



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ  
ΠΡΕΣΒΕΙΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ  
ΣΤΗΝ ΛΕΥΚΩΣΙΑ

Πληρ.: Ποθητή Μιχαλίτση  
Διευθυνση: Λεωφ. Βύρωνος 10  
1096 Λευκωσία  
Τηλ.:22396030  
Email:acct.nic@mfa.gr

**ΕΠΕΙΓΟΝ - ΑΔΙΑΒΑΘΜΗΤΟ**  
Λευκωσία, 27 Απριλίου 2025  
Αρ. Πρωτ.: 659

Προς: Εταιρεία GROSS  
Office Technology Solutions  
4A Δαιδάλου, Λευκωσία  
τηλ. 0035722250222

**Θέμα: «Πρόσκληση υποβολής προσφοράς για την προμήθεια τριών (3) ηλεκτρονικών υπολογιστών, τριών (3) οθονών, τριών (3) εκτυπωτών, τριών (3) σαρωτών εγγράφων, δύο (2) switches 8-ports και δέκα (10) καλωδίων δικτύου Ethernet 5m».**

Η Πρεσβεία της Ελλάδος στη Λευκωσία, έχοντας υπόψη τις διατάξεις του άρθρου 443 του Ν.4781/2021, όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 63 του Ν.4811/2021 και ισχύει, πρόκειται να προβεί στην απευθείας ανάθεση για την προμήθεια τριών (3) ηλεκτρονικών υπολογιστών, τριών (3) οθονών, τριών (3) εκτυπωτών, τριών (3) σαρωτών εγγράφων, δύο (2) switches 8-ports και δέκα (10) καλωδίων δικτύου Ethernet 5m, προϋπολογισθείσας δαπάνης **5.286,50 ευρώ**, συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και καλεί τον ενδιαφερόμενο να καταθέσει σχετική προσφορά (σύμφωνα με τον επισυναπτόμενο πίνακα τεχνικών προδιαγραφών του οποίου την πιστή τήρηση αναφοράς παρακαλεί να τηρηθεί).

Η προς αξιολόγηση προσφορά, θα πρέπει να περιλαμβάνει:

1. Την συνολική τιμή της δαπάνης, συμπεριλαμβανομένου κρατήσεων και ΦΠΑ, η οποία δεν θα πρέπει να υπερβαίνει το συνολικό προϋπολογισμό της.
  2. Τη χρονική διάρκεια ισχύος της προσφοράς.
  3. Δέσμευση συμβολαίου.
  4. Προμήθεια και τεχνική υποστήριξη εξοπλισμού.
- Το κριτήριο ανάθεσης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής.

Η προσφορά μπορεί να κατατεθεί σε έντυπη ή ηλεκτρονική μορφή στην ηλεκτρονική διεύθυνση [acct.nic@mfa.gr](mailto:acct.nic@mfa.gr), **μέχρι και την 29 Απριλίου 2026**.

Πριν την ανάθεση ο μειοδότης οφείλει να προσκομίσει φορολογική και ασφαλιστική ενημερότητα, πιστοποιητικό ισχύουσας εκπροσώπησης και IBAN λογαριασμού τραπεζής.

Δε θα λαμβάνονται υπόψη προσφορές οικονομικών φορέων που δεν προσκλήθηκαν να υποβάλουν προσφορά.



Ο Πρέσβυς  
*do. cy*  
Κωνσταντίνος Κόλλιας  
Πληρεξούσιος Υπουργός Α'

## Α. Ηλεκτρονικός Υπολογιστής

A/A	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ
<b>1.</b>	<b>Γενικά Χαρακτηριστικά</b>	
1.1	Μηχάνημα καινούργιο ως προς όλα τα μέρη του (αμεταχειριστο, όχι προϊόν ανακατασκευής).	<b>ΝΑΙ</b>
<b>2.</b>	<b>Chassis</b>	
2.1	Μέγεθος Chassis: Tower ή Mini ή Small Form Factor (SFF)	<b>ΝΑΙ</b>
<b>3.</b>	<b>Επεξεργαστής</b>	
3.1	Πλήθος CPU sockets	<b>1</b>
3.2	Πλήθος Επεξεργαστών	<b>1</b>
3.3	Τύπος Επεξεργαστή: Intel Core i5 13 <sup>ης</sup> γενιάς Turbo Boost Technology ή ισοδύναμος ή ανώτερος.	<b>ΝΑΙ</b>
3.4	Συχνότητα λειτουργίας	<b>≥ 2.2 GHz</b>
3.5	Πλήθος Πυρήνων (P-cores + E cores)	<b>≥ 14 (6P+8E)</b>
3.6	Πλήθος Νημάτων	<b>≥ 16</b>
<b>4.</b>	<b>Μνήμη (RAM)</b>	
4.1	Διαθέσιμες υποδοχές μνήμης	<b>≥ 2</b>
4.2	Εγκατεστημένη μνήμη RAM:	<b>≥ 2 x 8 GB</b>
4.3	Τύπος μνήμης: DDR5-4800 MHz ή ισοδύναμη ή ανώτερη	<b>ΝΑΙ</b>
<b>5.</b>	<b>Αποθηκευτικός Χώρος</b>	
5.1	Τύπος Δίσκου: M.2 PCIe NVMe	<b>ΝΑΙ</b>
5.2	Χωρητικότητα δίσκου	<b>≥ 500 GB</b>
<b>6.</b>	<b>Κάρτα Γραφικών</b>	
6.1	Embedded on motherboard	<b>ΝΑΙ</b>
6.2	Τύπος: Intel UHD Graphics 770 ή ισοδύναμη ή ανώτερη	<b>ΝΑΙ</b>
<b>7.</b>	<b>Θύρες Επικοινωνίας</b>	
7.1	Πλήθος Ethernet LAN 1 Gbps	<b>1</b>
7.2	Συνολικό πλήθος USB <sup>1</sup>	<b>≥ 8</b>
7.3	Πλήθος θυρών DisplayPort 1.4	<b>1</b>
7.4	Πλήθος θυρών HDMI 2.1	<b>1</b>
7.5	Θύρα VGA - προαιρετική μόνον υπό την προϋπόθεση προμήθειας adaptor DP-to-VGA ή HDMI-to-VGA	<b>ΝΑΙ</b>
7.6	Υποδοχή μικροφώνου	<b>ΝΑΙ</b>
7.7	Έξοδος ήχου	<b>ΝΑΙ</b>
<b>8.</b>	<b>BIOS</b>	
8.1	Δυνατότητα παραμετροποίησης των ρυθμίσεων και update του bios firmware απομακρυσμένα	<b>ΝΑΙ</b>
<b>9.</b>	<b>Πληκτρολόγιο</b>	
9.1	Λατινικό ή Έλληνο-λατινικό πληκτρολόγιο τύπου Qwerty.	<b>ΝΑΙ</b>
9.2	Διασύνδεση μέσω USB	<b>ΝΑΙ</b>
<b>10.</b>	<b>Ποντίκι (mouse)</b>	

A/A	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ
10.1	Optical wheel mouse	ΝΑΙ
10.2	Διασύνδεση μέσω USB	ΝΑΙ
11.	Πιστοποιήσεις	
11.1	Να πληροί Πιστοποίηση CE ή ισοδύναμη	ΝΑΙ
12.	Λειτουργικό Σύστημα	
12.1	Windows 11 Professional 64-bit ή ισοδύναμο ή ανώτερο	ΝΑΙ

## Β. Οθόνη

A/A	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ
1.	Γενικά Χαρακτηριστικά	
1.1	Μέγεθος (ίντσες)	≥ 23''
1.2	Τύπος πάνελ: IPS ή ανώτερο	ΝΑΙ
1.3	Φωτεινότητα	≥ 300 cd/m <sup>2</sup>
1.4	Αντίθεση	≥ 1000:1
1.5	Ανάλυση: FHD (1920 x 1080) ή ανώτερη	ΝΑΙ
2.	Θύρες διασύνδεσης	
2.1	Πλήθος θυρών DisplayPort (DP)	≥ 1
2.2	Πλήθος θυρών HDMI	≥ 1
2.3	Πλήθος θυρών VGA	≥ 1
2.4	Ενσωματωμένο USB Hub (προαιρετικό)	
3.	Άλλες δυνατότητες	
3.1	Δυνατότητα πρόσδεσης σε βάση (VESA)	ΝΑΙ
3.2	Δυνατότητα ρύθμισης ύψους	ΝΑΙ

## Γ. Εκτυπωτής

A/A	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ
1.	Γενικά Χαρακτηριστικά	
1.1	Λειτουργία μηχανήματος	Εκτυπωτής Laser
1.2	Μέγεθος Χαρτιού	A4
1.3	Μονόχρωμη Εκτύπωση	ΝΑΙ
1.4	Μέγιστη ταχύτητα εκτύπωσης (σε A4 μαύρο)	≥ 35 ppm
1.5	Δυνατότητα Εκτύπωσης Διπλής Όψης	Επιθυμητή
1.6	Μέγιστη ανάλυση εκτύπωσης = 1200x 1200 dpi	ΝΑΙ
1.7	Τροφοδότης χαρτιού	≥ 550 φύλλα
1.8	Χωρητικότητα Εξόδου	≥ 200 φύλλα
1.9	Μέγιστη Μηνιαία Παραγωγικότητα	≥ 50.000 σελ./μήνα

A/A	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ
1.10	Μηχάνημα καινούργιο ως προς όλα τα μέρη του (αμεταχειριστο, όχι προϊόν ανακατασκευής).	ΝΑΙ
2.	<b>Ειδικότερα χαρακτηριστικά</b>	
2.1	Μνήμη μηχανήματος	≥ 1024 MB
2.2	Ταχύτητα επεξεργαστή	≥ 1000 MHz
2.3	Θύρα Ethernet 10/100/1000	ΝΑΙ
2.4	Θύρα USB 2.0	ΝΑΙ

#### Δ. Σαρωτής Εγγράφων

A/A	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ
1.	<b>Γενικά Χαρακτηριστικά</b>	
1.1	Ανάλυση οπτικής σάρωσης = 600 x 600 dpi	ΝΑΙ
1.2	Δυνατότητα σάρωσης στα 1200 dpi με driver	ΝΑΙ
1.3	Ανάλυση παραγόμενου αρχείου (έγχρωμο / αποχρώσεις γκρι / μονόχρωμο) = 50 έως 600 dpi (ρυθμιζόμενο βήμα ανά 1 dpi)	ΝΑΙ
2.	<b>Τύπος σαρωτή</b>	
2.1	Αυτόματος τροφοδότης εγγράφων (ADF) /	ΝΑΙ
2.2	Χειροκίνητη τροφοδοσία εγγράδων (Manual Feed)	ΝΑΙ
2.3	Επίπεδη σάρωση (Flatbed),	ΝΑΙ
2.4	Σάρωση διπλής όψης (Duplex)	ΝΑΙ
2.5	Ταχύτητα σάρωσης (A4 portrait) (Έγχρωμο/αποχρώσεις Γκρι / ασπρόμαυρο) ADF Simplex ≥ 50 ppm (200/300 dpi) Duplex ≥ 100 ipm (200/300 dpi) Flatbed ≤ 2 seconds (200/300 dpi)	ΝΑΙ
2.6	Μέγεθος σελίδας παραγόμενου εγγράφου ADF Μέγιστο: 215.9 x 355.6 mm (8.5x14 in.) Ελάχιστο: 48 x 50 mm (1.9 x 2 in.) Flatbed Μέγιστο 215.9 x 297 mm (8.5 x 11.7 in.)	ΝΑΙ
2.7	Δυνατότητα σάρωσης εγγράφων μακριάς σελίδας (μήκος σελίδας ≥ 3.000 mm)	ΝΑΙ
2.8	Χωρητικότητα αυτόματου τροφοδότη εγγράφων ≥ 70 φύλλα (A4 80 g/m <sup>2</sup> )	ΝΑΙ
3.	<b>Λογισμικό</b>	
3.1	Να παραδοθεί με αδειοδοτημένους drivers προς χρήση για το λειτουργικό σύστημα του σταθμού εργασίας	ΝΑΙ
4.	<b>Θύρες διασύνδεσης</b>	
4.1	USB	ΝΑΙ
4.2	Ethernet	ΝΑΙ
5.	<b>Τροφοδοσία</b>	

Α/Α	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ
5.1	Η τροφοδοσία θα πρέπει να είναι επιλεγόμενη είτε 110V, ή 220V.	ΝΑΙ
5.2	Να συμπεριληφθούν προσαρμογείς πρίζας προκειμένου να διασυνδεθεί εύκολα με το τοπικό δίκτυο παροχής ηλ. ρεύματος της κάθε Προξενικής Αρχής	ΝΑΙ
5.3	Να φέρει πιστοποίηση CE ή ισοδύναμο	ΝΑΙ