



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΥΠΟΔΟΜΩΝ & ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
«Ο.Α.Σ.Π.»

Τμήμα: Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας
Πληροφορίες: Τσιράς Ευστάθιος

Θεσσαλονίκη, 1 Ιουλίου 2020

Αριθ. Πρωτ. ΕΕ 259 οικ.

**Εκδήλωση Ενδιαφέροντος προμήθειας εξοπλισμού
για την υλοποίηση του προγράμματος με τίτλο**

«Rapid Earthquake Damage Assessment Consortium: REDACT, eMS Code: BSB966»

Ο Οργανισμός Αντισεισμικού Σχεδιασμού και Προστασίας στο πλαίσιο του χρηματοδοτούμενου από την Ευρωπαϊκή Ένωση προγράμματος: τίτλο **«Rapid Earthquake Damage Assessment Consortium: REDACT»**, προτίθεται να προχωρήσει σε προμήθεια εξοπλισμού. Για τον λόγο αυτό ζητεί κάθε ενδιαφερόμενο να υποβάλει προσφορές για την προμήθεια του παρακάτω εξοπλισμού - με κόστος που να μην ξεπερνά το ποσό των **5.000,00 € πλέον ΦΠΑ**, σύμφωνα με τις σχετικές περιγραφή/τεχνικές προδιαγραφές που δίνονται στον Πίνακα Α του παρόντος. Η δαπάνη θα βαρύνει τον προϋπολογισμό του έργου **«Rapid Earthquake Damage Assessment Consortium: REDACT»** και τον αντίστοιχο κωδικό **4.010** του οικονομικού έτους 2020. Η Γραμματεία του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων του Ο.Α.Σ.Π. καλεί όσους ενδιαφέρονται να υποβάλουν με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο Οικονομικές Προσφορές έως την **15^η Ιουλίου 2020** στη διεύθυνση rc@itsak.gr και με θέμα **“Προμήθεια Εξοπλισμού Έργου για το «Rapid Earthquake Damage Assessment Consortium: REDACT»”**.

Ο Υπεύθυνος της Γραμματείας
του ΕΛΚΕ του ΟΑΣΠ

Ε. Τσιράς

ΠΙΝΑΚΑΣ Α. Εργαστηριακός φούρνος με τα παρελκόμενά του

A/A	Περιγραφή/ Τεχνικές Προδιαγραφές	Ποσότητα
1	Reflow Oven with accompanying software - Max PCB size : at least 150x150 mm - Convection oven - Lead-free reflow - Computer-controlled zone temperature/time profiles - USB connectivity - Accessories for double side printing	1
2	Stencil Printer - Max PCB size : at least 150x150 mm	1
3	Logic analyzer - Minimum sample rate 500 MS/s - Minimum inputs : 8 - USB3.0 connection - Physical size max : 80x80 mm	1
4	Digital soldering station - Soldering unit (1 canal) - 55W/24V soldering iron - Stand	1

Όπου στην περιγραφή/ τεχνικές προδιαγραφές εμπεριέχονται αναφορές εμπορικών σημάτων, διπλωμάτων ευρεσιτεχνίας ή τύπων ή αναφορές ορισμένης καταγωγής ή παραγωγής, αυτό γίνεται αποκλειστικά για λόγους διευκόλυνσης της περιγραφής του ζητούμενου είδους και τις απαιτήσεις της προκήρυξης. Ο εξοπλισμός πρέπει να προέρχεται από κατασκευαστές με κατά ISO πιστοποίηση. Όλες οι συσκευές υποχρεωτικά να είναι σύμφωνες με τα διεθνή πιστοποιητικά ποιότητας και ασφάλειας, τα ποιοτικά και περιβαλλοντικά πρότυπα και να έχουν υποχρεωτικά πιστοποίηση "CE" κατά την προσφορά.