



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΔΗΜΟΣΙΑ ΙΣΤΟΡΙΚΗ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΖΑΚΥΝΘΟΥ

Ταχ δ/ση: Πλατεία Διονυσίου Σολωμού

Ταχ Κωδ :29100

Πληροφορίες: Μαρία Άγριου

Τηλέφωνο: 2695048128

Fax: 2695048128

Email: mail@vivl-zakynth.zak.sch.gr

Ιστοσελίδα: vivliothiki-zakynthou.gr

Ζάκυνθος: 27-09-2021

Αρ. Πρωτ: 865

Προς κάθε ενδιαφερόμενο

Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την απευθείας ανάθεση προμήθειας και εισαγωγής εγγραφών ηλεκτρονικού καταλόγου – Αναδρομική καταλογογράφηση, καθώς και ετικετών σήμανσης των βιβλίων τεχνολογίας ραδιοσυχνοτήτων (RFiD)

Σύμφωνα με την αριθμ. 30.1/24-09-2021 ΑΔΑ ΨΒΖΓ46Μ7ΓΨ-22Χ Πράξη του Εφορευτικού Συμβουλίου της Δημόσιας Ιστορικής Βιβλιοθήκης Ζακύνθου και λαμβάνοντας υπόψη την ανάγκη για επεξεργασία του Υλικού της Βιβλιοθήκης, καθώς και τις πιστώσεις του Προϋπολογισμού του οικον. έτους 2021 στο Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων, όπως έχουν κατανεμηθεί ανά ΣΑΕ, αποφασίστηκε η απευθείας ανάθεση για την προμήθεια και εισαγωγή εγγραφών ηλεκτρονικού καταλόγου, καθώς και η προμήθεια ετικετών σήμανσης, τεχνολογίας RFID.

Κριτήριο κατακύρωσης αποτελεί η πιο συμφέρουσα προσφορά καθώς και η παρουσία βιβλιοθηκονόμου της εταιρείας στη Βιβλιοθήκη για την εισαγωγή των εγγραφών.

Συγκεκριμένα η ανάθεση αφορά:

- Την προμήθεια και εισαγωγή 4.500 νέων ηλεκτρονικών εγγραφών στον ηλεκτρονικό κατάλογο της Δημόσιας Ιστορικής Βιβλιοθήκης Ζακύνθου στο λογισμικό Koha που διαθέτει η Βιβλιοθήκη, σύμφωνα με τη δομή και τα απαραίτητα πεδία περιγραφικής και θεματικής καταλογογράφησης, όπως επίσης και με τους βιβλιοθηκονομικούς κανόνες καταλογογράφησης και ταξινόμησης που ακολουθεί η Βιβλιοθήκη.
- Την προμήθεια 5.000 ετικετών σήμανσης των βιβλίων τεχνολογίας ραδιοσυχνοτήτων (RFiD tags), σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές που ακολουθούν (παράγραφος 2)

Η τελική τιμή συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ δεν μπορεί να ξεπερνά τις δέκα οκτώ χιλιάδες εννιακόσια δέκα ευρώ (18.910,00 €)

Η πληρωμή θα γίνει μέσω του έργου με κωδικό ΣΑΕ 2020ΣΕ54400018 «ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΙΣΤΟΡΙΚΗΣ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗΣ ΖΑΚΥΝΘΟΥ» (πκ 2017ΣΕ54400024) της ΣΑ Ε544, ΤΡΟΠ.0 του Υπουργείου Ανάπτυξης και Επενδύσεων με αρ. πρωτ. 51092/05-05-2021 & ΑΔΑ:6ΗΨ146ΜΤΛΡ-ΦΝ7 με την οποία εγκρίνεται η ένταξη στο Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων (ΠΔΕ) 2021, με βάση τιμολόγιο του προμηθευτή, τμηματικά ή στο σύνολο του έργου, και μετά την υπογραφή του πρωτοκόλλου παραλαβής από την Επιτροπή Παραλαβής Προμηθειών & Εργασιών της Υπηρεσίας.

Το έργο θα πρέπει να έχει ολοκληρωθεί μέχρι την 30 Μαρτίου 2022 και θα υλοποιηθεί σύμφωνα με τις προδιαγραφές που ακολουθούν.

1. Προμήθεια εγγραφών, αποδεκτή πληρότητα

Λόγω της αξίας και μοναδικότητας του υλικού, η επεξεργασία του θα πρέπει να γίνει στο χώρο της βιβλιοθήκης, από έμπειρο βιβλιοθηκονόμο, υπό την επίβλεψη και τον έλεγχο του προσωπικού της, εντός του ωραρίου της βιβλιοθήκης.

Η πληρότητα των εγγραφών (αποδεκτό επίπεδο καταλογογράφησης) θα ακολουθεί τη δομή που έχει υλοποιήσει και εφαρμόζει η Βιβλιοθήκη. Η καταχώρηση θα γίνει στο λογισμικό διαχείρισης Koha σύμφωνα με τους κανόνες περιγραφικής και θεματικής καταλογογράφησης που ισχύουν για τη Βιβλιοθήκη.

Η επεξεργασία των εγγραφών θα γίνει με βάση τους AACR2, και η καταχώρηση των εγγραφών θα είναι σύμφωνη με τον μορφότυπο (format) Unimarc. Η ταξινόμηση θα γίνει σύμφωνα με το δεκαδικό σύστημα Dewey 23^η έκδοση και ο θεματικός χαρακτηρισμός θα ακολουθήσει τη δομή των επικεφαλίδων του Κογκρέσου (LCSH) και των θεματικών επικεφαλίδων της Εθνικής Βιβλιοθήκης της Ελλάδος.

2. Προμήθεια ετικετών σήμανσης τεχνολογίας RFID

Οι ετικέτες RFID θα πρέπει να είναι πλήρως συμβατές με τον εγκατεστημένο εξοπλισμό (αναγνώρισης και προγραμματισμού MidRanger και Θύρες ασφαλείας PG45i της Nedar). Αναλυτικά οι τεχνικές προδιαγραφές έχουν ως εξής:

Απαιτήσεις για τις Ετικέτες ραδιοσυχνότητων (RFID Tags)

A/A	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΙΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗΣ
1	Αριθμός ετικετών (Rfid labels)	5.000		
2	Να αναφερθεί ο κατασκευαστή και η χώρα προέλευσης της ετικέτας.	ΝΑΙ		
3	Εγγύηση διάρκειας ζωής τουλάχιστον 50 ετών και πάντως εφ' όρου ζωής του τεκμηρίου	≥50 έτη		
4	Συχνότητα ετικέτας 13,56 MHz, integrated circuit NXP iCode SLIX.	ΝΑΙ		

5	Οι ετικέτες Τα RFID θα πρέπει να είναι συμβατές με τα πρότυπα ISO 15693-3 και/ή ISO 18000-3 mode 1	NAI		
6	Για την καταχώρηση των δεδομένων στην ετικέτα θα πρέπει να ακολουθείται το πρότυπο ISO28560-3 Danish Datamodel	NAI		
7	Οι ετικέτες έχουν μνήμη 2500 bit, τα οποία μπορούν να χρησιμοποιηθούν για δεδομένα της βιβλιοθήκης.	NAI		
8	Οι ετικέτες θα έχουν διάσταση κατάλληλη για επικόλληση σε έντυπο υλικό (βιβλία, περιοδικά, κλπ), και θα είναι τετράγωνες, διαστάσεων 50mm X 50mm ± 2mm (κατά προτίμηση) ή ορθογώνιες 49mm X 81mm .	NAI		
9	Όλα τα στοιχεία εκτός του SID στις ετικέτες RFID, συμπεριλαμβανομένου του πεδίου αναγνωριστικών στοιχείων, πρέπει να είναι πλήρως επανεγγράψιμα.	NAI		
10	Οι ετικέτες του προτεινόμενου συστήματος πρέπει να διαθέτουν λειτουργία ασφάλειας.	NAI		
11	Οι προτεινόμενες ετικέτες πρέπει να χρησιμοποιούν το μοντέλο ασφάλειας EAS (Electronic Article Surveillance) ή	NAI		
12	Δυνατότητα εκτύπωσης στις ετικέτες του λογότυπου της βιβλιοθήκης ή/και του γραμμωτού κώδικα που καταχωρείται στο πεδίο id κατά τη διάρκεια της εγγραφής	NAI		
13	Οι ετικέτες του προτεινόμενου συστήματος πρέπει να χρησιμοποιούν αλγόριθμο anti- collision (διευθέτησης επεισοδίων σύγκρουσης)	NAI		
14	Οι ετικέτες του προτεινόμενου συστήματος πρέπει να είναι αυτοκόλλητες και μονοκόμματα (ένα τεμάχιο), και να εφαρμόζονται εύκολα, με μία κίνηση, χωρίς να απαιτείται η τοποθέτηση πρόσθετου αυτοκόλλητου.	NAI		
15	Οι ετικέτες του προτεινόμενου συστήματος πρέπει να χρησιμοποιούν αυτοκόλλητο υλικό χαμηλό όξινο ή ουδέτερο pH.	NAI		
16	Οι προτεινόμενες ετικέτες RFID πρέπει να διαθέτουν εύρος λειτουργίας -25°C έως 70°C.	NAI		

17	Τα δεδομένα που εγγράφονται στις ετικέτες θα πρέπει να περιλαμβάνουν πληροφορίες που έχει αποφασίσει η βιβλιοθήκη με δυνατότητα εγγραφής συμπληρωματικών δεδομένων, σε μελλοντικό χρόνο, εφόσον αυτό απαιτηθεί.	ΝΑΙ		
18	Το προτεινόμενο σύστημα πρέπει να παρέχει ετικέτες RFID που χρησιμοποιούν αρχιτεκτονική RTF (Reader Talks First). Επίσης, οι προτεινόμενες ετικέτες πρέπει να χρησιμοποιούν το μοντέλο ασφάλειας AFI.	ΝΑΙ		
19	Οι ετικέτες RFID θα φέρουν εκτυπωμένο το logo της βιβλιοθήκης και κωδικό barcode, σύμφωνα με τις οδηγίες που θα δοθούν, σε πλήρη συμφωνία με τις ετικέτες που έχουν ήδη χρησιμοποιηθεί	ΝΑΙ		
20	Απόλυτη διαλειτουργικότητα με τη συσκευή προγραμματισμού και αναγνώρισης RFID tags τύπου Nedar MidRanger, καθώς και το Σύστημα της Βιβλιοθήκης (LIS) Koha που διαθέτει η Βιβλιοθήκη	ΝΑΙ		

Με την κατακύρωση, θα υπογραφεί συμφωνητικό ανάμεσα στη Βιβλιοθήκη και τον προμηθευτή.

Η παρούσα πρόσκληση θα αναρτηθεί στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ της Βιβλιοθήκης.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να υποβάλουν την προσφορά τους σφραγισμένη με οποιονδήποτε τρόπο (επί τόπου κατάθεση, courier, συστημένα ή ηλεκτρονικά), αλλά με δική τους αποκλειστική ευθύνη έως την Δευτέρα 04 Οκτωβρίου 2021 και ώρα 12:00 .π.μ. Επί του φακέλου θα πρέπει να αναγράφεται η επωνυμία του προσφέροντος και η ένδειξη «Προσφορά για την απευθείας ανάθεση αγοράς και εισαγωγής εγγραφών ηλεκτρονικού καταλόγου και ετικετών RFID στη Δημόσια Ιστορική βιβλιοθήκη Ζακύνθου». Στον φάκελο, επί ποινή αποκλεισμού, θα εμπεριέχονται:

1. Απόσπασμα ποινικού μητρώου. Η υποχρέωση αφορά ιδίως: αα) στις περιπτώσεις εταιρειών περιορισμένης ευθύνης (Ε.Π.Ε.) και προσωπικών εταιρειών (Ο.Ε. και Ε.Ε), τους διαχειριστές, ββ) στις περιπτώσεις ανωνύμων εταιρειών (Α.Ε.), τον Διευθύνοντα Σύμβουλο, καθώς και όλα τα μέλη του Διοικητικού Συμβουλίου (περ. α, παρ. 2 του άρθρου 80 του ν. 4412/2016).
2. Φορολογική ενημερότητα (περ. β, παρ. 2 του άρθρου 80 του ν. 4412/2016)
3. Ασφαλιστική ενημερότητα (περ. β, παρ. 2 του άρθρου 80 του ν. 4412/2016)
4. Πιστοποιητικά ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, OHSAS 18001:2007)
5. Πιστοποιημένη πρωτότυπη καταλογογράφηση περισσότερων από 200.000 εγγραφές. Η πιστοποίηση προκύπτει από κατάθεση πρακτικού παραλαβής, βεβαίωσης καλής εκτέλεσης ή κατάθεσης της σύμβασης ανάθεσης.

6. Οικονομική προσφορά σε χωριστό φάκελο.
7. Τα κατά περίπτωση νομιμοποιητικά έγγραφα σύστασης και νόμιμης εκπροσώπησης του οικονομικού φορέα (όπως καταστατικά, πιστοποιητικά μεταβολών, αντίστοιχα ΦΕΚ, συγκρότηση Δ.Σ. σε σώμα, σε περίπτωση Α.Ε., κλπ, ανάλογα με τη νομική μορφή του διαγωνιζόμενου).

Η Προϊσταμένη της Δ.Ι.Β.Ζ.

Μαρία Άγγριου

