

<u>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ</u>	<u>ΑΠΑΙΤΗΣΗ</u>	<u>ΑΠΑΝΤΗΣΗ</u>	<u>ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ</u>
<b>A4 ΑΣΠΡΟΜΑΥΡΑ ΠΟΛΥΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ</b>			
<b><u>A. ΠΟΣΟΤΗΤΑ</u></b>			
<b><u>B. ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</u></b>			
<b>B1.</b> Μηχάνημα ψηφιακής τεχνολογίας Laser, καινούργιο, αμεταχειρίστο, όχι προϊόν ανακατασκευής και να μην έχει ανακοινωθεί παύση της παραγωγής του (Κατάσταση End of Life). Υποβολή σχετικής δήλωσης του κατασκευαστή.	ΝΑΙ		
<b>B2.</b> Λειτουργίες μηχανήματος: εκτύπωση, σάρωση, αντιγραφή και τηλεομοιοτυπία	ΝΑΙ		
<b>B3.</b> Μέγεθος χαρτιού	Έως A4		
<b>B4.</b> Οθόνη	2,5" τουλάχιστον, έγχρωμη, αφής		
<b><u>B5. ΕΚΤΥΠΩΣΗ</u></b>			
<b>B5.1.</b> Ασπρόμαυρη εκτύπωση και αυτόματη εκτύπωση διπλής όψης.	ΝΑΙ		
<b>B5.2.</b> Ταχύτητα εκτύπωσης (A4)	≥ 30ppm		
<b>B5.3.</b> Ανάλυση εκτύπωσης	≥ 600x600dpi		
<b>B5.4.</b> Γλώσσες περιγραφής σελίδας	τουλάχιστον PCL6, Postscript 3 (PS3)		
<b><u>B6. ΣΑΡΩΣΗ</u></b>			
<b>B6.1.</b> Τύπος σαρωτή: επίπεδος, ADF, σάρωση διπλής όψης	ΝΑΙ		
<b>B6.2.</b> Ανάλυση σάρωσης	≥ 600x600dpi		
<b>B6.3.</b> Ταχύτητα σάρωσης (A4)	≥ 20ipm		
<b>B6.4.</b> Δυνατότητα σάρωσης σε e-mail, ftp, SMB	ΝΑΙ		
<b>B6.5.</b> Μορφή αρχείων σάρωσης: TIFF, JPEG, PDF	ΝΑΙ		
<b><u>B7. ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ</u></b>			
<b>B7.1.</b> Ανάλυση αντιγραφής	≥ 600x600dpi		
<b>B7.2.</b> Ταχύτητα αντιγραφής (A4)	≥ 30ppm		
<b><u>B 8. ΛΟΙΠΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ</u></b>			

<b>B8.1.</b> Μνήμη μηχανήματος	≥ MB		
<b>B8.2.</b> Μέγιστη μηνιαία παραγωγικότητα (Maximum Duty Cycle)	≥ 50.000 σελίδες/μήνα		
<b>B8.3.</b> Χωρητικότητα αυτόματου τροφοδότη (ADF)	≥ 50 φύλλα		
<b>B8.4.</b> Χωρητικότητα κασέτας τροφοδοσίας	≥ 250 φύλλα		
<b>B8.5.</b> Σύστημα σμίκρυνσης μεγέθυνσης	25%- 400% (βήμα 1%)		
<b>B8.6.</b> Συνδεσιμότητα	Λειτουργία για USB, Ethernet 10/100/1000 & Fax		
<b>B8.7.</b> Συμβατότητα με Λειτουργικό σύστημα	Τουλάχιστον Windows 7, 10		
<b>B8.8.</b> Τα μηχανήματα πρέπει να συνοδεύονται από όλα τα απαραίτητα για τη λειτουργία του μηχανήματος καλώδια και παρελκόμενα.	ΝΑΙ		
<b>B8.9.</b> Να υποβληθούν οι σχετικές δηλώσεις συμμόρφωσης/βεβαιώσεις/πιστοποιητικά. 1. Σήμανση <b>CE</b> . 2. Συμμόρφωση με την Οδηγία <b>RoHS</b> . 3. Σύστημα εξοικονόμησης ενέργειας <b>Energy Star</b> ή ισοδύναμο.	ΝΑΙ		
<b>Γ. ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ</b>			
<b>G1.</b> Ο ανάδοχος υποχρεούται να εκπαιδεύσει δωρεάν τους οριζόμενους από τον εκάστοτε φορέα υπαλλήλους στον τόπο εγκατάστασης του μηχανήματος. Η εκπαίδευση αυτή θα περιλαμβάνει την εκμάθηση του χειρισμού του μηχανήματος, η οποία θα συνδυάζεται με όλες τις παρεχόμενες δυνατότητές του καθώς και την άρση παρουσιαζομένων δυσλειτουργιών, όπως εμπλοκή χαρτιού κλπ.	ΝΑΙ		
<b>G2.</b> Παράδοση σε ηλεκτρονική μορφή όλων των οδηγιών, των σχετικών με το μηχάνημα λογισμικών καθώς και των τεχνικών εγχειριδίων.	ΝΑΙ		
<b>Δ. ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΛΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ</b>			
<b>Δ1.</b> Εγγύηση καλής λειτουργίας Η εγγύηση καλής λειτουργίας περιλαμβάνει τη δωρεάν παροχή υπηρεσιών συντήρησης, επισκευής και τεχνικής υποστήριξης δηλ. την υποχρέωση επισκευής ή αντικατάστασης εξαρτημάτων, τα εξαρτήματα, τις εργασίες, την παραλαβή/παράδοση από το/στο χώρο της Υπηρεσίας με ανταπόκριση εντός της επόμενης ημέρας από τη δήλωση της βλάβης.	≥ 3 έτη		