεξεργασία είναι τα προσωπικά στοιχεία που αναφέρονται στην υπεύθυνη δήλωση περί μη συνδρομής λόγων αποκλεισμού του άρθρου 73 παρ. 1 και 4 περ. δ. του Ν. 4412/2016, η φορολογική και ασφαλιστική ενημερότητα του προσφέροντος και οποιοδήποτε άλλο δικαιολογητικό τυχόν ζητηθεί από την Αναθέτουσα Αρχή στο πλαίσιο εφαρμογής της ισχύουσας περί δημοσίων συμβάσεων νομοθεσίας.

II. Σκοπός της επεξεργασίας είναι η αξιολόγηση της προσφοράς, η ανάθεση της προμήθειας, η προάσπιση των δικαιωμάτων της Αναθέτουσας Αρχής, η εκπλήρωση των εκ του νόμου υποχρεώσεων της Αναθέτουσας Αρχής και η εν γένει ασφάλεια και προστασία των συναλλαγών. Τα δεδομένα ταυτοπροσωπίας και επικοινωνίας θα χρησιμοποιηθούν από την Αναθέτουσα Αρχή και για την ενημέρωση των Προσφερόντων σχετικά με την αξιολόγηση των προσφορών.

III. Αποδέκτες των ανωτέρω δεδομένων στους οποίους κοινοποιούνται είναι:

(α) Φορείς στους οποίους η Αναθέτουσα Αρχή αναθέτει την εκτέλεση συγκεκριμένων ενεργειών για λογαριασμό της, δηλαδή οι Σύμβουλοι, τα υπηρεσιακά στελέχη, μέλη



Επιτροπών Αξιολόγησης, και λοιποί εν γένει προστηθέντες της, υπό τον όρο της τήρησης σε κάθε περίπτωση του απορρήτου.

(β) Το Δημόσιο, άλλοι δημόσιοι φορείς ή δικαστικές αρχές ή άλλες αρχές ή δικαιοδοτικά όργανα, στο πλαίσιο των αρμοδιοτήτων τους.

(γ) Έτεροι συμμετέχοντες-προσφέροντες, στο πλαίσιο της αρχής της διαφάνειας και του δικαιώματος προδικαστικής και δικαστικής προστασίας τους, σύμφωνα με τον νόμο.

IV. Τα δεδομένα θα τηρούνται για χρονικό διάστημα ίσο με τη διάρκεια της εκτέλεσης της σύμβασης και μετά τη λήξη αυτής για χρονικό διάστημα πέντε ετών, για μελλοντικούς φορολογικούς-δημοσιονομικούς ή ελέγχους χρηματοδοτών ή άλλους προβλεπόμενους ελέγχους από την κείμενη νομοθεσία, εκτός εάν η νομοθεσία προβλέπει διαφορετική περίοδο διατήρησης. Σε περίπτωση εκκρεμοδικίας αναφορικά με τη σύμβαση τα δεδομένα τηρούνται μέχρι το πέρας της εκκρεμοδικίας. Μετά τη λήξη των ανωτέρω περιόδων, τα προσωπικά δεδομένα θα καταστρέφονται.

V. Το φυσικό πρόσωπο που είναι είτε Προσφέρων είτε Νόμιμος Εκπρόσωπος του Προσφέροντος, μπορεί να ασκεί κάθε νόμιμο δικαίωμά του σχετικά με τα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα που το αφορούν (δικαίωμα πρόσβασης, δικαίωμα διόρθωσης, δικαίωμα περιορισμού της επεξεργασίας, δικαίωμα εναντίωσης στην επεξεργασία, δικαίωμα διαγραφής, δικαίωμα στη φορητότητα των δεδομένων), απευθυνόμενο στον υπεύθυνο προστασίας προσωπικών δεδομένων της Αναθέτουσας Αρχής. Έχει, επίσης, το δικαίωμα να υποβάλλει καταγγελία στην Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα (ΑΠΔΠΧ) ηλεκτρονικά μέσω της δικτυακής της πύλης.

VI. Η Αναθέτουσα Αρχή λαμβάνει κάθε εύλογο μέτρο για τη διασφάλιση του απόρρητου και της ασφάλειας της επεξεργασίας των δεδομένων και της προστασίας τους από τυχαία ή αθέμιτη καταστροφή, τυχαία απώλεια, αλλοίωση, απαγορευμένη διάδοση ή πρόσβαση από οποιονδήποτε και κάθε άλλης μορφή αθέμιτη επεξεργασία.

VII. Εάν επιθυμείτε να ενημερωθείτε/μάθετε περισσότερα σχετικά με τον τρόπο επεξεργασίας των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα από την Αναθέτουσα Αρχή ή αν θέλετε να ασκήσετε τα νόμιμα δικαιώματά σας, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον Υπεύθυνο Προστασίας Δεδομένων της Αναθέτουσας Αρχής στο [dpo@certh.gr](mailto:dpo@certh.gr).