



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ

Αριθμ. πρωτ. : 6742

Καλλιθέα : 20/06/2024

ΙΔΡΥΜΑ

ΣΙΒΙΤΑΝΙΔΕΙΟΣ ΔΗΜΟΣΙΑ ΣΧΟΛΗ
ΤΕΧΝΩΝ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝΔΙΕΥΘΥΝΣΗ : ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ : ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ &

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΛΙΚΟΥ

ΤΗΛ. : 210 4857615, 210 4857719

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Βουλτσίδου Καλλιόπη

E-MAIL : diaxirish@sivitanidios.edu.grΤΑΧ. Δ/ΝΣΗ : ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ 151
176 10 ΚΑΛΛΙΘΕΑ

ΠΡΟΣ :

ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

«Πρόσκληση για την υποβολή οικονομικής προσφοράς για την ανάθεση της παροχής υπηρεσιών παραγωγής αντιγράφων (το μέγιστο 2.212.000) ετησίως, για την κάλυψη των αναγκών των σχολικών μονάδων, του Ε.Κ., του ΣΑΕΚ, του ΣΔΣΤΕ-ΚΔΒΜ και των Διοικητικών υπηρεσιών της Σιβιτανιδείου Σχολής, με την τοποθέτηση εννέα (9) άριστης κατάστασης, ελαφρώς, μεταχειρισμένων φωτοαντιγραφικών μηχανημάτων με τη διαδικασία της απευθείας ανάθεσης και με κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφορά που καθορίζεται βάσει της τιμής, (CPV : 79521000-2) για ένα έτος (1) έτος»

Η Σιβιτανίδειος Δημόσια Σχολή Τεχνών και Επαγγελματιών έχοντας υπόψη :

1. Τις διατάξεις του Ν. 4412/2016 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει μέχρι σήμερα,
2. Το με αριθ. πρωτ. 2744/21-03-2024 και με ΑΔΑΜ 24REQ014506325 πρωτογενές αίτημα της Διεύθυνσης Διοικητικού στο οποίο αναφέρονται οι ανάγκες για φωτοτύπηση και παραγωγή αντιγράφων τόσο των Διοικητικών Υπηρεσιών όσο και των σχολικών μονάδων, το Ε.Κ., το Σ.Α.Ε.Κ., ΚΔΒΜ της Σιβιτανιδείου Σχολής με το οποίο ζητείται η έγκριση δαπάνης ποσού 17.364,20 € (άνευ ΦΠΑ) και 21.531,61 € (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ) για την ανάθεση της παροχής υπηρεσιών παραγωγής 2.212.000 φωτοαντιγράφων, για την ετήσια κάλυψη των αναγκών του Ιδρύματος, με την τοποθέτηση εννέα (9) άριστης κατάστασης, ελαφρώς, μεταχειρισμένων φωτοαντιγραφικών μηχανημάτων.
3. Την υπ' αριθ. 40/05-04-2024 (ΑΔΑ 9ΣΣ2469ΒΨ1-ΘΚΖ) απόφαση της Εκτελεστικής Επιτροπής του Ιδρύματος με την οποία, εγκρίθηκε α) η δαπάνη ποσού δεκαεπτά χιλιάδων τριακοσίων εξήντα τεσσάρων ευρώ και είκοσι λεπτών (17.364,20 €) άνευ ΦΠΑ και είκοσι μία χιλιάδων πεντακοσίων τριάντα ενός ευρώ και εξήντα ενός λεπτού (21.531,61 €) συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ, για την ανάθεση σε οικονομικό φορέα, της παροχής υπηρεσιών παραγωγής το μέγιστο 2.212.000 φωτοαντιγράφων, για την ετήσια κάλυψη των αναγκών Διοικητικών Υπηρεσιών όσο και των σχολικών μονάδων, το Ε.Κ., το ΚΔΒΜ και τη Σ.Α.Ε.Κ. της Σιβιτανιδείου

Σχολής με την τοποθέτηση συνολικά εννέα (9) φωτοαντιγραφικών μηχανημάτων, **β** οι τεχνικές προδιαγραφές για τα ανωτέρω εννέα (9) φωτοαντιγραφικά μηχανήματα όπως στο Παράρτημα Α της παρούσης αναφέρονται και

γ) η αποστολή πρόσκλησης για την υποβολή οικονομικής προσφοράς για την ανάθεση της παραπάνω παροχής, προς κάθε ενδιαφερόμενο οικονομικό φορέα.

4. Την με αριθ. πρωτ. 6729/20-06-2024 ΑΔΑ ΨΗΦΑ469ΒΨ1-ΑΘΖ & ΑΔΑΜ : 24REQ014976876 απόφαση ανάληψης υποχρέωσης της Διεύθυνσης Οικονομικών με α/α 233/2024 στο βιβλίο εγκρίσεων και εντολών πληρωμής.

σας προσκαλεί

να υποβάλλετε τεχνική - οικονομική προσφορά, για την ανάθεση της παροχής υπηρεσιών παραγωγής αντιγράφων (το μέγιστο 2.212.000) ετησίως, για την κάλυψη των αναγκών των σχολικών μονάδων, του Ε.Κ., του ΣΑΕΚ, του ΚΔΒΜ και των Διοικητικών υπηρεσιών της Σιβιτανιδείου Δημόσιας Σχολής Τεχνών και Επαγγελματιών, με τη διαδικασία της απευθείας ανάθεσης, και κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά αποκλειστικά μόνο βάσει της τιμής (χαμηλότερη τιμή), σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές του Παραρτήματος Α της παρούσης και έως του ποσού 17.364,20 € (άνευ ΦΠΑ) και 21.531,61 € (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ).

1.ΧΡΟΝΟΣ-ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Η προσφορά σας δύναται να κατατεθεί ιδιοχείρως ή ταχυδρομικά με συστημένη επιστολή ή courier μέχρι και την **28η Ιουνίου 2024 ημέρα Παρασκευή και ώρα 14.30** στο Γραφείο Πρωτοκόλλου του Σιβιτανιδείου Ιδρύματος (ισόγειο κεντρικού κτιρίου, Θεσσαλονίκης 151, 176 10 Καλλιθέα), εντός **σφραγισμένου φακέλου**, όπου θα αναγράφεται με **κεφαλαία γράμματα η λέξη «ΠΡΟΣΦΟΡΑ»**, προς το Τμήμα Προμηθειών και Διαχείρισης υλικού για την ανάθεση της : «παροχής υπηρεσιών παραγωγής αντιγράφων (το μέγιστο 2.212.000) ετησίως, για την κάλυψη των αναγκών των σχολικών μονάδων, του Ε.Κ., του ΣΑΕΚ, του ΣΔΣΤΕ-ΚΔΒΜ και των Διοικητικών υπηρεσιών της Σιβιτανιδείου Σχολής, για ένα έτος».

Στην περίπτωση της ταχυδρομικής αποστολής, η ΣΔΣΤΕ δεν φέρει καμία ευθύνη για τον χρόνο παράδοσης και το περιεχόμενο των φακέλων προσφοράς που θα αποσταλούν.

2. ΔΑΠΑΝΗ

Με βάση τις τεχνικές προδιαγραφές του Παραρτήματος η ετήσια δαπάνη είναι έως του ποσού 17.364,20 € (άνευ ΦΠΑ) και 21.531,61 € (συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ), για 2.212.000 φωτοαντίγραφα.

Η παραπάνω δαπάνη θα βαρύνει τον τακτικό προϋπολογισμό της Σιβιτανιδείου Σχολής των οικονομικών ετών 2024, 2025 ΚΑΕ 0889ΑΑ. Οι νόμιμες κρατήσεις θα βαρύνουν τον ανάδοχο.

3. ΔΙΑΡΚΕΙΑ

Η διάρκεια της σύμβασης ορίζεται σε ένα έτος από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης.

4. ΚΡΙΤΗΡΙΟ ΑΝΑΘΕΣΗΣ

Η πλέον συμφέρουσα από οικονομικής άποψης προσφορά βάσει τιμής (χαμηλότερη τιμή), εφόσον η προσφορά σας γίνει αποδεκτή από τεχνικής άποψης και πληροί τους όρους της παρούσας πρόσκλησης.

5. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

Η οικονομική σας προσφορά θα συνταχθεί και θα υπογραφεί (με πλήρη στοιχεία σας, επωνυμία, Α.Φ.Μ., υπογραφή και σφραγίδα του νόμιμου εκπροσώπου, κλπ), σύμφωνα με το ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ «ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ» της παρούσας.

Η οικονομική προσφορά σας, δεν θα πρέπει να υπερβαίνει τη συνολική προϋπολογισθείσα δαπάνη, η τιμή θα δίνεται σε ΕΥΡΩ συνυπολογιζόμενων και των νόμιμων κρατήσεων και όλων των εισφορών κ.λπ. σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις που διέπουν κάθε φορά το Δημόσιο Λογιστικό .

6. ΧΡΟΝΟΣ ΙΣΧΥΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Ο Χρόνος ισχύος οικονομικής προσφοράς : εκατόν είκοσι (120) ημέρες (από την επόμενη της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής της).

Στο φάκελο της προσφοράς θα συνοποβάλλετε :

A. Προς απόδειξη της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού από διαδικασίες σύναψης δημοσίων συμβάσεων των παρ.1 και 2 του άρθρου 73 και του άρθρου 74 του Ν.4412/2016

1.ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ της παρ. 4 του άρθρου 8 του ν. 1599/1986 όπως εκάστοτε ισχύει, εκ μέρους του οικονομικού φορέα, σε περίπτωση φυσικού προσώπου ότι δεν συντρέχουν οι λόγοι αποκλεισμού της παραγράφου 1 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016. Σε περίπτωση νομικού προσώπου η προαναφερόμενη υπεύθυνη δήλωση υποβάλλεται εκ μέρους του νόμιμου εκπροσώπου, όπως αυτός ορίζεται στο άρθρο 79Α του Ν.4412/2016. Η υποχρέωση αποκλεισμού οικονομικού φορέα εφαρμόζεται επίσης όταν το πρόσωπο εις βάρος του οποίου εκδόθηκε αμετάκλητη καταδικαστική απόφαση είναι μέλος του διοικητικού, διευθυντικού ή εποπτικού οργάνου του εν λόγω οικονομικού φορέα ή έχει εξουσία εκπροσώπησης, λήψης αποφάσεων ή ελέγχου σε αυτό. Η υποχρέωση του προηγούμενου εδαφίου αφορά:

- i. στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.), ιδιωτικών κεφαλαιουχικών εταιρειών (Ι.Κ.Ε.) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε.), τους διαχειριστές, ή
- ii. 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, ή
- iii. στις περιπτώσεις των συνεταιρισμών, τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου, ή
- iv. στις υπόλοιπες περιπτώσεις νομικών προσώπων, τον κατά περίπτωση νόμιμο εκπρόσωπο.

2.ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ της παρ. 4 του άρθρου 8 του ν. 1599/1986 όπως εκάστοτε ισχύει,

στην οποία θα δηλώνεται ότι:

- α) Τηρώ της υποχρεώσεις που απορρέουν από της διατάξεις του άρθρου 18 του ν. 4412/2016 (περί περιβαλλοντικής, κοινωνικοασφαλιστικής και εργατικής νομοθεσίας β) δεν συντρέχουν οι λόγοι αποκλεισμού των παραγρ. 1 και 2 του άρθρου 73 και του άρθρου 74 του Ν. 4412/2016, από τη συμμετοχή μου σε διαδικασία ανάθεσης σύμβασης γ) Αποδέχομαι πλήρως και ανεπιφύλακτα της όρους της παρούσας εκδήλωσης ενδιαφέροντος δ) Θα προσκομίσω τα αντίστοιχα πιστοποιητικά και έγγραφα, όταν μού ζητηθούν, προκειμένου να αποδείξω την ακρίβεια των δηλωθέντων.

Επισημαίνεται ότι οι παραπάνω Υπεύθυνες Δηλώσεις του Ν. 1599/1986 (Α΄ 75), πρέπει να είναι θεωρημένες για το γνήσιο της υπογραφής τους ή να έχουν εκδοθεί μέσω της Ενιαίας Ψηφιακής Πύλης που να φέρουν μοναδικό αναγνωριστικό αριθμό επαλήθευσης, ηλεκτρονική σφραγίδα και η οποία είναι νομικά ισοδύναμη με έγγραφο που φέρει το γνήσιο της υπογραφής.

3. ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ, η οποία θα είναι συντεταγμένη σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές του Παραρτήματος Α΄ και θα περιέχει την τεχνική προσφορά του συμμετέχοντος με τις αναλυτικές προδιαγραφές των μηχανημάτων (prospectus, φυλλάδια, βεβαίωση), που θα συνοδεύεται οπωσδήποτε από φύλλο συμμόρφωσης προς όλες τις παραγράφους των τεχνικών προδιαγραφών όπως δημοσιεύεται στο Παράρτημα Β΄, αφενός για διευκόλυνση του έργου της Επιτροπής Αξιολόγησης και συνακόλουθα των συμμετεχόντων και αφετέρου για την καλύτερη δυνατή αξιολόγηση των τεχνικών προσφορών. Η μη ικανοποίηση των κριτηρίων αυτών δύναται κατά την κρίση της Αναθέτουσας Αρχής να επιφέρει την απόρριψη της προσφοράς.

Οι τεχνικές προδιαγραφές δεν αξιολογούνται για την κατάταξη των υποψηφίων, όμως για την επιλογή της χαμηλότερης από οικονομική άποψη προσφοράς αξιολογούνται μόνο οι προσφορές που έχουν κριθεί ως τεχνικά αποδεκτές.

7. ΚΑΤΑΚΥΡΩΣΗ ΑΝΑΘΕΣΗΣ-ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

Μετά την αξιολόγηση της προσφοράς σας και μετά την κοινοποίηση της απόφασης ανάθεσης εφόσον η προσφορά πληροί της τεχνικές προδιαγραφές, της όρους της παρούσας πρόσκλησης και όσα ο Νόμος ορίζει, πριν την υπογραφή της σχετικής σύμβασης απαιτείται η υποβολή των:

1. Αποδεικτικών εγγράφων νομιμοποίησης (ΓΕΜΗ / ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ / ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ).
2. Αντίγραφου ποινικού μητρώου σε ισχύ, (επί ανωνύμων εταιρειών, του διευθύνοντα συμβούλου, των μελών του Διοικητικού Συμβουλίου, καθώς και των προσώπων στα οποία με απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου έχει ανατεθεί το σύνολο της διαχείρισης και εκπροσώπησης της εταιρείας)
3. Φορολογικής ενημερότητας σε ισχύ
4. Ασφαλιστικής ενημερότητας σε ισχύ.

Η Σιβιτανίδειος Σχολή διατηρεί το δικαίωμα να απαιτήσει την προσκόμιση όποιων δικαιολογητικών θεωρήσει απαραίτητα για την σωστή εκτέλεση της σύμβασης πριν ή και μετά τη σύναψή της.

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
ΤΟΥ ΙΔΡΥΜΑΤΟΣ**

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΓΟΥΛΑΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α.**Αναλυτική περιγραφή προδιαγραφών****A) ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ**

(ΙΣΧΥΕΙ ΓΙΑ ΟΛΑ ΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ)

Η ανάδοχος θα έχει την υποχρέωση να παρέχει τις εξής υπηρεσίες:

- 1) Παράδοση, εγκατάσταση, έναρξη λειτουργίας μηχανημάτων .
- 2) Εκπαίδευση (2) δύο χειριστών για τουλάχιστον (2) δύο ημέρες, εφόσον ζητηθεί από την Υπηρεσία.
- 3) Τακτικός έλεγχος, συντήρηση, καθαρισμός κάθε μηχανήματος (1) μια φορά μηνιαίως για κάθε μηχάνημα.
- 4) Επισκευή βλαβών με όποια αναλώσιμα ή ανταλλακτικά είναι αναγκαία .

Χρονική ανταπόκριση

- (3) Τρεις ημέρες από την ειδοποίηση του αρμοδίου τμήματος
- (24) Είκοσι τέσσερις ώρες όταν το αίτημα είναι επείγον (βλάβη σε παραπάνω από ένα μηχάνημα στο γραφείο του Πολυγράφου)
- Το συντομότερο δυνατόν κατά την διεξαγωγή των Πανελλαδικών εξετάσεων

5) Προμήθεια τόνερ για την λειτουργία των μηχανημάτων εντός (3) τριών ημερών από την ειδοποίηση του αρμοδίου τμήματος

6) Προμήθεια ανταλλακτικών, αναλωσίμων πλην του χαρτιού και των συρραπτικών.

7) Βελτιώσεις , αναβαθμίσεις των μηχανημάτων όταν κρίνεται απαραίτητο.

8) Να διαθέτει στην ΣΔΣΤΕ έναν τεχνικό κατά τις ημέρες διεξαγωγής των Πανελληνίων εξετάσεων και οπωσδήποτε κατά την εξέταση των κοινών για όλους τους υποψηφίους των ΕΠΑΛ μαθημάτων (Ν.Ε , Άλγεβρα) από το πρωί της ημέρας εξέτασης και έως την αναπαραγωγή των θεμάτων.

B) ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ

(ΙΣΧΥΕΙ ΓΙΑ ΟΛΑ ΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ)

Τα μηχανήματα πρέπει να είναι άριστης κατάστασης, ελαφρώς μεταχειρισμένα, ψηφιακής τεχνολογίας, κατασκευασμένα σύμφωνα με τα διεθνή standards και να έχουν πιστοποίηση CE για την συμμόρφωση με τα πρότυπα περιβάλλοντος όσον αφορά την αποδοτική χρήση της ηλεκτρικής ενέργειας, το θόρυβο, την ασφαλή αποθήκευση καταλοίπων, τον ιονισμό, την εκπομπή επικίνδυνων ακτινοβολιών και τα υλικά κατασκευής των τυμπάνων.

Το μηχάνημα θα πρέπει να συνοδεύεται από όλα τα έγγραφά του και τα εγχειρίδια χρήσης του σε έντυπη ή/και ηλεκτρονική μορφή.

I) Για τα φωτοτυπικά βαρέως τύπου (δύο) στο Γραφείο Πολυγράφου

Τύπος	Επιδαπέδιο βαρέως τύπου
-------	-------------------------

Ταχύτητα	Το μηχάνημα να έχει σταθερή ταχύτητα παραγωγής τουλάχιστον εκατό (100) σελίδων A4 ανά λεπτό.
Ανάλυση σάρωσης	Τουλάχιστον (600X600) dpi (στη ζητούμενη ταχύτητα παραγωγής) και τουλάχιστον 256 διαβαθμίσεις του γκρι.
Ανάλυση εκτύπωσης	Τουλάχιστον 600X600 dpi
Μέγεθος χαρτιού	Να παράγει αντίγραφο διαστάσεων από A6 έως και A3.
Βάρος χαρτιού	Ελάχιστη απαίτηση εύρους: 80g - 125gr Δυνατότητα εκτύπωσης διαφανειών
Διάσταση πρωτοτύπου	Μέγιστη διάσταση πρωτοτύπου A3
Τροφοδοσία χαρτιού	Να τροφοδοτείται με χαρτί από τέσσερις (4) αυτόνομες κασέτες τουλάχιστον (εκτός του bypass), που θα δίνουν στο μηχάνημα συνολική χωρητικότητα 4000 φύλλων τουλάχιστον. Να διαθέτει bypass τουλάχιστον 100 φύλλων. Η τροφοδοσία των δίσκων να γίνεται χωρίς να διακόπτεται η λειτουργία του συστήματος. Αυτόματη επιλογή κασέτας.
Αυτόματος τροφοδότης	Να διαθέτει αυτόματο τροφοδότη πρωτοτύπων χωρητικότητας 100 φύλλων τουλάχιστον. Να διαθέτει σάρωση διπλής όψης με ένα πέρασμα.
Αναπαραγωγή διπλής όψης	Να έχει την δυνατότητα για αναπαραγωγή διπλής όψης.
Σελιδοποίηση	Ηλεκτρονική σελιδοποίηση για απεριόριστα σελίδια . Να διαθέτει σύστημα συρραφής εκατό (100) φύλλων.
Σμίκρυνση - μεγέθυνση	Να διαθέτει zoom σε εύρος 25%-400% τουλάχιστον με μεταβολή κατά 1% Να διαθέτει προκαθορισμένες ρυθμίσεις για σμίκρυνση – μεγέθυνση σε συγκεκριμένες διαστάσεις χαρτιού (A4 ↔ A3, B5 ↔ A4 κ.λπ.)
Φωτεινότητα	Να διαθέτει αυτόματη και χειροκίνητη ρύθμιση φωτεινότητας
Αριθμός αντιγράφων	Δυνατότητα επιλογής αριθμού φωτοαντιγράφων 1- 999 τουλάχιστον
Χρόνος προθέρμανσης	Έως 10 δευτερόλεπτα (από αναμονή)
Πίνακας ελέγχου	Να διαθέτει πίνακα ελέγχου για όλες τις λειτουργίες
ECO	Να διαθέτει σύστημα εξοικονόμησης ενέργειας, όταν δεν λειτουργεί, σύμφωνα με το πρότυπο ENERGY STAR
Σκληρός δίσκος	Τουλάχιστον 200GB
Μνήμη	Τουλάχιστον 1GB
Μέση παραγωγική ικανότητα	Τουλάχιστον 100.000 φύλλα μηνιαίως
Μέγιστη παραγωγική ικανότητα	Τουλάχιστον 250.000 φύλλα μηνιαίως
Δίκτυο	Να διαθέτει θύρα σύνδεσης σε δίκτυο H/Y (ETHERNET- J45)
Σύνδεση με PC	Να έχει την δυνατότητα σύνδεσης με υπολογιστή
Θύρα USB	Να έχει την δυνατότητα απευθείας εκτύπωσης από USB FLASH (επιθυμητό) - χωρίς επιπλέον κόστος
Τάση λειτουργίας	220-230 V , 50-60Hz
Άλλα χαρακτηριστικά	Να διαθέτει μενού λειτουργιών στην Ελληνική γλώσσα Να διαθέτει μετρητή σελίδων (counter) χωρίς μηδενισμό Να δέχεται κωδικό πρόσβασης Να υποστηρίζει περιβάλλοντα windows10/ windows7/ XP/Vista/

Server2003/2008 κ.λπ.

II) 1 φωτοαντιγραφικό μηχάνημα στο Γραφείο Πολυγράφου

Τύπος	Επιδαπέδιο
Ταχύτητα	Να έχει σταθερή ταχύτητα παραγωγής περίπου 40 σελίδων A4 ανά λεπτό.
Ανάλυση σάρωσης	Τουλάχιστον (600X600) dpi (στη ζητούμενη ταχύτητα παραγωγής) και τουλάχιστον 256 διαβαθμίσεις του γκρι.
Ανάλυση εκτύπωσης	Τουλάχιστον 600X600 dpi
Μέγεθος χαρτιού	Να παράγει αντίγραφο διαστάσεων από A6 έως και A3.
Βάρος χαρτιού	Ελάχιστη απαίτηση εύρους: 80g -160gr Δυνατότητα εκτύπωσης διαφανειών
Διάσταση πρωτοτύπου	Μέγιστη διάσταση πρωτοτύπου A3
Τροφοδοσία χαρτιού	Να τροφοδοτείται με χαρτί από δύο (2) κασέτες τουλάχιστον (εκτός του bypass), που θα δίνουν στο μηχάνημα συνολική χωρητικότητα 2000 φύλλων τουλάχιστον. Να διαθέτει bypass τουλάχιστον πενήντα (50) φύλλων. Η τροφοδοσία των δίσκων να γίνεται χωρίς να διακόπτεται η λειτουργία του συστήματος Αυτόματη επιλογή κασέτας
Αυτόματος τροφοδότης	Να διαθέτει αυτόματο τροφοδότη πρωτοτύπων χωρητικότητας 100 φύλλων Να διαθέτει σάρωση διπλής όψης με ένα πέρασμα
Αναπαραγωγή διπλής όψης	Να έχει την δυνατότητα για αναπαραγωγή διπλής όψης.
Σελιδοποίηση	Ηλεκτρονική σελιδοποίηση για απεριόριστα σετ. Να διαθέτει σύστημα συρραφής.
Σμίκρυνση - μεγέθυνση	Να διαθέτει zoom σε εύρος 25%-400% τουλάχιστον με μεταβολή κατά 1% Να διαθέτει προκαθορισμένες ρυθμίσεις για σμίκρυνση – μεγέθυνση σε συγκεκριμένες διαστάσεις χαρτιού (A4 ↔ A3, B5 ↔ A4 κλπ)
Φωτεινότητα	Να διαθέτει αυτόματη και χειροκίνητη ρύθμιση φωτεινότητας
Αριθμός αντιγράφων	Δυνατότητα επιλογής αριθμού φωτοαντιγράφων 1-999 τουλάχιστον
Χρόνος προθέρμανσης	Έως 10 δευτερόλεπτα (από αναμονή)
Πίνακας ελέγχου	Να διαθέτει πίνακα ελέγχου για όλες τις λειτουργίες
ECO	Να διαθέτει σύστημα εξοικονόμησης ενέργειας όταν δεν λειτουργεί, σύμφωνα με το πρότυπο ENERGY STAR
Σκληρός δίσκος	Τουλάχιστον 100 GB
Μνήμη	Τουλάχιστον 512 MB
Μέση παραγωγική ικανότητα	Περίπου 60.000 φύλλα μηνιαίως
Μέγιστη παραγωγική ικανότητα	Τουλάχιστον 200.000 φύλλα μηνιαίως
Δίκτυο	Να διαθέτει θύρα σύνδεσης σε δίκτυο H/Y (ETHERNET J45)
Θύρα USB	Να έχει την δυνατότητα απευθείας εκτύπωσης και σάρωσης από USB FLASH (επιθυμητό), χωρίς επιπλέον κόστος
Τάση λειτουργίας	220-230 V , 50-60Hz

Άλλα χαρακτηριστικά	<p>Να διαθέτει μενού λειτουργιών στην Ελληνική γλώσσα</p> <p>Να διαθέτει μετρητή σελίδων (counter) χωρίς μηδενισμό</p> <p>Να δέχεται κωδικό πρόσβασης</p> <p>Να υποστηρίζει περιβάλλοντα windows10/ windows7/XP/ Vista/ Server2003/2008 κλπ</p>
---------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

III) 4 φωτοαντιγραφικά μηχανήματα (1^ο ΕΠΑΛ, 2^ο ΕΠΑΛ, 3^ο ΕΠΑΛ, ΣΑΕΚ)

Τύπος	Επιδαπέδιο
Ταχύτητα	Να έχει σταθερή ταχύτητα παραγωγής από 50 σελίδων A4 ανά λεπτό και άνω
Ανάλυση σάρωσης	Τουλάχιστον (600X600) dpi (στη ζητούμενη ταχύτητα παραγωγής) και τουλάχιστον 256 διαβαθμίσεις του γκρι.
Ανάλυση εκτύπωσης	Τουλάχιστον 600X600 dpi
Μέγεθος χαρτιού	Να παράγει αντίγραφο διαστάσεων από A6 έως και A3.
Βάρος χαρτιού	Ελάχιστη απαίτηση εύρους: 80g -160gr
Διάσταση πρωτοτύπου	Μέγιστη διάσταση πρωτοτύπου A3
Τροφοδοσία χαρτιού	<p>Να τροφοδοτείται με χαρτί από δύο (2) κασέτες τουλάχιστον (εκτός του bypass), που θα δίνουν στο μηχάνημα συνολική χωρητικότητα 2000 φύλλων τουλάχιστον.</p> <p>Να διαθέτει bypass τουλάχιστον πενήντα (50) φύλλων.</p> <p>Η τροφοδοσία των δίσκων να γίνεται χωρίς να διακόπτεται η λειτουργία του συστήματος</p> <p>Αυτόματη επιλογή κασέτας</p>
Αυτόματος τροφοδότης	Να διαθέτει αυτόματο τροφοδότη πρωτοτύπων χωρητικότητας 100 φύλλων .Να διαθέτει σάρωση διπλής όψης με ένα πέρασμα
Αναπαραγωγή διπλής όψης	Να έχει την δυνατότητα για αναπαραγωγή διπλής όψης.
Σελιδοποίηση	<p>Ηλεκτρονική σελιδοποίηση για απεριόριστα σελ.</p> <p>Να διαθέτει σύστημα συρραφής.</p>
Σμίκρυνση - μεγέθυνση	<p>Να διαθέτει zoom σε εύρος 25%-400% τουλάχιστον με μεταβολή κατά 1%</p> <p>Να διαθέτει προκαθορισμένες ρυθμίσεις για σμίκρυνση – μεγέθυνση σε συγκεκριμένες διαστάσεις χαρτιού (A4 ↔ A3, B5 ↔ A4 κλπ)</p>
Φωτεινότητα	Να διαθέτει αυτόματη και χειροκίνητη ρύθμιση φωτεινότητας
Αριθμός αντιγράφων	Δυνατότητα επιλογής αριθμού φωτοαντιγράφων 1-999 τουλάχιστον
Χρόνος προθέρμανσης	Έως 10 δευτερόλεπτα (από αναμονή)
Πίνακας ελέγχου	Να διαθέτει πίνακα ελέγχου για όλες τις λειτουργίες
ECO	Να διαθέτει σύστημα εξοικονόμησης ενέργειας όταν δεν λειτουργεί, σύμφωνα με το πρότυπο ENERGY STAR
Σκληρός δίσκος	Τουλάχιστον 100 GB
Μνήμη	Τουλάχιστον 512 MB

Μέση παραγωγική ικανότητα	Περίπου 60.000 φύλλα μηνιαίως
Μέγιστη παραγωγική ικανότητα	Τουλάχιστον 200.000 φύλλα μηνιαίως
Δίκτυο	Να διαθέτει θύρα σύνδεσης σε δίκτυο H/Y (ETHERNET J45)
Θύρα USB	Να έχει την δυνατότητα απευθείας εκτύπωσης και σάρωσης από USB FLASH (επιθυμητό), χωρίς επιπλέον κόστος
Τάση λειτουργίας	220-230 V , 50-60Hz
Άλλα χαρακτηριστικά	Να διαθέτει μενού λειτουργιών στην Ελληνική γλώσσα Να διαθέτει μετρητή σελίδων (counter) χωρίς μηδενισμό Να δέχεται κωδικό πρόσβασης Να υποστηρίζει περιβάλλοντα windows10/ windows7/XP/ Vista/ Server2003/2008 κλπ

IV) 1 φωτοαντιγραφικό μηχάνημα στο Λογιστήριο

1 φωτοαντιγραφικό μηχάνημα στο 4^ο ΕΠΑΛ

Τύπος	Επιδαπέδιο
Ταχύτητα	τουλάχιστον 27 ασπρόμαυρα A4 αντίγραφα/λεπτό
Ανάλυση σάρωσης	600 x 600 dpi
Βάρος χαρτιού	52-216g/m2
Διάσταση πρωτοτύπου	A6-A3
Χωρητικότητα χαρτιού	Δύο τουλάχιστον μεταβαλλόμενες κασέτες χαρτιού των 500 φύλλων A5-A3 έκαστη, Βοηθητικός δίσκος (bypass) 100 φύλλων A6-A3 .Συνολική χωρητικότητα 1.100 φύλλα
Σμίκρυνση - μεγέθυνση	Βοηθητικός δίσκος (bypass) 100 φύλλων A6-A3 .Συνολική χωρητικότητα 1.100 φύλλα
Χρόνος προθέρμανσης	≤30sec
Μνήμη	≥2GB
Χρόνος πρώτου αντιγράφου	≤6,5 sec
Έγχρωμη Οθόνη αφής	≥7”
Διαδικασία φωτοαντιγραφής	Laser , μία σάρωση πολλά αντίγραφα Αυτόματη διπλή όψη
Αυτόματος Τροφοδότης εγγράφων	≥100 πρωτότυπα
Προεπιλογή αντιγράφων	έως 999 αντίγραφα
Σύνδεση Ethernet	10base-T /100base-TX
WiFi	Standard
Γλώσσες εκτύπωσης	τουλάχιστον PCL5c, PCL6,PS3emulation
Λειτουργίες Scan	Λειτουργίες Scan to email, Folder, USB, Standard δυνατότητα scan to dropbox, one drive.
Network Twain Drivers	
SMBv2/SMBv3	

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β
ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

I) Για τα φωτοτυπικά βαρέως τύπου (δύο) στο Γραφείο Πολυγράφου

Τύπος	Επιδαπέδιο βαρέως τύπου	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ ΑΝΑΔΟΧΟΥ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Ταχύτητα	Το μηχάνημα να έχει σταθερή ταχύτητα παραγωγής τουλάχιστον εκατό (100) σελίδων Α4 ανά λεπτό.		
Ανάλυση σάρωσης	Τουλάχιστον (600X600) dpi (στη ζητούμενη ταχύτητα παραγωγής) και τουλάχιστον 256 διαβαθμίσεις του γκρι.		
Ανάλυση εκτύπωσης	Τουλάχιστον 600X600 dpi		
Μέγεθος χαρτιού	Να παράγει αντίγραφο διαστάσεων από Α6 έως και Α3.		
Βάρος χαρτιού	Ελάχιστη απαίτηση εύρους: 80g - 125gr Δυνατότητα εκτύπωσης διαφανειών		
Διάσταση πρωτοτύπου	Μέγιστη διάσταση πρωτοτύπου Α3		

Τροφοδοσία χαρτιού	<p>Να τροφοδοτείται με χαρτί από τέσσερεις (4) αυτόνομες κασέτες τουλάχιστον (εκτός του bypass), που θα δίνουν στο μηχάνημα συνολική χωρητικότητα 4000 φύλλων τουλάχιστον.</p> <p>Να διαθέτει bypass τουλάχιστον 100 φύλλων.</p> <p>Η τροφοδοσία των δίσκων να γίνεται χωρίς να διακόπτεται η λειτουργία του συστήματος.</p> <p>Αυτόματη επιλογή κασέτας.</p>		
Αυτόματος τροφοδότης	<p>Να διαθέτει αυτόματο τροφοδότη πρωτοτύπων χωρητικότητας 100 φύλλων τουλάχιστον.</p> <p>Να διαθέτει σάρωση διπλής όψης με ένα πέρασμα.</p>		
Αναπαραγωγή διπλής όψης	<p>Να έχει την δυνατότητα για αναπαραγωγή διπλής όψης.</p>		
Σελιδοποίηση	<p>Ηλεκτρονική σελιδοποίηση για απεριόριστα σετ .</p> <p>Να διαθέτει σύστημα συρραφής εκατό (100) φύλλων.</p>		
Σμίκρυνση - μεγέθυνση	<p>Να διαθέτει zoom σε εύρος 25%-400% τουλάχιστον με μεταβολή κατά 1%</p> <p>Να διαθέτει προκαθορισμένες ρυθμίσεις για σμίκρυνση – μεγέθυνση σε συγκεκριμένες διαστάσεις χαρτιού (A4 ↔ A3, B5 ↔ A4 κ.λπ.)</p>		
Φωτεινότητα	<p>Να διαθέτει αυτόματη και χειροκίνητη ρύθμιση φωτεινότητας</p>		
Αριθμός	<p>Δυνατότητα επιλογής</p>		

αντιγράφων	αριθμού φωτοαντιγράφων 1-999 τουλάχιστον		
Χρόνος προθέρμανσης	Έως 10 δευτερόλεπτα (από αναμονή)		
Πίνακας ελέγχου	Να διαθέτει πίνακα ελέγχου για όλες τις λειτουργίες		
ECO	Να διαθέτει σύστημα εξοικονόμησης ενέργειας, όταν δεν λειτουργεί, σύμφωνα με το πρότυπο ENERGY STAR		
Σκληρός δίσκος	Τουλάχιστον 200GB		
Μνήμη	Τουλάχιστον 1GB		
Μέση παραγωγική ικανότητα	Τουλάχιστον 100.000 φύλλα μηνιαίως		
Μέγιστη παραγωγική ικανότητα	Τουλάχιστον 250.000 φύλλα μηνιαίως		
Δίκτυο	Να διαθέτει θύρα σύνδεσης σε δίκτυο H/Y (ETHERNET-J45)		
Σύνδεση με PC	Να έχει την δυνατότητα σύνδεσης με υπολογιστή		
Θύρα USB	Να έχει την δυνατότητα απευθείας εκτύπωσης από USB FLASH (επιθυμητό) - χωρίς επιπλέον κόστος		
Τάση λειτουργίας	220-230 V , 50-60Hz		
Άλλα χαρακτηριστικά	Να διαθέτει μενού λειτουργιών στην Ελληνική γλώσσα Να διαθέτει μετρητή σελίδων (counter) χωρίς μηδενισμό Να δέχεται κωδικό πρόσβασης Να υποστηρίζει περιβάλλοντα windows10/ windows7/ XP/Vista/ Server2003/2008 κ.λπ.		

II) 1 φωτοαντιγραφικό μηχάνημα στο Γραφείο Πολυγράφου

Τύπος	Επιδαπέδιο	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ ΑΝΑΔΟΧΟΥ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Ταχύτητα	Να έχει σταθερή ταχύτητα παραγωγής περίπου 40 σελίδων A4 ανά λεπτό.		
Ανάλυση σάρωσης	Τουλάχιστον (600X600) dpi (στη ζητούμενη ταχύτητα παραγωγής) και τουλάχιστον 256 διαβαθμίσεις του γκρι.		
Ανάλυση εκτύπωσης	Τουλάχιστον 600X600 dpi		
Μέγεθος χαρτιού	Να παράγει αντίγραφο διαστάσεων από A6 έως και A3.		
Βάρος χαρτιού	Ελάχιστη απαίτηση εύρους: 80g -160gr Δυνατότητα εκτύπωσης διαφανειών		
Διάσταση πρωτοτύπου	Μέγιστη διάσταση πρωτοτύπου A3		
Τροφοδοσία χαρτιού	Να τροφοδοτείται με χαρτί από δύο (2) κασέτες τουλάχιστον (εκτός του bypass), που θα δίνουν στο μηχάνημα συνολική χωρητικότητα 2000 φύλλων τουλάχιστον. Να διαθέτει bypass τουλάχιστον πενήντα (50) φύλλων. Η τροφοδοσία των δίσκων να γίνεται χωρίς να διακόπτεται η λειτουργία του		

	συστήματος Αυτόματη επιλογή κασέτας		
Αυτόματος τροφοδότης	Να διαθέτει αυτόματο τροφοδότη πρωτοτύπων χωρητικότητας 100 φύλλων Να διαθέτει σάρωση διπλής όψης με ένα πέρασμα		
Αναπαραγωγή διπλής όψης	Να έχει την δυνατότητα για αναπαραγωγή διπλής όψης.		
Σελιδοποίηση	Ηλεκτρονική σελιδοποίηση για απεριόριστα σετ. Να διαθέτει σύστημα συρραφής.		
Σμίκρυνση - μεγέθυνση	Να διαθέτει zoom σε εύρος 25%-400% τουλάχιστον με μεταβολή κατά 1% Να διαθέτει προκαθορισμένες ρυθμίσεις για σμίκρυνση – μεγέθυνση σε συγκεκριμένες διαστάσεις χαρτιού (A4 ↔ A3, B5 ↔ A4 κλπ)		
Φωτεινότητα	Να διαθέτει αυτόματη και χειροκίνητη ρύθμιση φωτεινότητας		
Αριθμός αντιγράφων	Δυνατότητα επιλογής αριθμού φωτοαντιγράφων 1-999 τουλάχιστον		
Χρόνος προθέρμανσης	Έως 10 δευτερόλεπτα (από αναμονή)		
Πίνακας ελέγχου	Να διαθέτει πίνακα ελέγχου για όλες τις λειτουργίες		
ECO	Να διαθέτει σύστημα εξοικονόμησης ενέργειας όταν δεν λειτουργεί, σύμφωνα με το πρότυπο ENERGY STAR		
Σκληρός δίσκος	Τουλάχιστον 100 GB		
Μνήμη	Τουλάχιστον 512 MB		
Μέση παραγωγική	Περίπου 60.000 φύλλα		

ικανότητα	μηνιαίως		
Μέγιστη παραγωγική ικανότητα	Τουλάχιστον 200.000 φύλλα μηνιαίως		
Δίκτυο	Να διαθέτει θύρα σύνδεσης σε δίκτυο H/Y (ETHERNET J45)		
Θύρα USB	Να έχει την δυνατότητα απευθείας εκτύπωσης και σάρωσης από USB FLASH (επιθυμητό), χωρίς επιπλέον κόστος		
Τάση λειτουργίας	220-230 V , 50-60Hz		
Άλλα χαρακτηριστικά	Να διαθέτει μενού λειτουργιών στην Ελληνική γλώσσα Να διαθέτει μετρητή σελίδων (counter) χωρίς μηδενισμό Να δέχεται κωδικό πρόσβασης Να υποστηρίζει περιβάλλοντα windows10/ windows7/XP/ Vista/ Server2003/2008 κλπ		

III) 4 φωτοαντιγραφικά μηχανήματα (1° ΕΠΑΛ, 2° ΕΠΑΛ, 3° ΕΠΑΛ, ΣΑΕΚ)

Τύπος	Επιδαπέδιο	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ ΑΝΑΔΟΧΟΥ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Ταχύτητα	Να έχει σταθερή ταχύτητα παραγωγής από 50 σελίδων Α4 ανά λεπτό και άνω		
Ανάλυση σάρωσης	Τουλάχιστον (600X600) dpi (στη ζητούμενη ταχύτητα παραγωγής) και τουλάχιστον 256 διαβαθμίσεις του γκρι.		
Ανάλυση εκτύπωσης	Τουλάχιστον 600X600 dpi		
Μέγεθος χαρτιού	Να παράγει αντίγραφο διαστάσεων από Α6 έως και Α3.		

Βάρος χαρτιού	Ελάχιστη απαίτηση εύρους: 80g -160gr Δυνατότητα εκτύπωσης διαφανειών		
Διάσταση πρωτοτύπου	Μέγιστη διάσταση πρωτοτύπου A3		
Τροφοδοσία χαρτιού	Να τροφοδοτείται με χαρτί από δύο (2) κασέτες τουλάχιστον (εκτός του bypass), που θα δίνουν στο μηχάνημα συνολική χωρητικότητα 2000 φύλλων τουλάχιστον. Να διαθέτει bypass τουλάχιστον πενήντα (50) φύλλων. Η τροφοδοσία των δίσκων να γίνεται χωρίς να διακόπτεται η λειτουργία του συστήματος Αυτόματη επιλογή κασέτας		
Αυτόματος τροφοδότης	Να διαθέτει αυτόματο τροφοδότη πρωτοτύπων χωρητικότητας 100 φύλλων .Να διαθέτει σάρωση διπλής όψης με ένα πέρασμα		
Αναπαραγωγή διπλής όψης	Να έχει την δυνατότητα για αναπαραγωγή διπλής όψης.		
Σελιδοποίηση	Ηλεκτρονική σελιδοποίηση για απεριόριστα σετ. Να διαθέτει σύστημα συρραφής.		
Σμίκρυνση - μεγέθυνση	Να διαθέτει zoom σε εύρος 25%-400% τουλάχιστον με μεταβολή κατά 1% Να διαθέτει		

	προκαθορισμένες ρυθμίσεις για σμίκρυνση – μεγέθυνση σε συγκεκριμένες διαστάσεις χαρτιού (A4 ↔ A3, B5 ↔ A4 κλπ)		
Φωτεινότητα	Να διαθέτει αυτόματη και χειροκίνητη ρύθμιση φωτεινότητας		
Αριθμός αντιγράφων	Δυνατότητα επιλογής αριθμού φωτοαντιγράφων 1-999 τουλάχιστον		
Χρόνος προθέρμανσης	Έως 10 δευτερόλεπτα (από αναμονή)		
Πίνακας ελέγχου	Να διαθέτει πίνακα ελέγχου για όλες τις λειτουργίες		
ECO	Να διαθέτει σύστημα εξοικονόμησης ενέργειας όταν δεν λειτουργεί, σύμφωνα με το πρότυπο ENERGY STAR		
Σκληρός δίσκος	Τουλάχιστον 100 GB		
Μνήμη	Τουλάχιστον 512 MB		
Μέση παραγωγική ικανότητα	Περίπου 60.000 φύλλα μηνιαίως		
Μέγιστη παραγωγική ικανότητα	Τουλάχιστον 200.000 φύλλα μηνιαίως		
Δίκτυο	Να διαθέτει θύρα σύνδεσης σε δίκτυο H/Y (ETHERNET J45)		
Θύρα USB	Να έχει την δυνατότητα απευθείας εκτύπωσης και σάρωσης από USB FLASH (επιθυμητό), χωρίς επιπλέον κόστος		
Τάση λειτουργίας	220-230 V , 50-60Hz		
Άλλα χαρακτηριστικά	Να διαθέτει μενού λειτουργιών στην Ελληνική γλώσσα Να διαθέτει μετρητή σελίδων (counter) χωρίς μηδενισμό Να δέχεται κωδικό πρόσβασης		

	Να υποστηρίζει περιβάλλοντα windows10/ windows7/XP/ Vista/ Server2003/2008 κλπ		
--	-----------------------------------------------------------------------------------------	--	--

IV) 1 φωτοαντιγραφικό μηχάνημα στο Λογιστήριο**1 φωτοαντιγραφικό μηχάνημα στο 4^ο ΕΠΑΛ**

Τύπος	Επιδαπέδιο	ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ ΑΝΑΔΟΧΟΥ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Ταχύτητα	τουλάχιστον 27 ασπρόμαυρα A4 αντίγραφα/λεπτό		
Ανάλυση σάρωσης	600 x 600 dpi		
Βάρος χαρτιού	52-216g/m ²		
Διάσταση πρωτοτύπου	A6-A3		
Χωρητικότητα χαρτιού	Δύο τουλάχιστον μεταβαλλόμενες κασέτες χαρτιού των 500 φύλλων A5-A3 έκαστη, Βοηθητικός δίσκος (bypass) 100 φύλλων A6-A3 .Συνολική χωρητικότητα 1.100 φύλλα		
Σμίκρυνση - μεγέθυνση	Βοηθητικός δίσκος (bypass) 100 φύλλων A6-A3 .Συνολική χωρητικότητα 1.100 φύλλα		
Χρόνος προθέρμανσης	≤30sec		
Μνήμη	≥2GB		
Χρόνος πρώτου αντιγράφου	≤6,5 sec		
Έγχρωμη Οθόνη αφής	≥7"		
Διαδικασία φωτοαντιγραφής	Laser , μία σάρωση πολλά αντίγραφα Αυτόματη διπλή όψη		
Αυτόματος Τροφοδότης εγγράφων	≥100 πρωτότυπα		
Προεπιλογή αντιγράφων	έως 999 αντίγραφα		
Σύνδεση Ethernet	10base-T /100base-TX		
WiFi	Standard		
Γλώσσες εκτύπωσης	τουλάχιστον PCL5c, PCL6,PS3emulation		
Λειτουργίες Scan	Λειτουργίες Scan to email, Folder, USB, Standard δυνατότητα scan to dropbox,		

	one drive.		
Network Twain Drivers			
SMBv2/SMBv3			

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ΄ ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Ο/Η καταθέτω την οικονομική προσφορά μου, αποδεχόμενος/η πλήρως και ανεπιφυλάκτως τους όρους που περιγράφονται στην με ΑΔΑΜ, πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την παροχή υπηρεσιών παραγωγής αντιγράφων για την κάλυψη των ετήσιων αναγκών της Σιβιτανιδείου Σχολής.

ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΩΝ	ΤΙΜΗ ΑΝΕΥ Φ.Π.Α. (σε €)	ΠΟΣΟ Φ.Π.Α. (σε €)	ΤΙΜΗ ΜΕ Φ.Π.Α. (σε €)	
Κόστος ανά αντίγραφο (σελίδα)			Ανά αντίγραφο	(X) 2.212.000αντίγραφα
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ (ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α)				
			ΣΥΝΟΛΟ Φ.Π.Α.%	
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΤΙΜΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ (ΜΕ Φ.Π.Α)				

Ο χρόνος ισχύος της παραπάνω προσφοράς μου είναι : εκατόν είκοσι (120) ημέρες, από την καταληκτική ημερομηνία κατάθεσης.

Στις τιμές συμπεριλαμβάνονται παντός είδους κρατήσεις που βαρύνουν τον ανάδοχο.

Για τον Προσφέροντα

(Όνομ/μο – Υπογραφή Σφραγίδα)

Καλλιθέα, / / 2024