



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗΣ

Δ/ση : Κομνηνάκη 45
Τηλέφωνο : 22510 36074
FAX : 22510 36069
E-mail : ipapan@aegean.gr
Πληροφορίες : Ιωάννης Παπάνης

Προς: ΑΦΟΙ ΔΟΞΙΑΔΗ ΓΡΑΦΟΤΕΧΝΙΚΗ Α.Ε
COSMOS BUSINESS SYSTEMS S.A.

Κοιν: Κάθε ενδιαφερόμενο

ΘΕΜΑ: Παροχή διευκρινίσεων επί της Διακήρυξης 3939/01.06.2018 του συνοπτικού διαγωνισμού για την προμήθεια μηχανών γραφείου για τις ανάγκες του Πανεπιστημίου Αιγαίου.

Σχετικά:

- α) η με Α.Π. :3939/2018 Διακήρυξη,
- β) το με Α.Π. 4612/14.06.2018 & (εισερχόμενο) ηλεκτρονικό ερώτημα της ΑΦΟΙ ΔΟΞΙΑΔΗ ΓΡΑΦΟΤΕΧΝΙΚΗ Α.Ε.
- γ) το με Α.Π. 4637/14.06.2018 & (εισερχόμενο) ηλεκτρονικό ερώτημα της COSMOS BUSINESS SYSTEMS S.A.

Σε απάντηση ερωτημάτων σας για παροχή διευκρινίσεων, τα οποία παρατίθενται αυτολεξεί κατωτέρω και αφού λάβαμε υπ'όψιν τις με ημερομηνία 14 και 15/6/2018 απαντήσεις των Περιφερειακών Διευθυντών Μυτιλήνης και Χίου του Πανεπιστημίου Αιγαίου σε αυτά, σας επισημαίνουμε τα ακόλουθα:

Ερώτημα 1.

Θα θέλαμε μία διευκρίνιση σχετικά με τους Βιντεοπροβολείς και συγκεκριμένα :

- Στην Μονάδα Χίου (4 τεμάχια)
- Στην Μονάδα της Λήμνου (2 τεμάχια)

Στις απαιτήσεις με α/α 1.7 αναφέρει Λόγος απόστασης $\geq 1.5 - 8.30$.

Παρακαλώ να επαληθευτεί η ορθότητα της εν λόγω απαίτησης, διότι είναι υπερβολικό το αιτούμενο εύρος throw ratio.

Απάντηση 1.

Πρόκειται για λάθος στην πληκτρολόγηση, το ορθό: λόγος απόστασης $\geq 1.5-2.30$

Ερώτημα 2.

Μελετώντας τις τεχνικές προδιαγραφές της Διακήρυξης διαπιστώσαμε ότι παρά το γεγονός ότι διαθέτουμε μία ολοκληρωμένη γκάμα από μοντέλα τα οποία καλύπτουν ή υπερκαλύπτουν τις περισσότερες από τις προδιαγραφές που έχουν τεθεί, εντούτοις υπάρχουν ορισμένα πολύ σημαντικά σημεία τα οποία δεν καλύπτουν τα μοντέλα τα οποία διαθέτουμε στις αντίστοιχες κατηγορίες με αποτέλεσμα να μην καθίσταται εφικτή η συμμετοχή της εταιρίας μας στον εν λόγω διαγωνισμό. Για το λόγο αυτό ζητούμε την τροποποίηση των παρακάτω προδιαγραφών.

Ομάδα MA - ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΑ

Τόπος παράδοσης : Πανεπιστημιακή Μονάδα Μυτιλήνης

Φωτοτυπικό τύπου Α'

1.8. Μέγιστος μηνιαίος κύκλος λειτουργίας ≥ 300.000 σελίδες.

Προκειμένου να καταστεί δυνατή η συμμετοχή της εταιρίας μας στην ως άνω διαγωνιστική διαδικασία ζητούμε την αλλαγή της εν λόγω προδιαγραφής ως εξής : «Μέγιστος μηνιαίος κύκλος λειτουργίας ≥ 200.000 σελίδες.»

1.13. Με δυνατότητα συρραφής αντιγράφων ≥ 65 σελίδων και στοίβαξης ≥ 2250 σελίδων.

Ο ζητούμενος τεχνικός όρος, από ότι έχουμε διαπιστώσει, δεν καλύπτεται από το μεγαλύτερο μέρος των εταιριών που δραστηριοποιούνται στον τομέα. Για το λόγο αυτό, και προκειμένου να υπάρχουν και άλλες συμμετοχές με απώτερο σκοπό τη δημιουργία υγιούς ανταγωνισμού και το όφελος του Πανεπιστημίου, ζητούμε την αλλαγή της εν λόγω προδιαγραφής ως εξής : «Με δυνατότητα συρραφής αντιγράφων ≥ 50 σελίδων και στοίβαξης ≥ 3.000 σελίδων»

Φωτοτυπικό τύπου Β'

2.8. Μέγιστος μηνιαίος κύκλος λειτουργίας ≥ 120.000 σελίδες.

Προκειμένου να καταστεί δυνατή η συμμετοχή της εταιρίας μας στην ως άνω διαγωνιστική διαδικασία ζητούμε την αλλαγή της εν λόγω προδιαγραφής ως εξής : «Μέγιστος μηνιαίος κύκλος λειτουργίας ≥ 120.000 σελίδες.»

Απάντηση 2.

Οι συγκεκριμένες προδιαγραφές διασφαλίζουν ότι τα μηχανήματα που θα προταθούν από τους υποψήφιους προμηθευτές ανταποκρίνονται απόλυτα στις ανάγκες του Πανεπιστημίου Αιγαίου και διαθέτουν τα απαιτούμενα ποιοτικά χαρακτηριστικά.

Ερώτημα 3.

Μελετώντας τις τεχνικές προδιαγραφές της Διακήρυξης διαπιστώσαμε ότι παρά το γεγονός ότι διαθέτουμε μία ολοκληρωμένη γκάμα από μοντέλα τα οποία καλύπτουν ή υπερκαλύπτουν τις περισσότερες από τις προδιαγραφές που έχουν τεθεί, εντούτοις υπάρχουν ορισμένα πολύ σημαντικά σημεία τα οποία δεν καλύπτουν τα μοντέλα τα οποία διαθέτουμε στις αντίστοιχες κατηγορίες με αποτέλεσμα να μην καθίσταται εφικτή η συμμετοχή της εταιρίας μας στον εν λόγω διαγωνισμό. Για το λόγο αυτό ζητούμε την τροποποίηση των παρακάτω προδιαγραφών.

Ομάδα ΧΒ - ΦΩΤΟΤΥΠΙΚΟ

Τόπος παράδοσης : Πανεπιστημιακή Μονάδα Χίου

Φωτοτυπικό τύπου Γ

1.6. Αριθμός αναλωσίμων = 2

Παρακαλώ πολύ όπως μας διευκρινίσετε ποια ακριβώς είναι η απαίτηση του Πανεπιστημίου με την εν λόγω προδιαγραφή.

1.10. Ταχύτητα μονόχρωμης εκτύπωσης $\geq 28\text{ppm}$

Ο ζητούμενος τεχνικός όρος, από ότι έχουμε διαπιστώσει, δεν καλύπτεται από μοντέλο της εταιρίας RICOH αλλά και από το σύνολο των εταιριών που δραστηριοποιούνται στον τομέα, με μοναδική εξαίρεση της εταιρίας KONICA. Για το λόγο αυτό, και προκειμένου να υπάρχουν και άλλες συμμετοχές με απώτερο σκοπό τη δημιουργία υγιούς ανταγωνισμού και το όφελος του Πανεπιστημίου, ζητούμε την αλλαγή της εν λόγω προδιαγραφής σε «Ταχύτητα μονόχρωμης εκτύπωσης $\geq 30\text{ppm}$ »

1.11. Ταχύτητα έγχρωμης εκτύπωσης $\geq 28\text{ppm}$

Ομοίως, ο ζητούμενος τεχνικός όρος, από ότι έχουμε διαπιστώσει, δεν καλύπτεται από μοντέλο της εταιρίας RICOH αλλά και από το σύνολο των εταιριών που δραστηριοποιούνται στον τομέα, με μοναδική εξαίρεση της εταιρίας KONICA. Για το λόγο αυτό, και προκειμένου να υπάρχουν και άλλες συμμετοχές με απώτερο σκοπό τη δημιουργία υγιούς ανταγωνισμού και το όφελος του Πανεπιστημίου, ζητούμε την αλλαγή της εν λόγω προδιαγραφής σε «Ταχύτητα μονόχρωμης εκτύπωσης ≥ 30 ppm»

1.15. Ποσότητα φύλλων ADF ≥ 80 φύλλα.

Προκειμένου να καταστεί δυνατή η συμμετοχή της εταιρίας μας στην ως άνω διαγωνιστική διαδικασία ζητούμε την αλλαγή της εν λόγω προδιαγραφής ως εξής : «Ποσότητα φύλλων ADF ≥ 50 φύλλα».

Απάντηση 3.

1.6: Να συνοδεύεται από δύο σετ γραφίτη-τόνερ.

1.10 και 1.11: Η ταχύτητα εκτύπωσης ≥ 30 ppm, υπερκαλύπτει την ζητούμενη ≥ 28 ppm

1.15: Υπάρχουν αρκετά μοντέλα στην αγορά που υπερκαλύπτουν το εν λόγω κριτήριο.

Ερώτημα 4.

Στην προαναφερόμενη διακήρυξη αναφέρεται ότι «Κριτήριο κατακύρωσης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά βάσει τιμής προ ΦΠΑ της προμήθειας ανά ομάδας ειδών Πανεπιστημιακής Μονάδας». Ζητούμε να μας διευκρινίσετε αν κριτήριο είναι η πλέον συμφέρουσα τιμή ανά ομάδα ειδών (φωτοαντιγραφικά μηχανήματα Ομάδα MA, Ομάδα XB) ή η πλέον συμφέρουσα τιμή ανά Πανεπιστημιακή Μονάδα (π.χ. Πανεπιστημιακή Μονάδα Μυτιλήνης)

Απάντηση 4.

Σύμφωνα με το άρθρο 1.3 της διακήρυξης, Κριτήριο κατακύρωσης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά ανά ομάδα ειδών ανά Πανεπιστημιακή Μονάδα (π.χ. Πανεπιστημιακή Μονάδα Μυτιλήνης).

Η Προϊσταμένη της Βιβλιοθήκης

Έλλη Βλάχου

