

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ

Κωδ ΟΠΣ (MIS)	494185
Πράξη	Ψηφιακές Υπηρεσίες Ιεράς Μητρόπολης Πέτρας και Χερρονήσου
Υποέργο	
Διάρκεια Διαβούλευσης	Από 30/1/2015 έως 9/2/2015
Φορέας (Αναθέτουσα Αρχή)	Δήμος Χερσονήσου
Όνοματεπώνυμο Υπεύθυνου Επικοινωνίας για την Πράξη (όπως αναγράφεται στο εγκεκριμένο ΤΔΠ)	Αθανάσιος Σακκούδης
Τηλέφωνο	2897340031
e-mail	a.sakkoudis@hersonisos.gr
Ηλεκτρονική Διεύθυνση διαβούλευσης (φορέα)	www.hersonisos.gr

Αναφορικά με τη δημόσια διαβούλευση της ως άνω πράξης συμμετείχαν δύο (2) φορείς ή εταιρείες.

Τα σχόλια που ελήφθησαν τηρούνται στο φάκελο της πράξης, και επεξεργάστηκαν από τον Φορέα.

Συνημμένα.

1) Πίνακας Αποτελεσμάτων Δημόσιας Διαβούλευσης

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ

A/A	Σχόλιο ή Παρατήρηση (ή κοινή ομάδα παρατηρήσεων) με παραπομπή στο σχέδιο της διακήρυξης (άρθρο, παραγρ.)	Απάντηση Δικαιούχου – Ενσωματώθηκε στη Διακήρυξη :	Τεκμηρίωση Απάντησης	Υποβάλλον (Φορέας, Οργανισμός, Εταιρεία)		
1	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ - Μέρος C - Υποδείγματα και Πίνακες Συμμόρφωσης, Παράγραφος c3.15 - Ψηφιοποιητής, Σελ. 52: a/a 8: Χωρητικότητα τροφοδότη ADF 50 φύλλων : Η μεγαλύτερη χωρητικότητα στον τροφοδότη επιτρέπει την μαζική σάρωση εγγράφων, ο χρήστης θα τροφοδοτεί λιγότερες φορές τον τροφοδότη εξοικονομώντας πολύτιμο χρόνο. Με αυτόν τον τρόπο θα εκμεταλλευθείτε πλήρως την ταχύτητα του σαρωτή. Προτείνουμε να διαμορφωθεί η χωρητικότητα του τροφοδότη σε από 50 φύλλα σε 75 φύλλα (80 g/m2).	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	Η απαίτηση για τροφοδότη 50 φύλλων αποτελεί το ελάχιστο για τον τροφοδότη. Διευκρινίζουμε ότι δεν απαιτούνται μαζικές ψηφιοποιήσεις και προτιμάται η χειροκίνητη τροφοδοσία για την αποφυγή λαθών. Είναι στην ευχέρεια των υποψηφίων αναδόχων να προσφέρουν όσο το δυνατόν καλύτερη τεχνική λύση	C.P.I Ανώνυμος Εταιρεία Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Περιφερειακών
2	ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ - Μέρος C - Υποδείγματα και Πίνακες Συμμόρφωσης, Παράγραφος c3.15 - Ψηφιοποιητής, Σελ. 52: a/a 12 : Φωτισμός, διπλές	ΝΑΙ	ΝΑΙ	Οι τεχνολογίες διάχυσης του φωτός για τους σαρωτές θα περιλαμβάνουν και φωτισμό του σαρωτή με λυχνίες LED	C.P.I Ανώνυμος Εταιρεία Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και	



	<p>Λάμπες φθορισμού : Προτείνουμε ως πηγή φωτός στον σαρωτή τις λυχνίες Led, αντί των παλαιότερων τεχνολογικά λυχνιών φθορισμού. Οι λυχνίες LED σε σχέση με τις φθορίου διαχέουν καλύτερα το φως ώστε να λαμβάνεται ευκρινείς εικόνες. Επιτυγχάνουν εξοικονόμηση ενέργειας και εξαλείφουν τον χρόνο προθέρμανσης της λυχνίας για να αρχίζετε αμέσως την σάρωση χωρίς καθυστερήσεις.</p>	OXI			Περιφερειακών
3	<p>ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ – Μέρος C – Υποδείγματα και Πίνακες Συμμόρφωσης, Παράγραφος c3.15 – Ψηφιοποιητής, Σελ. 52: α/α 16 : Προτεινόμενος κύκλος εργασιών 4000 σελίδων : Για να μπορέσετε να εκμεταλλευτείτε πλήρως την μεγάλη ταχύτητα σάρωσης, προτείνουμε ο ημερήσιος κύκλος σάρωσης να αυξηθεί από 4000 σελίδες σε 6000 σελίδες ανά ημέρα. Όλοι πια οι σύγχρονοι σαρωτές επαγγελματικής χρήσης που υποστηρίζουν τέτοια ταχύτητα σάρωσης υποστηρίζουν και μεγαλύτερο κύκλο εργασίας.</p>	NAI			C.P.I Ανώνυμος Εταιρεία Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Περιφερειακών
		OXI	OXI	<p>Η Αναθέτουσα Αρχή προδιαγράφει τις ελάχιστες τεχνικές προδιαγραφές του ψηφιοποιητή χωρίς ωστόσο αυτό να περιορίζει το διαγωνιζόμενο στην πρόταση του. Υπενθυμίζουμε ότι η μαζική σάρωση εγγράφων δεν απαιτείται στα πλαίσια του έργου. Συνεπώς η ελάχιστη απαίτηση των 4.000 σελίδων για τον κύκλο σάρωσης παραμένει.</p>	
4	<p>C.3.11, Λογισμικό Διαχείρισης Βάσης Δεδομένων, Σελ. 42-45 Παρατήρηση: Η υποχρεωτική απαίτηση για "ενσωματωμένο ολοκληρωμένο περιβάλλον αναφορών... χωρίς να μην απαιτείται η προσφορά επιπλέον προϊόντων λογισμικού για την κάλυψη της ζητούμενης λειτουργικότητας" και "χωρίς την χρήση και μεσολάβηση τρίτου προϊόντος" δύναται να χρησιμοποιηθεί μονοπωλιακά και να αποκλείσει Κατασκευαστές Λογισμικού που για εμπορικούς λόγους έχουν επιλέξει να χρησιμοποιήσουν διαφορετική ονοματολογία στο επίπεδο της Σχεσιακής Βάσης Δεδομένων και στο επίπεδο των εφαρμογών.</p> <p>Οι παρούσες απαιτήσεις αποκλείουν την ισότιμη συμμετοχή διεθνώς αναγνωρισμένων πλατφόρμων Σ.Δ.Β.Δ τρίτων κατασκευαστών, καθώς και την συμμετοχή λύσεων λογισμικού που στηρίζονται σε αυτές τις πλατφόρμες. Παρακαλούμε να αφαιρεθούν οι</p>	NAI	NAI	<p>Υιοθετείται πλήρως η παρατήρηση. Έγινε η απαραίτητη διόρθωση στο τεύχος (Μέρος Γ)</p>	IBM ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
		OXI			

	όροι EMF, EMFPlus, καθώς και οι απαιτήσεις "να μην απαιτείται η προσφορά επιπλέον προϊόντων λογισμικού για την κάλυψη της ζητούμενης λειτουργικότητας" και "χωρίς την χρήση και μεσολάβηση τρίτου προϊόντος"				
--	--	--	--	--	--

Ο Υπεύθυνος Επικοινωνίας για την Πράξη

Αθανάσιος Σακκούδης