

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

ΤΟΜΕΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΙΚΡΟ ΚΑΙ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
671 00 ΞΑΝΘΗ

Φίλιππος Φαρμάκης, Αναπληρωτής Καθηγητής
Τηλ.: 25410 79557 (Εργαστήριο 79936)
Φαξ: 25410 79545
e-mail: farmakis@ee.duth.gr



DEMOCRITUS UNIVERSITY OF THRACE
DEPARTMENT OF ELECTRICAL AND COMPUTER
ENGINEERING

DIVISION OF ELECTRONICS AND INFORMATION
SYSTEMS TECHNOLOGY

LABORATORY OF MICRO & NANOTECHNOLOGY
671 00 XANTHI, GREECE

Filippos Farmakis, Associate Professor
Tel.: +30 25410 79557 (Lab 79936)
Fax: +30 25410 79545
e-mail: farmakis@ee.duth.gr

Προς:

Την ΜΟΔΥ του ΕΙΔΙΚΟΥ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠ. ΘΡΑΚΗΣ
Συγκρότημα Πολυτεχνικής Σχολής, Βασ. Σοφίας 12, 671 32 ΞΑΝΘΗ
Τμ. Προμηθειών, τηλ.: 25410-79410 - Φαξ.: 25410-79454

Α.Π.ΕΛΚΕ Δ.Π.Θ.: 12193/30-03-2021
Ημερομηνία 30/3/2021

ΔΙΑΒΙΒΑΣΤΙΚΟ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗΣ “ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ” ΑΝΑΘΕΣΗΣ

Σας παρακαλώ να προβείτε στην **ανάρτηση** της συνημμένης **Ανακοίνωσης “Απευθείας” Ανάθεσης**, στο πλαίσιο του έργου **«ΣΤΕΡΕΟΙ ΗΛΕΚΤΡΟΛΥΤΕΣ ΓΙΑ ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΙΟΝΤΩΝ ΛΙΘΙΟΥ» (ΚΕ 82229)** του Επιχειρησιακού Προγράμματος **ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ (ΕΠΑΝΕΚ)/ «ΕΡΕΥΝΩ- ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ»**, που αφορά σε **ανάθεση προμήθειας**, με τη διαδικασία της “Απευθείας Ανάθεσης” με αντικείμενο την **«Προμήθεια Εργαστηριακών Αναλωσίμων για το έργο SOLIDEL»**, συνολικής προϋπολογιζόμενης δαπάνης **2.060,00 € πλέον του αναλογούντος Φ.Π.Α.**

Τεκμηρίωση σκοπιμότητας της σύμβασης (σύμφωνα με το Άρθ. 45, παράγρ. 3.α, του Ν.4412/2016):

Η ανάθεση της προμήθειας, είναι άκρως απαραίτητη στην υλοποίηση του φυσικού αντικείμενου του ως άνω αναφερόμενου έργου, διότι τα συγκεκριμένα εργαστηριακά αναλώσιμα θα χρησιμοποιηθούν για τα πειράματα που προβλέπονται στο εν λόγω έργο.

Επιπλέον, βεβαιώνεται ότι:

Α) Η δαπάνη για την εν λόγω προμήθεια προβλέπεται στον προϋπολογισμό του έργου, είναι εντός του εγκεκριμένου προϋπολογισμού του και των επιμέρους κατηγοριών αυτού, και θα χρησιμοποιηθεί για τις ανάγκες του.

Β) Δεν συντρέχει κατάσταση σύγκρουσης συμφερόντων του άρθρου 24 του Ν.4412/2016, και όπως αναλύεται διεξοδικώς στην Κατευθυντήρια Οδηγία Νο 20 της ΕΑΑΔΗΣΥ (ΑΔΑ:ΩΡΞ3ΟΞΤΒ-9Ρ5).

Ο Επιστημονικά Υπεύθυνος

Φίλιππος Φαρμάκης
Αναπληρωτής Καθηγητής ΔΠΘ

Προς: Κάθε ενδιαφερόμενο

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ “ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ” ΑΝΑΘΕΣΗΣ

A. Πληροφοριακά στοιχεία

Αναθέτουσα Αρχή:	ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ Δ.Π. ΘΡΑΚΗΣ
Διαδικασία Ανάθεσης Προμήθειας:	“Απευθείας” Ανάθεση
Τύπος Προμήθειας:	Προμήθεια αγαθών-υλικών
Τίτλος Προμήθειας:	Προμήθεια Εργαστηριακών Αναλωσίμων για το έργο SOLIDEL
Συνολική Προϋπολογιζόμενη δαπάνη (Π.Υ.) σε ευρώ (€), χωρίς ΦΠΑ:	2.060,00
Πλέον του αναλογούντος Φ.Π.Α. σε ευρώ (€):	494,40
Τίτλος Έργου στο οποίο εντάσσεται η Προμήθεια:	ΣΤΕΡΕΟΙ ΗΛΕΚΤΡΟΛΥΤΕΣ ΓΙΑ ΜΠΑΤΑΡΙΕΣ ΙΟΝΤΩΝ ΛΙΘΙΟΥ
Πρόγραμμα στο οποίο εντάσσεται το Έργο:	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ_ (ΕΠΑΝΕΚ)/ «ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ»
Χρηματοδότηση /Φορέας χρηματοδότησης:	ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΩΝ ΔΡΑΣΕΩΝ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ ΣΤΟΥΣ ΤΟΜΕΙΣ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ, ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ (ΕΥΔΕ ΕΤΑΚ)
Κωδικός έργου ΕΛΚΕ/Δ.Π.Θ.:	ΚΕ 82229
Κωδικός έργου του Φορέα Χρηματοδότησης:	T1EΔK -02576
Κριτήριο επιλογής του αναδόχου-προμηθευτή (=κριτήριο ανάθεσης της σύμβασης):	Η πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφορά βάσει τιμής ανά ομάδα ειδών
Επιστημονικά Υπεύθυνος (Ε.Υ.):	Φίλιππος Φαρμάκης, Αναπληρωτής Καθηγητής Τμήματος ΗΜ & ΜΥ ΔΠΘ, email: farmakis@ee.duth.gr
Καταληκτική Προθεσμία κατάθεσης των προσφορών: (Οι έγγραφες προσφορές θα πρέπει να κατατίθενται, κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες, με οποιονδήποτε τρόπο, αρκεί να περιέλθουν στην Αναθέτουσα Αρχή το αργότερο μέχρι:	5 Απριλίου 2021 ώρα 14:00
Τόπος Κατάθεσης προσφορών:	Στα e-mail: to: farmakis@ee.duth.gr , cc: mmouts@otenet.gr Ή ταχυδρομικώς στη διεύθυνση: Φίλιππος Φαρμάκης, Αναπληρωτής Καθηγητής Εργ. Μικρο- & Νανοτεχνολογίας, Τμήμα ΗΜ & ΜΥ ΔΠΘ Βασ. Σοφίας 12 671 32 ΞΑΝΘΗ Τηλ. 2541079936
Τόπος Παράδοσης των προς προμήθεια ειδών	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΙΚΡΟ- & ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΜΗΜΑ ΗΜ&ΜΥ ΔΠΘ Βασ. Σοφίας 12, 671 32 ΞΑΝΘΗ Τηλ. 2541079936 (Υπόψη κ. Φ. Φαρμάκη)
Ημέρες παράδοσης των ειδών από την ημερομηνία παραγγελίας τους από τον Επιστημονικά Υπεύθυνο	15 ημερολογιακές ημέρες
Παροχή πληροφοριών και διευκρινίσεων επί τεχνικών θεμάτων, σχετικά με το αντικείμενο της διαδικασίας ανάθεσης	Φίλιππος Φαρμάκης, Αναπληρωτής Καθηγητής Τμήματος ΗΜ & ΜΥ ΔΠΘ, email: farmakis@ee.duth.gr

B. Ομάδες Ειδών προς Προμήθεια και Τεχνικά χαρακτηριστικά

B1. Πίνακας Ομάδων Ειδών προς προμήθεια

ΟΜΑΔΑ 1							
α/α	Περιγραφή είδους	Ποσότητα	Προδιαγραφές	Κόστος (χ. ΦΠΑ) (€)	ΦΠΑ (%)	ΦΠΑ (€)	Συνολική αξία (€)
1.1	Τριβλίο Petri Γυάλινο Glass petri dishes	6 τμχ	Διάμετρος: 6cm Diameter: 6 cm				
1.2	Τριβλίο Petri Γυάλινο Glass petri dishes	6 τμχ	Διάμετρος: 10cm Diameter: 10 cm				
ΣΥΝΟΛΟ ΓΙΑ ΟΜΑΔΑ 1				160,00	24	38,40	198,40

ΟΜΑΔΑ 2							
α/α	Περιγραφή είδους	Ποσότητα	Προδιαγραφές	Κόστος (χ. ΦΠΑ) (€)	ΦΠΑ (%)	ΦΠΑ (€)	Συνολική αξία (€)
2.1	Εργαστηριακή σπάτουλα με μικρο-κουτάλι Micro-spoon spatula	3 τμχ 3 items	Σε σχήμα shovel, μήκος 150 mm, ανοξείδωτο ατσάλι 18/(Remanit 4301), πλάτος επιφάνειας χειρισμού 5mm Shovel-shaped, 150 mm, Stainless steel 18/10 (Remanit 4301), Sheet width 5 mm				
2.2	Πολυαιθυλενο γλυκόλη 1000 Polyethylene Glycol 1000	1 kg	CAS number: 25322-68-3				
ΣΥΝΟΛΟ ΓΙΑ ΟΜΑΔΑ 2				150,00	24	36,00	186,00

ΟΜΑΔΑ 3							
α/α	Περιγραφή είδους	Ποσότητα	Προδιαγραφές	Κόστος (χ. ΦΠΑ) (€)	ΦΠΑ (%)	ΦΠΑ (€)	Συνολική αξία (€)
3.1	Πολύ-ακρυλικό οξύ ως συνδετικό υλικό Poly-(acrylic acid) binder (PAA)	1 συσκευασία (25 ml)	Διαλύτης: νερό, συγκέντρωση: 2% (w/v), συμβατότητα με οργανικό διαλύτη Solvent: water, concentration: 2% (w/v), electrolyte compatibility: organic				
3.2	Καρβοξυμεθυλοκυτταρίνη ως συνδετικό υλικό Carboxymethyl	1 συσκευασία (25 ml)	Διαλύτης: νερό, συγκέντρωση: 2% (w/v), συμβατότητα με οργανικό διαλύτη, MB: : ~400,000 solvent: water, concentration: 2% (w/v), electrolyte compatibility: organic, Mw: ~400,000				

	cellulose binder (CMC)						
3.3	Στυρένιο - βουταδιένιο ελαστικό ως συνδετικό υλικό Styrene-Butadiene Rubber (SBR) Binder	1 συσκευασία (25 ml)	Διαλύτης: νερό, συγκέντρωση: 50% (w/v). συμβατότητα με οργανικό διαλύτη solvent: water (emulsion), concentration: 50% (w/v) electrolyte compatibility: organic compounds: Styrene - 24-26 %, Butadiene - 71-73 %				
ΣΥΝΟΛΟ ΓΙΑ ΟΜΑΔΑ 3				220,00	24	52,80	272,80

ΟΜΑΔΑ 4							
α/α	Περιγραφή είδους	Ποσότητα	Προδιαγραφές	Κόστος (χ. ΦΠΑ) (€)	ΦΠΑ (%)	ΦΠΑ (€)	Συνολική αξία (€)
4.1	Διάλυμα εξαφθοροφωσφορικού λιθίου Lithium hexafluorophosphate solution	2 συσκευασίες (2 X 100ml)	Δ/μα 1.0 M LiPF6 σε EC/DMC 50/50 (v/v), κατάλληλο για μπαταρίες Solution 1.0 M LiPF6 in EC/DMC=50/50 (v/v), battery grade				
4.2	Ακετονιτρίλιο Acetonitrile	1 συσκευασία (1 X 100ml)	άνυδρο, καθαρότητα: 99.8% anhydrous, purity: 99,8%				
4.3	2-Προπανάλη 2-Propanol	2 συσκευασίες (2 X 5L)	Puranal™ Semiconductor grade ULSI, CAS Number: 67-63-0				
4.4	Ιώδιο Iodine	1 συσκευασία (1 X 5 gr)	CAS number: 7553-56-2				
4.5	Ένυδρο οξινιτρικό ζιρκόνιο Zirconium oxynitrate hydrate	1 συσκευασία (1 X 5 gr)	CAS Number 14985-18-3 , 99%				
4.6	Aluminum nitrate nonahydrate Ένυδρο (9) νιτρικό αργίλιο	1 συσκευασία (1 X 100 gr)	CAS Number 7784-27-2, ACS reagent, ≥98%				
4.7	2-Μεθοξαιθανόλη 2-Methoxyethanol	1 συσκευασία (1 X 100ml)	CAS Number: 109-86-4, άνυδρο, 99.8%				
4.8	Μυρμηκικό οξύ Methanoic acid (Formic acid)	1 συσκευασία (1 X 1L)	CAS Number 64-18-6, Formic acid Puriss. p.a., ACS Reagent, Reag. Ph. Eur., ≥98% CAS Numbers (All) 64-18-6				
4.9	Ακετόνη Acetone	8 συσκευασίες (8 X 2,5L)	CAS Numbers 67-64-1, Puriss. p.a., ACS Reagent, Reag. ISO, Reag. Ph. Eur., ≥99.5% (GC)				
ΣΥΝΟΛΟ ΓΙΑ ΟΜΑΔΑ 4				1.100,00	24	264,00	1.364,00

ΟΜΑΔΑ 5							
α/α	Περιγραφή είδους	Ποσότητα	Προδιαγραφές	Κόστος (χ. ΦΠΑ) (€)	ΦΠΑ (%)	ΦΠΑ (€)	Συνολική αξία (€)
5.1	Χωνευτήρι Crucible	4 τμχ	υλικό: πυρηντική ζirkονία, τύπος:Boat with tale and hole, Χωρητικότητα: 73 ml, Διαστάσεις:140 mm* 26 mm* 20 mm, μέγιστη θερμοκρασία: (οC): 1550-1700, σκληρότητα (kg/mm2): > 14 Zirconia Silicate , type: Boat with tale and hole, Capacity: 73 ml, L: 140 mm, W: 26 mm, H: 20 mm, max. operating temperature (οC): 1550-1700, hardness (kg/mm2) > 14,				
ΣΥΝΟΛΟ ΓΙΑ ΟΜΑΔΑ 5				180,00	24	43,20	223,20

ΟΜΑΔΑ 6							
α/α	Περιγραφή είδους	Ποσότητα	Προδιαγραφές	Κόστος (χ. ΦΠΑ) (€)	ΦΠΑ (%)	ΦΠΑ (€)	Συνολική αξία (€)
6.1	Πολύμπριζο	5 τμχ	Πολύμπριζο CFT, 4 θέσεων, σούκο πλάγιες, 2 USB υποδοχές, καλώδιο 1,5 m, ασφαλείας, με αντικεραυνική προστασία , 16A, max ισχύς 3500W στα 230V				
6.2	Πολύμπριζο	5 τμχ	Πολύμπριζο CFT, 6 θέσεων, σούκο πλάγιες, 2 USB υποδοχές, καλώδιο 1,5 m, ασφαλείας, με αντικεραυνική προστασία , 16A, max ισχύς 3500W στα 230V				
ΣΥΝΟΛΟ ΓΙΑ ΟΜΑΔΑ 6				250,00	24	60,00	310,00

(*) Η απόδοση του Φ.Π.Α. θα γίνει βάσει της κείμενης νομοθεσίας

Προϋπολογιζόμενο κόστος συνολικής προμήθειας: 2.060,00 € πλέον του αναλογούντος ΦΠΑ 24% (494,40 €),

ΣΥΝΟΛΟ: 2.554,40 €

Γ. Περιεχόμενο φακέλου προσφοράς

Οι προσφορές θα κατατίθενται είτε μέσω e-mail προς τον Επιστημονικό Υπεύθυνο, κ. Φίλιππο Φαρμάκη στο: farmakis@ee.duth.gr (με κοινοποίηση σε: mmouts@otenet.gr) είτε ταχυδρομικώς και θα περιλαμβάνουν Τεχνική & Οικονομική Προσφορά.

Δ. Απαιτούμενα Δικαιολογητικά για την Έγκριση Ανάθεσης

Μετά την αξιολόγηση των προσφορών, ο Επιστημονικά Υπεύθυνος ειδοποιεί εγγράφως τον προσφέροντα, στον οποίο πρόκειται να γίνει η ανάθεση («προσωρινό ανάδοχο»), να υποβάλει τα κάτωθι αναφερόμενα δικαιολογητικά. **Η ως άνω υποχρέωση αφορά τους προσωρινούς αναδόχους για τους οποίους το ποσό ανάθεσης είναι μεγαλύτερο ή ίσο των €2.500,00 πλέον ΦΠΑ:**

- **Αποδεικτικά έγγραφα νομιμοποίησης του προσφέροντος οικονομικού φορέα ή του υποψηφίου νομικού προσώπου:**

Τα κατά περίπτωση νομιμοποιητικά έγγραφα σύστασης και νόμιμης εκπροσώπησης του οικονομικού φορέα. Από τα ανωτέρω έγγραφα πρέπει να προκύπτουν η νόμιμη σύστασή του, το/τα πρόσωπο/α που δεσμεύει/ουν νόμιμα την εταιρία κατά την ημερομηνία διενέργειας του διαγωνισμού (νόμιμος εκπρόσωπος, δικαίωμα υπογραφής κλπ.), τυχόν τρίτοι, στους οποίους έχει χορηγηθεί εξουσία εκπροσώπησης, καθώς και η θητεία του/των ή/και των μελών του οργάνου διοίκησης/ νόμιμου εκπροσώπου. Σε περίπτωση φυσικού προσώπου, έγγραφο στο οποίο γράφονται τα πλήρη στοιχεία του (ονοματεπώνυμο, πατρώνυμο-μητρώνυμο, επάγγελμα, κατοικία, ΑΦΜ, στοιχεία Αστυνομικής Ταυτότητας).

- **Υπεύθυνη Δήλωση** του οικονομικού φορέα, από την οποία προκύπτει ότι πληρούνται οι προϋποθέσεις της παραγράφου 1 του άρθρου 73 του Ν. 4412/2016, ήτοι ότι δεν υπάρχει εις βάρος του αμετάκλητη καταδικαστική απόφαση για ένας από τους ακόλουθους λόγους: **α)** συμμετοχή σε εγκληματική οργάνωση, όπως αυτή ορίζεται στο άρθρο 2 της απόφασης-πλαίσιο 2008/841/ΔΕΥ του Συμβουλίου της 24ης Οκτωβρίου 2008, για την καταπολέμηση του οργανωμένου εγκλήματος (ΕΕ L 300 της 11.11.2008 σ.42), **β)** δωροδοκία, όπως ορίζεται στο άρθρο 3 της σύμβασης περί της καταπολέμησης της διαφθοράς στην οποία ενέχονται υπάλληλοι των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων ή των κρατών-μελών της Ένωσης (ΕΕ C 195 της 25.6.1997, σ. 1) και στην παράγραφο 1 του άρθρου 2 της απόφασης-πλαίσιο 2003/568/ΔΕΥ του Συμβουλίου της 22ας Ιουλίου 2003, για την καταπολέμηση της δωροδοκίας στον ιδιωτικό τομέα (ΕΕ L 192 της 31.7.2003, σ. 54), καθώς και όπως ορίζεται στην κείμενη νομοθεσία ή στο εθνικό δίκαιο του οικονομικού φορέα, **γ)** απάτη, κατά την έννοια του άρθρου 1 της σύμβασης σχετικά με την προστασία των οικονομικών συμφερόντων των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων (ΕΕ C 316 της 27.11.1995, σ. 48), η οποία κυρώθηκε με το ν. 2803/2000 (Α' 48), **δ)** τρομοκρατικά εγκλήματα ή εγκλήματα συνδεδεμένα με τρομοκρατικές δραστηριότητες, όπως ορίζονται, αντιστοίχως, στα άρθρα 1 και 3 της απόφασης-πλαίσιο 2002/475/ΔΕΥ του Συμβουλίου της 13ης Ιουνίου 2002, για την καταπολέμηση της τρομοκρατίας (ΕΕ L 164 της 22.6.2002, σ. 3) ή ηθική αυτουργία ή συνεργεία ή απόπειρα διάπραξης εγκλήματος, όπως ορίζονται στο άρθρο 4 αυτής, **ε)** νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες ή χρηματοδότηση της τρομοκρατίας, όπως αυτές ορίζονται στο άρθρο 1 της Οδηγίας 2005/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 26ης Οκτωβρίου 2005, σχετικά με την πρόληψη της χρησιμοποίησης του χρηματοπιστωτικού συστήματος για τη νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες και τη χρηματοδότηση της τρομοκρατίας (ΕΕ L 309 της 25.11.2005, σ.

15), η οποία ενσωματώθηκε στην εθνική νομοθεσία με το ν. 3691/2008 (Α' 166), **στ**) παιδική εργασία και άλλες μορφές εμπορίας ανθρώπων, όπως ορίζονται στο άρθρο 2 της Οδηγίας 2011/36/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 5ης Απριλίου 2011, για την πρόληψη και την καταπολέμηση της εμπορίας ανθρώπων και για την προστασία των θυμάτων της, καθώς και για την αντικατάσταση της απόφασης-πλαίσιο 2002/629/ΔΕΥ του Συμβουλίου (ΕΕ L 101 της 15.4.2011, ο. 1), η οποία ενσωματώθηκε στην εθνική νομοθεσία με το ν. 4198/2013 (Α' 215).

Η εν λόγω Υπεύθυνη δήλωση υποβάλλεται εκ μέρους του οικονομικού φορέα, σε περίπτωση φυσικού προσώπου ή σε περίπτωση νομικού προσώπου εκ μέρους του νομίμου εκπροσώπου (όπως ορίζεται στη περίπτωση του άρθρου 79^Α ν.4412/2016), ήτοι ότι δεν υπάρχει αμετάκλητη καταδικαστική απόφαση για τα παραπάνω αδικήματα εις βάρος του νομίμου εκπροσώπου του νομικού προσώπου που εκπροσωπεί και των υπολοίπων μελών της διοίκησης του, δηλαδή:

- στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.), ιδιωτικών κεφαλαιούχων εταιρειών (Ι.Κ.Ε.) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.), και τους υπόλοιπους διαχειριστές,
- στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.), από τον Διευθύνοντα Σύμβουλο, καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου.

Επισημαίνεται ότι η **Υπεύθυνη Δήλωση** πρέπει να έχει ημερομηνία έκδοσης μεταγενέστερη της ημερομηνίας της ειδοποίησης υποβολής των δικαιολογητικών ανάθεσης από τον Επιστημονικά Υπεύθυνο.

- **Πιστοποιητικό** που εκδίδεται από την αρμόδια αρχή του οικείου κράτους - μέλους ή χώρας του προσφέροντος, από το οποίο να προκύπτει ότι είναι ενήμερος ως προς τις υποχρεώσεις του που αφορούν τις **εισφορές κοινωνικής ασφάλισης (κύριας και επικουρικής) και ως προς τις φορολογικές του υποχρεώσεις (να είναι σε ισχύ κατά το χρόνο υποβολής του)**.

Αν το κράτος-μέλος ή η εν λόγω χώρα δεν εκδίδει τέτοιου είδους έγγραφο ή πιστοποιητικό ή όπου το έγγραφο ή το πιστοποιητικό αυτό δεν καλύπτει όλες τις περιπτώσεις που αναφέρονται στις ως άνω παράγραφο, το έγγραφο ή το πιστοποιητικό μπορεί να αντικαθίσταται από ένορκη βεβαίωση ή, στα κράτη - μέλη ή στις χώρες όπου δεν προβλέπεται ένορκη βεβαίωση, από υπεύθυνη δήλωση του ενδιαφερομένου ενώπιον αρμόδιας δικαστικής ή διοικητικής αρχής, συμβολαιογράφου ή αρμόδιου επαγγελματικού ή εμπορικού οργανισμού του κράτους - μέλους ή της χώρας καταγωγής ή της χώρας όπου είναι εγκατεστημένος ο οικονομικός φορέας.

Οι αρμόδιες δημόσιες αρχές παρέχουν, όπου κρίνεται αναγκαίο, επίσημη δήλωση στην οποία αναφέρεται ότι δεν εκδίδονται τα έγγραφα ή τα πιστοποιητικά της παρούσας παραγράφου ή ότι τα έγγραφα αυτά δεν καλύπτουν όλες τις περιπτώσεις που αναφέρονται παραπάνω. Οι επίσημες δηλώσεις καθίστανται διαθέσιμες μέσω του επιγραμμικού αποθετηρίου πιστοποιητικών (e-Certis).

Τα αποδεικτικά έγγραφα συντάσσονται στην ελληνική γλώσσα ή συνοδεύονται από επίσημη μετάφραση τους στην ελληνική γλώσσα. Στα αλλοδαπά δημόσια έγγραφα και δικαιολογητικά εφαρμόζεται η Συνθήκη της Χάγης της 5.10.1961, που κυρώθηκε με το ν. 1497/1984 (Α' 188). Στα έγγραφα της σύμβασης του άρθρου 53 μπορεί να ορίζεται ότι ενημερωτικά και τεχνικά φυλλάδια και άλλα έντυπα -εταιρικά ή μη- με ειδικό τεχνικό περιεχόμενο μπορούν να υποβάλλονται σε άλλη γλώσσα, χωρίς να συνοδεύονται από μετάφραση στην ελληνική.

Τα απαιτούμενα έγγραφα ή δικαιολογητικά της εν λόγω ανακοίνωσης, θα πρέπει να υποβάλλονται σε ευκρινή φωτοαντίγραφα από πρωτότυπα ή από νομίμως επικυρωμένα αντίγραφα είτε από δημόσια αρχή είτε από δικηγόρο (σύμφωνα με το άρθρο 1 του Ν.4250/2014), των οποίων η υποβολή επέχει θέση υπεύθυνης δήλωσης περί της ακρίβειας και αλήθειας των υποβαλλόμενων αντιγράφων.

Ο Επιστημονικά Υπεύθυνος του Έργου

Φίλιππος Φαρμάκης
Αναπληρωτής Καθηγητής ΔΠΘ