



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ  
ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ  
ΛΕΣΒΟΥ  
ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΚΑΙ  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ  
ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ  
Ταχ/κή Δ/νση: Σαπφούς 22  
81 131 Μυτιλήνη  
Τηλέφωνο: 22510 40716  
e-mail: [efales@culture.gr](mailto:efales@culture.gr)**

- ΠΡΟΣ:1) Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. «Δημόκριτος»  
Ινστιτούτο Νανοεπιστήμης & Νανοτεχνολογίας  
Εργαστήριο αρχαιολογικών & δομικών υλικών  
Πατρ. Γρηγορίου Ε & Νεαπόλεως 27,  
153 41 Αγία Παρασκευή  
email: [communications@central.demokritos.gr](mailto:communications@central.demokritos.gr)**
- 2) Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής  
Τμήμα Συντήρησης Αρχαιοτήτων  
Αγ. Σπυρίδωνος 28, 122 43 Αιγάλεω  
Υπόψη: κ. Στεφανή  
email: [astefanis@uniwa.gr](mailto:astefanis@uniwa.gr)**
- 3) την INNOVMATER IKE  
Έρευνα και πειραματική ανάπτυξη,  
Τεχνικές δοκιμές και αναλύσεις  
Νεαπόλεως 27, 153 41 Αγ.Παρασκευή  
email: [info@innovmater.gr](mailto:info@innovmater.gr)**

## **ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**

Η Υπηρεσία μας ενδιαφέρεται να αναθέσει την διεξαγωγή φυσικοχημικών αναλύσεων αρχαίας και μεσαιωνικής κεραμικής (CPV: 73110000-6 / Υπηρεσίες έρευνας), για αρχαιομετρικές αναλύσεις σε δείγματα πήλινων και εφυαλωμένων αντικειμένων νεοτέρων χρόνων από το Βαλιδέ Τζαμί, στο πλαίσιο του 1<sup>ου</sup> υποέργου: «Αποκατάσταση και ανάδειξη Οθωμανικού τεμένους Βαλιδέ Τζαμί», του έργου «SUB. 1 Αποκατάσταση και ανάδειξη Οθωμανικού τεμένους Βαλιδέ Τζαμί», με κωδικό 2022ΤΑ01400011 και MIS 5158706.

Για κάθε δείγμα θα πραγματοποιηθούν οι παρακάτω αναλύσεις:

- Στοιχειακή ανάλυση με φασματοσκοπία φθορισμού ακτίνων Χ (WD-XRF) ή Νετρονική Ενεργοποίηση (NAA), για διερεύνηση της προέλευσης των αργίλων και των κεραμικών
- Ορυκτολογική ανάλυση - περίθλαση ακτίνων Χ (XRD)
- Πετρογραφική ανάλυση στο Πετρογραφικό Μικροσκόπιο
- Ηλεκτρονική Μικροσκοπία για την εξέταση της μικροδομής, συνοδευόμενη από στοιχειακή σε εγκάρσια τομή, στο κεραμικό και στο υάλωμα (SEM/EDX)
- Προετοιμασία δειγμάτων για μελέτη στο οπτικό και ηλεκτρονικό μικροσκόπιο

Το ανωτέρω έργο υλοποιείται στο πλαίσιο του Εθνικού Σχεδίου Ανάκαμψης «Ελλάδα 2.0» με τη χρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης-NextGenerationEU.

Προς απόδειξη της μη συνδρομής των λόγων αποκλεισμού από διαδικασίες σύναψης δημοσίων συμβάσεων των παρ. 1 και 2 του άρθρου 73 του Ν.4412/2016 όπως τροποποιήθηκε με τον Ν. 4782/2021 (ΦΕΚ 36/Α'/9-3-2021), παρακαλούμε να έχετε υπόψη σας ότι σε περίπτωση που ανακηρυχθείτε ανάδοχος οφείλεται να μας αποστείλετε τα παρακάτω δικαιολογητικά:

**α.** Απόσπασμα ποινικού μητρώου,

**β.** Φορολογική ενημερότητα,

**γ.** Ασφαλιστική ενημερότητα (άρθρο 80 παρ.2 του Ν.4412/2016)

Παρακαλούμε να μας προσκομίσετε εντύπως σχετική προσφορά για την παροχή υπηρεσίας έρευνας αναλύσεων κεραμικής, εντός πέντε (5) ημερών.

Ο ανάδοχος έχει την υποχρέωση έκδοσης Ηλεκτρονικού Τιμολογίου, από εγκεκριμένο πάροχο έκδοσης, σύμφωνα με την υπ' αριθ. πρωτ. 52445 ΕΞ2023/4-4-2023 ΚΥΑ, ΦΕΚ τεύχος Β'/2385/12-4-2023 (Α.Δ.Α.: 97Κ8Η-ΖΗ5), που εκδίδεται στο πλαίσιο των ν. 4412/2016, 4413/2016 και 3978/2011 προς την Αναθέτουσα αρχή με κωδικό (ΑΑΗΤ): 1022.0000000000.0079. Λεπτομέρειες σχετικά με τον τρόπο συμπλήρωσης των πεδίων του ΗΤ είναι διαθέσιμες στον «Οδηγό Μορφότυπου» που έχει αναρτηθεί στην ιστοσελίδα της ΓΓΠΣΔΔ στη διαδρομή <https://www.gsis.gr/politesepiheiriseis/pliromes-kai-eispraxeis/e-invoice>

Η παρούσα Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος δημοσιεύεται στο ΚΗΜΔΗΣ (<https://cerpp.eprocurement.gov.gr>).

**Ο Προϊστάμενος της Εφορείας  
Αρχαιοτήτων Λέσβου**

**Πάυλος Τριανταφυλλίδης  
ΠΕ Αρχαιολόγων**