


**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΡΩΤΟΔΙΚΕΙΟ ΡΟΔΟΥ**Ρόδος, 30 Αυγούστου 2022  
Αριθμ. Πρωτ: **1334/2022**Ταχ. Δ/ση : Πλατεία Ελευθερίας  
Ταχ. Κώδ. : 85100  
Πληροφορίες : κ. Β. Σοφινάνοπουλος,  
Γ. Καλιακούδα  
Τηλέφωνο : 22410-27726  
E-Mail : [protrod@otenet.gr](mailto:protrod@otenet.gr)**ΠΡΟΣ:**Την εταιρεία με την επωνυμία  
«COPY EXPERTS – ΜΑΚΡΗΣ Γ. ΙΩΑΝΝΗΣ»**ΘΕΜΑ:**Πρόσκληση υποβολής οικονομικής προσφοράς για την  
προμήθεια πέντε (5) σαρωτών εγγράφων (scanners) για  
το Πρωτοδικείο Ρόδου (CPV 30216110-0)

Σας ενημερώνουμε ότι το Πρωτοδικείο Ρόδου, για να καλύψει τις ανάγκες για την προμήθεια **πέντε (5) σαρωτών εγγράφων (scanners)**, κάνοντας χρήση του άρθρου 53 του Ν. 44782/2021, **σας καλεί να καταθέσετε οικονομική προσφορά** μέχρι και την **Τρίτη 06/09/2022** και **ώρα 15.00**, στο e-mail: [protrod@otenet.gr](mailto:protrod@otenet.gr), λαμβάνοντας υπόψη ότι, με την αριθ. πρωτ. 2561/2022 από 11/03/2022 Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης του Ταμείου Χρηματοδοτήσεως Δικαστικών Κτιρίων (ΑΔΑ: ΩΧ0Ζ46ΨΧΥΙ-ΔΧ3), έχει εγκριθεί το συνολικό ποσό των τριών χιλιάδων επτακοσίων είκοσι ευρώ (**3.720,00€**) σε βάρος της πίστωσης του ΚΑΕ 9742Α, οικονομικού έτους 2022.

Οι τεχνικές προδιαγραφές των υπό προμήθεια σαρωτών εγγράφων (scanners), περιγράφονται στον συνημμένο πίνακα τεχνικών προδιαγραφών.



Διευθύνων το Πρωτοδικείο Ρόδου  
Φίλιππος Τσιώτας  
Πρόεδρος Πρωτοδικών

**ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ  
ΣΑΡΩΤΗ (DOC FEED SCANNER)**

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
<b>1</b>	<b>Γενικά</b>			
1.1	Να αναφερθεί το μοντέλο	ΝΑΙ		
1.2	Να αναφερθεί ο κατασκευαστής	ΝΑΙ		
1.3	Τύπος Σαρωτή	Document Feeder		
<b>2</b>	<b>Δυνατότητες σάρωσης</b>			
2.1	Οπτική Ανάλυση σάρωσης	≥ 600 dpi		
2.2	Σάρωση μονής και διπλής όψης (simplex & duplex)	ΝΑΙ		
2.3	Ταχύτητα σάρωσης (μονής)	≥ 60 ppm		
2.4	Ταχύτητα σάρωσης (διπλής)	≥ 120 ppm		
2.5	Δυνατότητα έγχρωμης, γκρι και ασπρόμαυρης σάρωσης	ΝΑΙ		
2.6	Διαστάσεις εγγράφου σάρωσης από Α8 έως και Α4	ΝΑΙ		
2.7	Scan File format	Jpeg, Multipage PDF, Multipage Tiff		
2.8	Color depth	≥ 24-bit		
2.9	Υποστήριξη ελληνικών γραμματοσειρών	ΝΑΙ		
2.11	Χωρητικότητα τροφοδότη (σε Α4, 80 g/m2)	≥ 50		
<b>3</b>	<b>Θύρες Επικοινωνίας</b>			
3.1	USB ≥ 2.0	ΝΑΙ		
<b>4</b>	<b>Άλλα χαρακτηριστικά</b>			
4.1	Εργοστασιακή εγγύηση	≥ 1 έτους		
<b>5</b>	<b>Λογισμικό</b>			
5.1	Να προσφερθεί το αντίστοιχο λογισμικό υποστήριξης και drivers για Windows XP/VISTA/7/8/10, Linux.	ΝΑΙ		
5.2	Οδηγοί λειτουργίας (drivers)	ISIS & TWAIN		
5.3	Λογισμικό Οπτικής Αναγνώρισης Χαρακτήρων	ΝΑΙ		
5.4	Υποστηριζόμενες γλώσσες Λογισμικού Οπτικής Αναγνώρισης Χαρακτήρων	Ελληνικά, Αγγλικά και 2 χωρών μελών Ε.Ε.		